

1/2017

MARITIM

www.maritim.fi



Каталог
оборудования
для яхт и катеров
2017

Добро пожаловать в мир комплектующих и оборудования для яхт и катеров!



www.maritim.fi

Перед Вами новый каталог комплектующих и оборудования для яхт и катеров от компании Maritim. Мир быстро меняется, а вместе с ним меняются также способы получения информации потребителями. Популярность бумажных каталогов уменьшается из года в год.

Сегодня информацию о любой продукции можно удобно найти в интернете и веб-форумах, в последние годы потребители всё чаще используют для этой цели также видеоролики в YouTube.

2017 год – первый в истории Maritim год, когда компания отказалась от финско-шведо-англоязычного бумажного каталога продукции. Наш каталог доступен теперь в формате PDF, а также в виде приложения для всех популярных платформ. Русскоязычный бумажный каталог по прежнему будет издан в 2017 году.

Одновременно мы активно развиваем свой веб-сайт, постоянно дополняя объём его информации, и сегодня он уже превышает объём информации, представленной в печатных изданиях.



Каталог продукции 2017 года содержит много новинок. С ним Вы можете ознакомиться в разделе 10 или на странице www.maritim.fi

Не забудьте также ознакомиться с каталогом специальных предложений комплектующих и оборудования для яхт и судов на этот сезон. Мы объединили в нём всё самое важное, в чём нуждаются любители водных прогулок, и даже больше, и всё это – по конкурентоспособным ценам.

Желаем Вам успешного сезона 2017!

Ян Кансанахо, менеджер по продажам и маркетингу

СОДЕРЖАНИЕ

Палубное оборудование	1
Блоки и принадлежности для бегучего такелажа	2
Оборудование для судов, лаки и краски	3
Электрооборудование	4
Холодильные и отопительные установки, водоснабжение и вентиляция	5
Замки, петли и предметы интерьера	6
Спасательное оборудование	7
Тросы синтетические и стальные, оборудование для водного спорта	8
Морские сувениры и предметы внутренней отделки	9
НОВИНКИ	10
Индекс	11



Maritim – For The Boating People



Профессиональные услуги, которым уже более 100 лет

Более 100 лет Maritim осуществляет поставки комплектующих и оборудования для яхт и катеров. В нашем широком ассортименте – более 12 000 товарных наименований.

Партнер оптовых клиентов и магазин розничной торговли

Основными группами клиентов компании Maritim являются предприятия яхтенной и лодочной промышленности Финляндии, 250 дилеров яхтенного и лодочного оборудования и предприятия других сфер деятельности. Maritim поставяет продукцию в Россию, Прибалтику и Северные страны. Наряду с оптовой продажей Maritim обслуживает своих розничных клиентов в магазине MaritimShop, расположенном в Лауттасаари.

Профессиональное сервисное обслуживание

В помещениях компании Maritim работает центр сервисного обслуживания, предлагающий технический уход и ремонт яхтенного и лодочного электронного оборудования, спасательных плотов и жилетов. Сервисный центр имеет одобрение и сертификаты Агентства транспортной инфраструктуры Финляндии (Trafi) и ведущих производителей спасательных плотов и надувных спасательных жилетов.

Интернет-магазин обслуживает как розничных, так и оптовых клиентов

Интернет-магазины Maritim и MaritimShops предлагают удобство и высокую скорость обслуживания. Мы постоянно ищем индивидуальный подход к покупателю и увеличиваем скорость поставок. Наши интернет-магазины предлагают быстрое круглосуточное обслуживание.

MARITIM

Oy Maritim Ab, Veneentekijäntie 1, 00210 Helsinki, Finland
Тел. +358 (0)10 2740 300, maritim@maritim.fi
www.maritim.fi, www.maritimshops.fi

www.maritim.ru

1

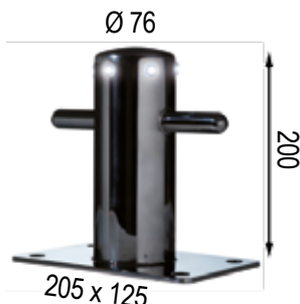


Палубное оборудование



БИТЕНГ

Битенг с 6 светодиодными лампами 12 В 0,15 Вт.
Нержавеющая сталь AISI316. Винт M12.



9519037700M **290,00** BPL 80200

Стальной с гальваническим покрытием.
Шесть крепежных отверстий.



		Основание	Высота
9511003004K	10,90	1261-70 180 x 70 мм	93 мм
9511003005K	26,50	1261-90 235 x 90 мм	115 мм

Складные палубные утки с винтовым креплением. Нержавеющая сталь AISI316.



		длина	ширина	высота	диаметр отверстий
9511002300K	29,00	86289 117 мм	40 мм	38 мм	6 мм
9511002299K	47,00	86289L 145 мм	53 мм	47 мм	8 мм
9511002302K	54,00	86292 176 мм	61 мм	56 мм	8 мм
9511002304K	87,00	86295 211 мм	73 мм	67 мм	9 мм

Латунь/хром.



		основание	длина	ширина
9511003040K	62,00	188.с 195 x 50 мм	150 мм	73 мм

Нержавеющая сталь AISI 316,
зеркальная поверхность.



		длина	основание	высота
9511011200K	83,00	86120 200 мм	170 x 70 мм, M14	70 мм
9511011202K	155,00	86130 300 мм	255 x 80 мм, M16	100 мм

Нержавеющая сталь.



		длина	ширина	высота	расст. между отверстиями	крепеж	AISI
9511001134K	31,00	421501 150 мм	30 мм	45 мм	47 мм	M8	304
9511001136K	45,00	421502 204 мм	35 мм	55 мм	74 мм	M10	304
9511001138K	57,00	421503 265 мм	40 мм	70 мм	82 мм	M12	304
9511001139K	66,00	421403 265 мм	40 мм	70 мм	82 мм	M12	316

Нержавеющая сталь AISI316.



		длина	ширина	высота	расст. между отв.	крепеж
9511001140K	75,00	421404 310 мм	50 мм	80 мм	83 мм	M16

Нержавеющая сталь AISI316,
зеркальная поверхность.



		TP		
9511002206K	37,00	10R 86826	длина 152 мм	высота 40 мм
9511002208K	46,00	10R 86828	длина 203 мм	высота 52 мм
9511002210K	59,00	10R 86830	длина 254 мм	высота 57 мм
9511002212K	73,00	10R 86832	длина 305 мм	высота 63 мм

Нержавеющая сталь AISI316, зеркальная поверхность.

9511002306K	14,60	86206	длина 152 мм, высота 32 мм
9511002307K	30,00	86207	длина 203 мм, высота 43 мм
9511002308K	43,00	86208	длина 254 мм, высота 43 мм

Нержавеющая сталь AISI316, зеркальная поверхность.

		длина	высота	расст. между отверстиями	Ø винтов
9511002160K	40,00	40.138.21 220 мм	52 мм	62 мм	6,5 мм

Нержавеющая сталь AISI316, низкопрофильные.

1852 | МММ
ИНЖ. ОУЛА
ЛТЯ



	Цена, пакет	TP	размер мм	упаковка
9511002100M	9,20	10R пакет	100	1 шт./пакет
9511002125M	12,10	10R пакет	125	1 шт./пакет
9511002150M	13,90	10R пакет	150	1 шт./пакет
9511002200M	26,30	10R пакет	200	1 шт./пакет

	Цена	ТР	размер
			мм
9511002100BM	9,20	10S	100
9511002125BM	12,10	10S	125
9511002150BM	13,90	10S	150
9511002200BM	26,30	10S	200

Нержавеющая сталь, ручная полировка.

	длина	высота
	мм	мм
9511001208K	38,00	86110 203 мм (8") 50 мм
9511001210K	58,00	86111 254 мм (10") 61 мм
9511001212K	103,00	86112 305 мм (12") 69 мм

Латунь/хром, вставка из красного дерева.

	Высота	Диаметр вставки	Длина вставки
	мм	мм	мм
9511001054K	56,00	403 65 мм	30 мм 250 мм

Анодированный алюминий, крепление двумя винтами или шурупами.

	ТР	длина	высота
		мм	мм
9511052010K	12,90	2 NP-100 4" 100 мм	23 мм
9511052011K	16,60	2 NP-125 5" 125 мм	29 мм
9511052012K	19,60	2 NP-150 6" 150 мм	34 мм
9511052013K	26,30	2 NP-175 7" 175 мм	40 мм
9511052014K	32,00	2 NP-200 8" 200 мм	49 мм

Анодированный алюминий.

	длина	расст. между отверстиями	Ø винтов
	мм	мм	мм
9511002022C	46,00	7373001 260 мм	70 мм 8 мм
9511002024C	61,00	7375001 300 мм	81 мм 10 мм

Чёрный пластик.

	ТР	длина
		мм
9511001530M	5,80	10K длина 145 мм
9511001532M	11,80	10K длина 210 мм

Очень прочная, из черного поликарбонатного нейлона.

	ТР	длина
		мм
9511003020M	0,90	10R 45030 110 мм
9511003023M	1,60	10R 45034 145 мм
9511003026M	2,10	10R 45038 175 мм
9511003029M	2,60	10R 45040 210 мм

УТКИ

Тик.

	длина	ширина	расст. между отверст.
	мм	мм	мм
9519036355K	10,20	60402 203 мм	28 мм 27 мм
9519036357K	12,60	60404 254 мм	32 мм 47 мм

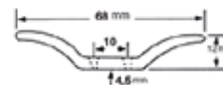
Темно-серый пластик.

	ТР	длина	наибольший Ø троса
		мм	мм
9512082001M	1,30	10R HA 81 62 мм	5 мм
9512082002M	3,40	10R HA 181 99 мм	8 мм
9512082003C	9,30	10L HA 281 155 мм	10 мм
9512082004C	14,40	10L HA 381 200 мм	14 мм

Латунь/хром.

	ТР	длина
		мм
9511050001M	2,60	10R 22540 61 x 19 мм

Нержавеющая сталь AISI 316.



	ТР	длина
		мм
9511050002M	1,80	10R S4015 68 мм

ПОЛУКЛЮЗЫ

Нержавеющая сталь AISI316 продаются парами, цена за пару.

	длина мм	диаметр троса мм
9511007010K	28,50	86113 114 16
9511007020K	47,00	86073 152 20

Латунь/хром. Продаются парами.

	ТР	основание мм	макс. трос мм
9511009006K	35,00	2 420 80 x 20	12
9511009008K	41,00	2 422 103 x 22	15

полированная латунь. Цена за пару.

9511009010K	17,90	58 Aa 110 x 27 мм
9511009012K	26,90	58 Ab 150 x 34 мм

Анодированный алюминий, цена за пару.

	длина	ширина	расст. между отверстиями
	мм	мм	мм
9511008011K	97,00	YS 7121 D 158 мм	32 мм 134 мм
9511008012K	169,00	YS 7121 E 210 мм	41 мм 175 мм

Палубная горловина. Нержавеющая сталь AISI316.



	общая длина	общая ширина	длина выреза	ширина выреза	глубина
9511007030K	19,30	86223	140 мм	64 мм	95 мм

ЗАЛИВНЫЕ ГОРЛОВИНЫ

Латунь/хром, патентованная крышка.



9511040005K	38,00	E-500	Fuel	шланг Ø 38 мм	длина трубки 70 мм
9511040006K	38,00	E-500	Water	шланг Ø 38 мм	длина трубки 70 мм
9511040007K	38,00	E-500	Diesel	шланг Ø 38 мм	длина трубки 70 мм
9511040008K	38,00	E-500	Waste	шланг Ø 38 мм	длина трубки 70 мм
9511040009K	38,00	E-500	Diesel	шланг Ø 50 мм	длина трубки 70 мм

Латунь/хром.



	общая длина	длина трубки
9511040004K	40,00	250
9511040010K	40,00	250
9511040011K	40,00	250

Угол 45°-



9511040013K	38,00	E 503	Fuel	шланг Ø 38 мм
9511040015K	38,00	E 503	Water	шланг Ø 38 мм
9511040016K	38,00	E 503	Waste	шланг Ø 38 мм
9511040020K	38,00	E 503	Diesel	шланг Ø 38 мм

Хромированная, с буртиком, высота 62 мм, под шланг Ø 38 мм.



9511040014K	17,60	C12795	Fuel = топливо
-------------	-------	--------	----------------

Полированная нержавеющая сталь AISI316, надёжная конструкция. Внимание: крышки к палубным горловинам заказываются отдельно!

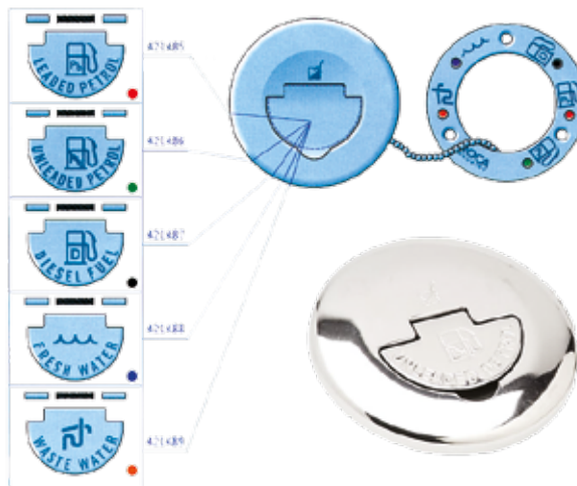
Изделие соответствует стандартам: ISO/DIS 8099 (ISO 4576), ISO/DIS 11192, ISO 9093-1

ROCA



9511041100K	35,00	421438	Ø 50 мм	длина трубки 93 мм
9511041102K	35,00	421439	Ø 38 мм	длина трубки 93 мм

Крышки к горловинам 9511041100 и 9511041102.



9511041110K	31,00	421911	этилированный бензин
9511041112K	31,00	421910	неэтилированный бензин
9511041114K	31,00	421912	дизельное топливо
9511041116K	31,00	421914	пресная вода
9511041118K	31,00	4421913	фекальные воды

9511041119K	14,90	421490	переходник для откачки фекальных вод
-------------	-------	--------	--------------------------------------



Выдвижные (Pop-Out) палубные горловины с механизмом запирания. Изготовлены из нержавеющей стали AISI316. Применение горловины нанесено на корпусе.



9511040050K	89,00	diesel	под шланг Ø 50 мм
9511040060K	73,00	вода	под шланг Ø 38 мм
9511040070K	75,00	вода	под шланг Ø 38 мм, наклон 30°
9511040080K	89,00	топливный	под шланг Ø 50 мм

Хромированная, корпус замка из пластмассы, размер 75 x 75 мм.



9511041070K	70,00	P-1399	топливо	Ø шланга 38 мм	высота 41 мм
-------------	-------	--------	---------	----------------	--------------

Чёрный нейлон, диаметр крышки Ø 85 мм, высота 72 мм.



TP				шланг Ø
9511041073K	10,90	10S	17284	Waste = фекальные воды 38 мм
9511041074K	10,90	10S	17289	Diesel = дизельное топливо 38 мм
9511041075K	10,90	10S	17286	Fuel = топливо 38 мм
9511041076K	10,90	10S	17287	Water = вода 38 мм
9511041077K	10,90	10S	17486	Fuel = топливо 51 мм
9511041078K	10,90	10S	17847	Water = вода 51 мм
9511041079K	10,90	10S	17489	Diesel = дизельное топливо 51 мм
9511041080K	10,90	10S	17484	WC = фекальные воды 51 мм

Анодированный алюминий, чёрная нейлоновая крышка. Шланг Ø 38 мм, высота трубы 60 мм, крышка Ø 84 мм.



TP			
9511041011K	37,00	10S	81-38-29 Fuel = топливо
9511041012K	37,00	10S	81-38-19 Water = вода
9511041010K	37,00	10S	81-38-30 Toalett = WC

Запасные крышки к палубным горловинам
9511041010 - 9511041012, чёрный нейлон.
9511041017K **8,90** 45-29 топливо
9511041018K **8,90** 45-19 вода
9511041019K **8,90** 45-20 фекальные воды

ЗАЛИВНЫЕ ШЛАНГИ

Для заливки дизельного топлива и бензина. Изготовлены из маслостойкой резины. Соответствуют EM ISO 7840-A1-1994 и CE 0474 R.I.N.A. Температурный диапазон -25°C - +120°C. Цена за метр. В оптовом отделе продаётся только целыми рулонами по 20 м.



TP			
9513780078N	38,00	20 м	38 мм
9513780080N	45,00	20 м	51 мм

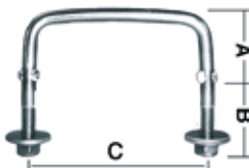
РУЧКИ

Пластмасса.



TP	цвет	длина	высота	ширина
9511012110M	3,10	10R	чёрный 210 мм	50 мм 34 мм
9511012111M	3,10	10R	белый 210 мм	50 мм 34 мм
9511012112M	3,10	10R	серый 210 мм	50 мм 34 мм
9511012120M	3,40	10R	чёрный 258 мм	50 мм 34 мм

Нержавеющая сталь, Ø 8 мм, длина 25 мм.



TP	A мм	B мм	C мм
9511012006M	8,70	10L	56/100R 45 40 90
9511012007M	9,30	10L	56/120R 45 40 120

Хромированная, нижние части из черной пластмассы. Крепление снизу.



TP	длина	ширина	внутр. длина
9511010012K	28,90	1346	156 мм 31 мм 87 мм

Пластмасса, жёсткий каркас, для наружной и внутренней установки. Длина 250 мм, высота 60 мм.

TP			
9511012421K	13,50	24S	2053-1 светло-серый

Чёрная пластмасса.



TP	длина	высота
9511012018M	2,90	20R TN-1 220 мм 50 мм
9511012019M	3,40	20R TN-2 280 мм 50 мм

Особо прочная, длина 170 мм, ширина 28 мм, высота 44 мм, чёрный нейлон.



TP			
9511012012M	3,10	10R	421002 черная
9511012013M	4,20	10R	421004 белая

Нейлон. Длина 140 мм, ширина 24 мм высота 42 мм.



TP	расст. между отв.
9511012011K	3,30 10S 42265-2 чёрный 120 мм
9511012009K	3,30 10S 42265-4 белый 120 мм

ПОРУЧНИ

Полированная нержавеющая сталь, крепление винтами М8 снизу. Труба Ø 25 мм.

TP	длина
9511021470K	16,50 10S длина 229 мм
9511021472K	19,30 10S длина 305 мм
9511021474K	24,90 10S длина 457 мм
9511021476K	28,90 10S длина 610 мм



Нержавеющая сталь, болты М6, 22 мм.

TP	длина
9511021429K	18,90 10S длина 229 мм
9511021432K	20,90 10S длина 305 мм
9511021438K	25,90 10S длина 460 мм
9511021434K	32,00 10S длина 610 мм



СТУПЕНЬКИ

Нержавеющая сталь, чёрная резина.

9519037255K	6,80	16251	83 x 222 мм
9519037250K	5,00	16250	57 x 222 мм



СТУПЕНЬКИ

Пластмассовые ступеньки.

ROCA

TP	длина	высота
9511012010C	4,70 10S	чёрный нейлон 164 мм 62 мм
9511012008C	5,80 10S	белый нейлон 164 мм 62 мм

Регулируемый угол установки +/- 10°. AISI 316.

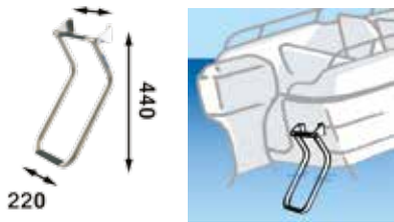
Batsystem

959519037508M	63,00	F 2890	90°
959519037509M	63,00	F 2840	40°
959519037510M	63,00	F 2820	20°



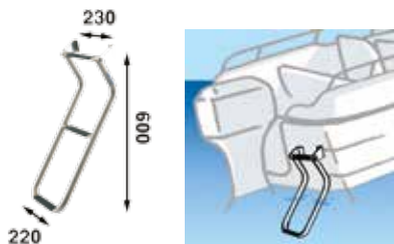
ТРАПЫ

Транцевый трап из стали AISI316. 2 ступеньки. Труба Ø 25 мм.



9519037487M **115,00** BUT30

Транцевый трап из стали AISI316. 3 ступеньки. Труба Ø 25 мм.



9519037488M **152,00** BUT32

Транцевый трап из стали AISI316. Труба Ø 25 мм.



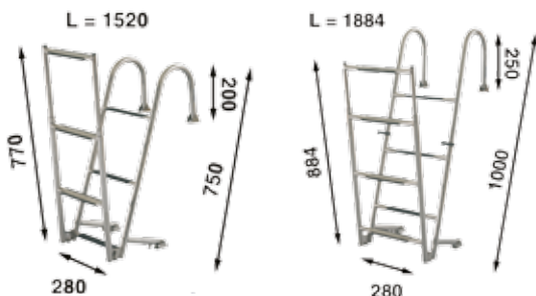
9519037490M **215,00** BUT40

Транцевый трап, 5 ступеней, из стали AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037495M **367,00** BUT55F

Складной трап. Подходит для транцевых площадок PS 55 и PS 65. Сталь AISI 316. Труба Ø 25 мм.



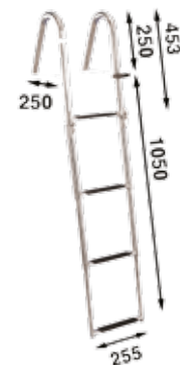
9519037498M **435,00** BUT75
9519037500M **499,00** BUT100

Труба Ø 32 мм.



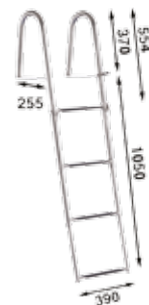
9519037504M **575,00** BUT125

Прочный трап для купания. AISI316. Труба Ø 32 мм.



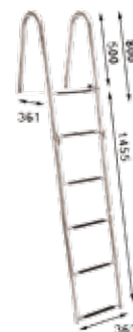
9519037492M **379,00** BUT45

Трубы Ø 32 мм. Ширина 390 мм.



9519037493M **404,00** BUT47

Причальный трап. Труба Ø 32 мм.



9519037494M **599,00** BUT50

Телескопический кормовой транцевый трап. AISI316. Подходит к транцевым площадкам PM3642, PM4550 и PM 4580.



9519037460M **266,00** BT72 3 ступеньки
9519037461M **402,00** BT72-4 4 ступеньки

ТРАПЫ ДЛЯ ТРАНЦЕВЫХ ПЛОЩАДОК

Телескопические трапы для транцевых площадок. Сталь AISI316. Подходят для транцевых площадок PM3642, PM4550 и PM4580.



9519037458M **145,00** BT70 3 ступеньки
9519037462M **267,00** BT115 4 ступеньки

Телескопические убирающиеся трапы с фиксацией, сталь AISI316.



9519037464M **229,00** BKT72 2 ступеньки
9519037466M **236,00** BKT73 3 ступеньки
9519037468M **349,00** BKT74 4 ступеньки

Телескопические фиксирующиеся трапы из стали AISI316 со ступеньками из тика.



9519037467M **375,00** BKT73T 3 ступеньки
9519037469M **468,00** BKT74T 4 ступеньки

Носовой телескопический фиксирующийся трап из стали AISI316. Подходит к бушприт-площадке HP65 (9519037430).



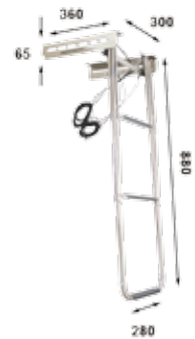
9519037465M **199,00** BKT72-250

Носовой телескопический трап из стали AISI316. 3 ступеньки.



9519037463M **259,00** BKT73-250

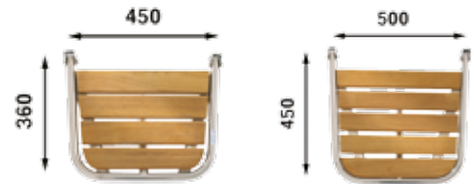
Единственный трап для бушприт-площадок, приводимый в рабочее положение дистанционно с помощью веревки. Самая нижняя ступенька имеет закругленный профиль как у бушприт-площадки.



9519037520M **475,00** BKR93

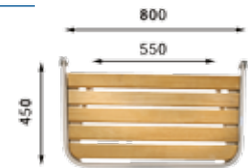
ТРАНЦЕВЫЕ ПЛОЩАДКИ

Для моторных и парусных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



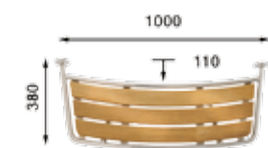
9519037402M **255,00** PM4550
9519037404M **235,00** PM3642

Труба Ø 25 мм.



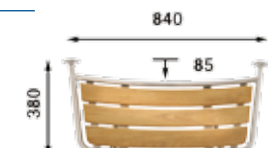
9519037400M **402,00** PM4580

Для парусных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



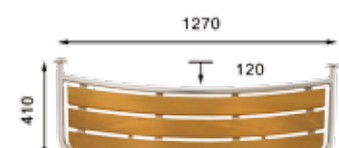
9519037408M **496,00** PT10035

Труба Ø 25 мм.



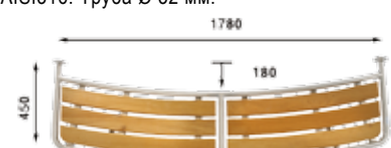
9519037406M **444,00** PT8035

Труба Ø 32 мм.



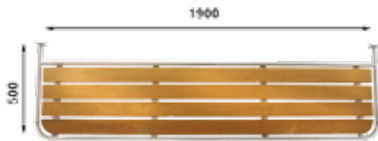
9519037410M **902,00** PT1253530

Для моторных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм.



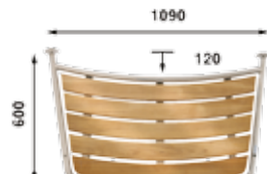
9519037418M **1327,00** PM1803530

Для моторных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



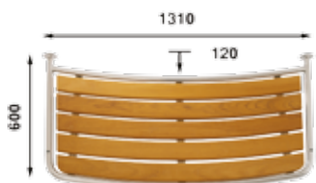
9519037420M **1298,00** PM19050

Для парусных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм.



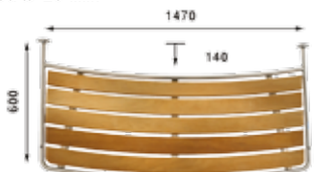
9519037412M **1123,00** PT1006030

Для парусных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм.



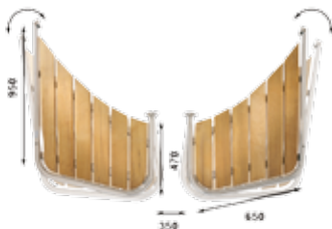
9519037414M **1050,00** PT1256030

Для парусных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



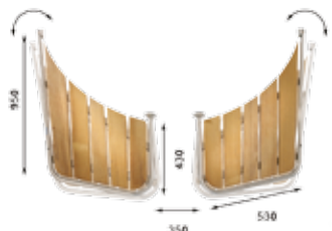
9519037419M **1162,00** PM14060

Регулируемая, 2 части. Для яхт 26' - 34'. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм.



9519037426M **1220,00** PS 65

Регулируемая, 2 части. Для яхт 22' - 28'. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037428M **950,00** PS 55

Крепления для труб транцевых площадок к трубам трапа.



9519037558K **36,00** P1033 крепление Ø 25 - 32 мм
9519037560M **29,40** P1027 крепление Ø 25 - 25 мм

Двойное крепление для труб с насадкой. Для труб Ø 42 мм, + Ø 42 мм, Ø 42 мм + Ø 32 мм и Ø 42 мм + Ø 25 мм.



9519037592M **49,00** P1080 крепление для труб

Ручка Ø 25 мм, фиксируемая к трубе Ø 32 мм или 42 мм.



9519037515M **66,00** handle 250 Ø 32 мм
9510915238M **71,00** handle 300 Ø 42 мм

БУШПРИТ-ПЛОЩАДКИ

Для яхт с геннакером. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВU60Р. (9519037474) или ВКТ 72-250 (9519037465).



9519037430M **428,00** HP 65

Для моторных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВКТ72-250, ВКТ73-250, ВU55Р.



9519037443M **438,00** MP55

Популярная бушприт-площадка, которая подходит для моторных лодок длиной 18' - 25'. Материал - труба из кислотостойкой стали 32 мм, поверхность площадки - чёрная влагостойкая фанера с рисунком. Монтаж - с помощью ножек с шаровым шарниром и регулируемой опорой носовой части.



9519037370M **485,00** MP55BL

Для моторных яхт. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВКТ72, ВКТ73, ВКТ73Т, ВU57Р, ВU75Р, ВU75Р-4.



9519037444M **698,00** MP75

Размеры те же, что у MP75. С якорным роульсом. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВКТ72, ВКТ73, ВКТ73Т, ВU57Р, ВU75Р, ВU75Р-4.



9519037446M **1095,00** MPA75

Трап с бушприт-площадкой, приваренная лестница с тремя ступеньками, крепкими ручками для стабильности. Подходит как для парусных так и моторных лодок. Дина 700 мм, ширина 480 мм, полная длина от ручек до нижней ступени 1200 мм.

НОВИНКИ!

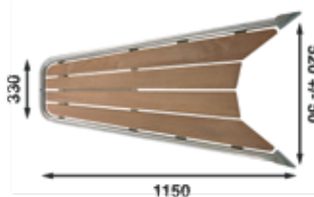
9519037740M **1295,00** BUT48MP

Для яхт 26' - 33'. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм.



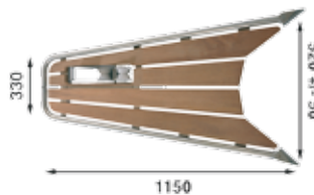
9519037432M **925,00** GPT100

С якорным роульсом. Сталь AISI316. Труба Ø 32 мм. Якорь Брюса до 12 кг.



9519037436M **1114,00** GPAT100

Бушприт-площадка для яхт длиной 32' - 42'. С якорным роульсом. Сталь AISI316. Труба Ø 42 мм. Роульс справа или слева. Якорь Брюса до 15 кг.



9519037440M **1337,00** PT10044

Бушприт-площадка для яхт длиной 32'-42' с якорным роульсом. Сталь AISI 316. Якорь Брюса весом max 20 кг. Бушприт-площадка включает CODE ZERO-KIT.



9519037394M **1706,00** PB120

КОД ZERO-KIT

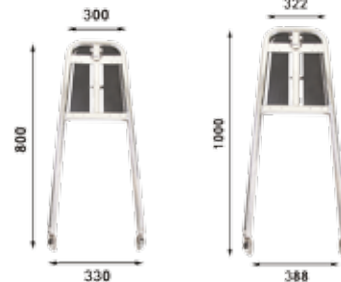
Установочный комплект Code Zero для геннакера на бушприт-площадку.



9519037575M **221,00** P10044 800 мм
9519037576M **238,00** P10044-1 1000 мм

Подходит к бушприт-площадкам GPT10044, PT10044, GPT14042

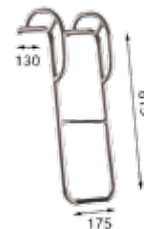
Бушприт-площадка для гоночных яхт с опорой для установки комплекта Code Zero.



9519037390M **920,00** Race 80 Геннакер до 80 м2
9519037392M **1140,00** Race 100 Геннакер до 130 м2

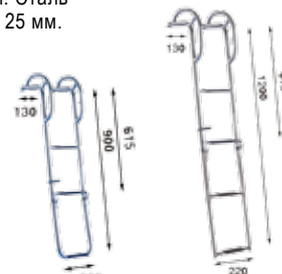
НОСОВЫЕ ТРАПЫ

Лёгкий и прочный алюминиевый носовой трап с поручнями. Крепление с помощью крюков. Труба Ø 25 мм. Алюминий.



9519037474M **255,00** BU60P

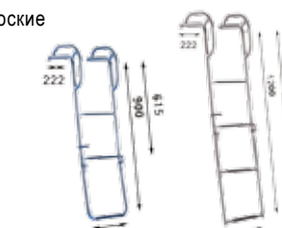
Носовой трап с усиленными поручнями. Сталь AISI316. Три тиковые ступеньки. Ø трубы 25 мм.



9519037483M **349,00** BU75P

9519037484M **370,00** BU75P-4 2 последние ступеньки выдвигаются

Трап с усиленными поручнями. Три плоские ступеньки. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037482M **348,00** BU80P

9519037485M **380,00** BU80P-4 2 последние ступеньки выдвигаются

Усиленные носовые трапы для парусных яхт. 4 ступеньки. Труба Ø 25 мм.



9519037450M **341,00** ST125 из стали AISI 316
9519037454M **248,00** ST125AL из алюминия

Усиленный носовой трап, три ступеньки. Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037452M **345,00** ST130

9519037455M **230,00** ST130AL, алюминиевый трап

Усиленный носовой трап для парусных яхт, три тиковые ступеньки.
Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037451M **334,00** ST135

Удобный трап для моторных яхт, с отверстием под монтаж, 3 ступеньки.
Сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037456M **367,00** ST110SN

Ремень безопасности для крепления вручную сходней и трапов, для предотвращения падения их в воду. Простое и быстрое крепление с помощью небольшого пластикового замка на ремне.

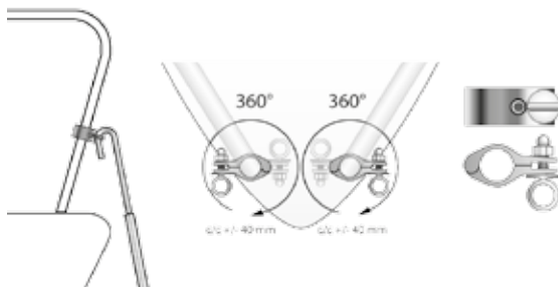


9519037449C **8,20** P1047

Сумка для трапов ST125 и ST130
Может использоваться для сидения.



9519037448M **58,00** ST140



9519037591M **35,00** P1066 крепление носовых трапов ST на трубу Ø 25 мм

9519037453M **14,50** P1043 крепление носовых трапов ST



9519037587M **16,00** P1008 запасное крепление



9519037585M **14,00** P1059 Крепление для трапа BU70P-12

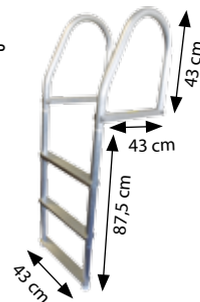
Крепления для трапов из черного нейлона.



9519037569M **3,70** 71010-01 под трубу 22 мм
9519037570M **3,70** 71010-02 под трубу 25 мм

ТРАПЫ

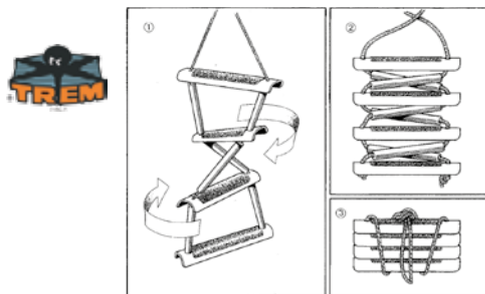
Легко собирающаяся, верхняя часть-перила и часть с 3-мя алюминиевыми ступеньками может быть разделена. Соединяется болтами.



9519037180C **159,00**

ВЕРЁВочный ТРАП

Синтетический трос, деревянные ступеньки, удобен в хранении. Занимает мало места. Вес 1,3 кг, длина 104 см.



9519037037K **55,00** S16 09 004

ТРАПЫ

Пластмассовые ступеньки, серебристые анодированные алюминиевые трубы Ø 25 мм, легко устанавливаются, ширина ступенек 31 см.



	длина		
9519037031K 67,00	S 01 25 003	86 см	3 ступеньки 1.5 кг
9519037032K 80,00	S 01 25 004	116 см	4 ступеньки 1.7 кг
9519037033K 98,00	S 01 25 005	145 см	5 ступеньки 1.9 кг
9519037070K 14,60	S 20 00 060		крепление (пара)

Нержавеющая сталь AISI316, складываются вверх. Множество различных вариантов монтажа, диаметр трубы 25 мм.



	длина	ширина	вес
9519037055K 161,00	S 10 25 003	75 см = 2 + 1	26 см 2.4 кг
9519037056K 182,00	S 10 25 004	100 см = 3 + 1	29 см 2.8 кг

Нержавеющая сталь, труба Ø 25 мм, тип Comfort 90, ширина 30 см, серые пластиковые ступеньки обеспечивают хорошую опору ногам.



	длина	вес
9519037085K 161,00	S 05 30 003	78 см = 1 + 2 2.2 кг
9519037087K 185,00	S 05 30 004	104 см = 2 + 2 2.4 кг

Размер Comfort 180
 нержавеющая сталь AISI316,
 труба Ø 25 мм ширина 30 см,
 пластмассовые ступеньки шириной 67 мм.



9519037096K **217,00** S 06 30 005 134 см = 2 + 3 ступеньки

Нержавеющая сталь AISI316, деревянные ступеньки
 ширина 285 мм, труба Ø 25 мм.



9519037080K **192,00** S 09 28 003 80 см = 2 + 1 вЕС 2,1 кг
 9519037082K **265,00** S 09 28 005 134 см = 3 + 2 3,5 кг

Анодированная алюминиевая труба Ø 25 мм.
 Рекомендуется для надувных и открытых лодок.
 Высота крепления 58 см, вертикальное крепление.



9519037054K **124,00** S 11 03 076 80 см 1 + 2 ширина 21 см

Нержавеющая сталь AISI316,
 трубы Ø 25 мм, максимальная
 ширина 285 мм.



9519037104K **237,00** S 12 04 028 длина 107 см 4 ступеньки

ТРАЦЕВЫЕ ПЛОЩАДКИ

Крепление на корме.
 Нержавеющая сталь AISI316.
 Высота регулируется.
 Тиковый настил.



9519037071M **196,00** S 19 55 040 ширина 45 см глубина 48 см труба Ø 25 мм вЕС 4,8 кг

ТРАПЫ

Нержавеющая сталь, деревянные
 ступеньки, труба Ø 25 мм, ширина
 28 см.



9519037040K **107,00** S 19 25 002 2 ступеньки длина 45 см вЕС 1,5 кг

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

Крепится к транцевой площадке,
 нержавеющие крепления,
 мощность мотора до 8 л.с.



9519037042K **111,00** S 30 00 010

Крепления для трапов, нержавеющая
 сталь и пластмасса, цена за пару.



9519037069K **29,90** S 20 25 120

Крепление для трапа, труба Ø 25 мм.



9519037073K **9,40** S 30 07 060 пара

КОРМОВЫЕ ТРАПЫ

Трап из нержавеющей стали AISI304,
 телескопический. Трубы Ø 19 - 25 - 32 мм.
 Крепится снизу транцевой площадки.
 Длина опускающейся части трапа
 89 см, ширина 29 см. Длина в сложенном
 виде 37 см.



9519037010K **214,00** 71070-03 3 ступеньки

Трап из нержавеющей стали,
 телескопический.
 Трубы Ø 32 - 25 - 19 мм,
 общая длина трапа 890 мм,
 длина в сложенном виде 395 мм,
 ширина 295 мм.



9519037012K **139,00** 3 ступеньки

Трап со стойками и тремя ступеньками
 из нержавеющей стали,
 телескопический.
 Трубы Ø 32 - 25 - 19 мм.
 общая длина 880 мм,
 длина в сложенном виде 385 мм,
 ширина 254 мм.



9519037011K **119,00** 49.541.23 3 ступеньки

МАЧТА ДЛЯ РАДАРА

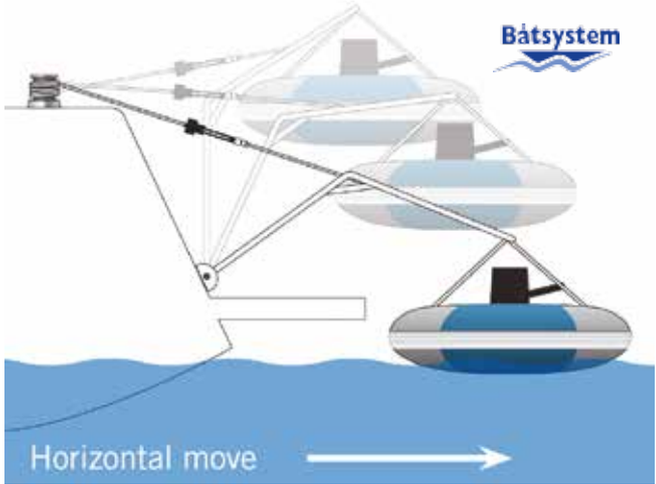
Диаметр трубы 80 мм, высота 2100 мм. Имеет две дополнительные опоры. С помощью дополнительного кронштейна мачту можно использовать для установки солнечной батареи



9513056334M **659,00** 10621

ШЛЮПБАЛКИ

Шлюпбалки DV 25 для небольших лодок. Изготовлены из труб Ø 25 мм AISI 3-16. Грузоподъемность пары 150 кг. Синтетические тросы входят в комплект.



9519037690M **1799,00** DV25Kit Пара шлюпбалок для установки на палубу
 9519037692M **1799,00** DV25-1Kit Пара шлюпбалок для установки на транец

СХОДНИ

Тик и анодированный алюминий.



длина ширина
 9519037117G **799,00** S 29 37 210 212 см 38 см
 9519037118G **879,00** S 29 37 270 270 см 38 см

Крепления для сходней. Анодированный алюминий.



9519037121K **108,00** S18 37 000 поворотная часть
 9519037123K **31,00** S18 43 001 нижняя часть

Основания для леерной стойки. Анодированный алюминий.



9519037120K **9,40** S1800070

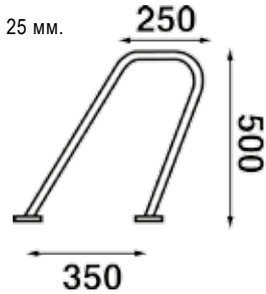
Комплект поручней для сходней из двух леерных стоек и веревки.



9519037119K **57,00** S18 25 070 вес 600 г

РЕЛИНГИ

Нержавеющая сталь AISI316. Труба Ø 25 мм.



9519037438M **80,00** PP350-1

Нержавеющая сталь AISI316.



	Ø	высота	длина
9513063101K 43,00	25 мм	450 мм	320 мм
9513063102K 60,00	25 мм	600 мм	480 мм

ЛЕЕРНЫЕ СТОЙКИ

Нержавеющая сталь.



	труба Ø	высота	леера
9513065005K 35,00	04 1"	500 мм	2 шт.
9513065007K 38,00	02 1"	610 мм	2 шт.

Релинг.



9510914270M **104,00** PP620

ПАЛУБНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЛЕЕРНЫХ СТОЕК

Крепление леерных стоек через палубу, внутренний диаметр Ø 22 мм.



9513065015M **44,00** 2944

Нержавеющая сталь
крепление тремя винтами,
размер основания 75 x 80 мм, Ø 1".



9513065010K 11,00 58

Крепление тремя винтами, наклон 7°,
размер основания 75 x 80 мм, Ø 1".



9513065011K 10,70

Нержавеющая сталь AISI316. Крепление тремя винтами. Размер основа-
ния 75 x 85 мм, высота 60 мм, Ø 1".



9513065013K 28,60 Прямой
9513065014K 21,10 Наклон 7°

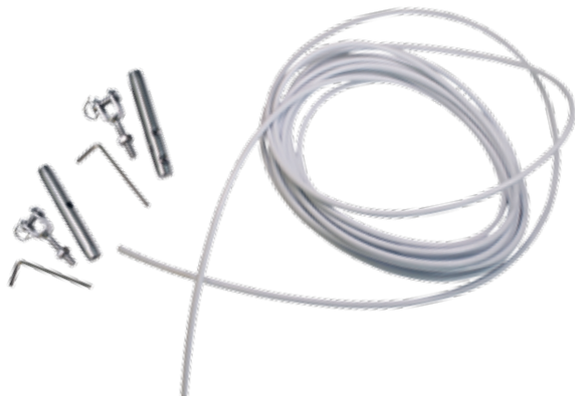
Нержавеющая сталь AISI316
Наклон 4°, под стойку Ø 25 мм. Размер основа-
ния 70 x 90 мм.



9513065012K 31,00 86540

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

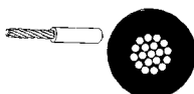
Нержавеющий трос 7 x 7 Ø 4 мм в белой пластиковой оболочке,
наружный Ø 6 мм. Длина троса 10 м. Правый и левый наконечники с
вилкой. Цена за комплект. А4-AISI316.



9513065305K 58,00 8475477 комплект троса
9513065306K 15,00 84754 Запасной правый наконечник
9513065307K 15,00 84754 Запасной левый наконечник

ТРОС ДЛЯ ЛЕЕРОВ

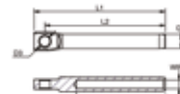
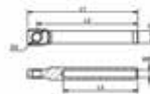
Нержавеющий трос в белой пластиковой оболочке,
конструкция троса 1 x 19, минимальная партия -
рулон 50 м.



TP
9513065300 4,90 50L SEAPRUFЕ трос Ø 4 мм, наружный Ø 6 мм, цена за метр

НАКОНЕЧНИК ТРОСА

Нержавеющая сталь AISI 316 . A = 65 мм, B = 60 мм, C = 45 мм, D = 5,3 мм
E = 4,4 мм, F = 7,50 мм.



9512100016K 9,20 640004 под трос 4 мм

ТРОСЫ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Нетянущийся терилоновый трос для лееров в белой пластмассовой
оболочке. Диаметр троса 7 мм. Цена за метр. Минимальный заказ - рулон
50 м.



TP
9513065400N 5,00 50L PARAFIL рулоны по 50 м

ФИТИНГИ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Фитинги для лееров для троса PARAFIL.
Нержавеющая сталь.



9513065401K 14,90 26.170 вилка 5 мм
9513065406K 2,00 26167 законцовка

фитинг для лееров для троса PARAFIL. Нержавеющая сталь.



9513065402K 14,90 26.160 обух Ø 5 мм

Талреп для тросов PARAFI.
Нержавеющая сталь



9513065404K 48,00 26.150 вилка 6 мм

СЕТИ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Стойкие к соленой воде полиэ-
стеровые сети, очень прочные,
белые, цена за погонный метр,
продаются целыми рулонами со
склада.



	ширина	длина рулона
9513063200L 3,80 Z00 00 080	60 см	30 м
- ячейка 25 мм, тканая		
9513063202L 7,90 1666	60 см	30 м
- ячейка 50 мм, вязаная		

ТРУБЫ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

25 мм полированная нержавеющая сталь
AISI316. Продаётся только целиком
в 6 метровых кусках, цена за метр.



9511021028K 36,00 толщина стенки 1,5 мм

КРЕПЛЕНИЯ ЛЕЕРНЫХ СТОЕК

Нержавеющая сталь,
Наклон 30° к основанию 89 x 48 мм,
под трубу Ø 1", крепится 3-мя винтами 1/4".



TP
9511021102M **16,20** 6R 86178

Нержавеющая сталь
Наклон 45° к основанию 89 x 48 мм,
под трубу Ø 1", крепится 4-мя винтами 1/4".



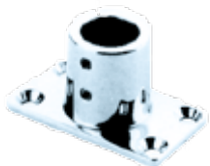
TP
9511021105M **16,20** 6R 86115

Нержавеющая сталь
Наклон 60° к основанию,
под трубу Ø 1", крепится 4-мя винтами 1/4".



TP
9511021108M **16,20** 6R 86142

Нержавеющая сталь,
Наклон 90° к основанию 75 x 45 мм,
под трубу Ø 1", крепится 4-мя винтами 1/4".



TP
9511021111M **16,20** 6R 86141

Нержавеющая сталь
Наклон 60° к трубе Ø 1"
Три винта входят в комплект.



TP
9511021114M **14,40** 6R 86193

Нержавеющая сталь. Под углом 60° к трубе. Открывается,
три винта входят в комплект.



TP
9511021115M **21,10** 6R 86849 труба Ø 7/8"
9511021116M **24,90** 6R 86843 труба Ø 1"

Нержавеющая сталь. Под углом 90° к трубе. Открывается,
три винта входят в комплект.



TP
9511021118M **22,20** 6R 86848 труба Ø 7/8"
9511021119M **23,50** 6R 86842 труба Ø 1"

Нержавеющая сталь.
Под углом 90° к трубе Ø 1".
Три винта входят в комплект.



TP
9511021117M **14,60** 6R 86143

Нержавеющая сталь
Тройник под трубу Ø 1".



Шесть винтов входят в комплект

TP
9511021120M **20,60** 6R 86146

Нержавеющая сталь
Наклон 60° к основанию. Промежуточное,
под трубу 1",
высота 57 мм,
крепится двумя винтами 1/4".



TP
9511021125M **11,70** 6R 86179

Нержавеющая сталь
Наклон 60° к основанию. Крайнее.
Под трубу Ø 1"
высота 57 мм
крепится двумя винтами 1/4".



TP
9511021127M **12,30** 6R 86181

Нержавеющая сталь
Уголок 90°
Под трубу Ø 1"
Два винта входят в комплект.



TP
9511021128M **16,00** 6R 86176 угол
9511021129M **24,90** 6R 86052 110°

Латунь/хром
Крепления для труб, например стоек
ветрового стекла, трубопроводов управления.



Ø трубы
9511043010K **10,90** 185.C 20, 22 и 25 мм

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ КАРКАСОВ ТЕНТОВ

Алюминиевые, для труб Ø 20 мм.



9511019030K **8,80** 7806 наконечник
9511019031K **10,80** 7807 зажим
9511019032K **9,70** 7808 палубный фитинг

Латунь/хром, установка на трубу,
наружный диаметр Ø 18 мм,
внутренний диаметр Ø 12,7 мм.



TP
9511019028K **28,90** 2 165-205-18

Латунь/хром, установка на палубу,
основание 75 x 18 мм,
внутренний диаметр Ø 12,7 мм.



TP
9511019027K **11,80** 2 558

Латунь/хром,
кардан Ø 12,5 мм.



TP
9511019206K **24,70** 2 160-206-18

Латунь/хром Ø 12,5 мм.



9511019041K **24,00** 150-205-18

Латунь/хром, крепление на палубу
основание 50 x 30 мм,
внутренний диаметр Ø ≈ 13 мм.



9511019040K **44,00** 230-90-200-18

Латунь/хром, боковое крепление,
основание 49 x 25 мм
внутренний диаметр 12,5 мм, одна втулка.



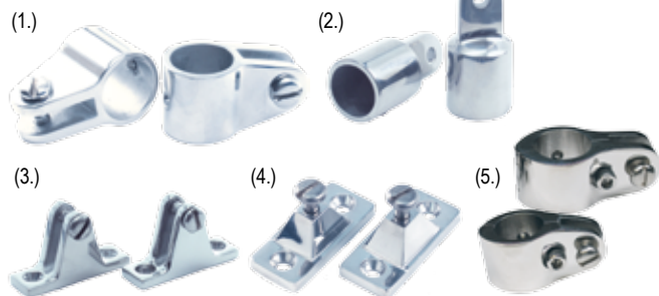
TP
9511019050K **24,80** 2 551

Поворотные крепления из пластмассы под трубы 15/18 мм, чёрные.

- 9511019060K **7,80** палубный шарнир (№ 1)
 9511019062K **7,80** шарнир на стенку (№ 2)
 9511019064K **11,30** палубный шарнир на 2 трубы (№ 3)
 9511019066K **7,80** зажим (№ 4)



Нержавеющая сталь. Отверстия под винты 6 мм.



- 9511019033K **6,60** 86100 промежуточная деталь для трубы Ø 7/8", 22,2 мм (1.)
 9511019034K **4,90** 86101 наконечник для трубы 7/8", 22,2 мм (2.)
 9511019035K **6,20** 86104 палубный шарнир (3.)
 1109519036K **9,30** 86109 палубный фитинг (4.)
 9511019023K **7,80** 86300 промежуточная деталь для трубы 20 мм (1.)
 9511019024K **7,70** 86301 наконечник для трубы 20 мм (2.)
 9511019025K **7,20** 86102 промежуточная деталь для трубы 25 мм (3.)
 9511019026K **6,20** 86103 наконечник для трубы 25 мм (4.)
 9511019039K **18,40** 86841 открывающаяся промежуточная деталь для трубы 25 мм (5.)
 9511019042K **16,50** 86841 открывающаяся промежуточная деталь для трубы 22,2 мм (5.)

Крепление для тентов. Нержавеющая сталь.



- 9511019037K **22,40** 86607 вилка 76 x 31 мм

ТРУБЫ ДЛЯ КАРКАСОВ ТЕНТОВ

Анодированный алюминий, длина трубы 6 метров, цена за метр. Продаётся только 6-метровыми кусками.



- 9511019158K **8,20** внутренний Ø 13 мм наружный Ø 18 мм

ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ ТЕНТОВ

Белый нейлон, внутренний Ø 5 мм, основание - Ø 12 мм, высота 11 мм, цена за штуку.

- TP
 9511019022N **0,35** 20R 598 Минимальный заказ 20 шт.

Латунь/хром, основание - Ø 12 мм, внутренний Ø 4 мм, высота 12 мм, цена за штуку.

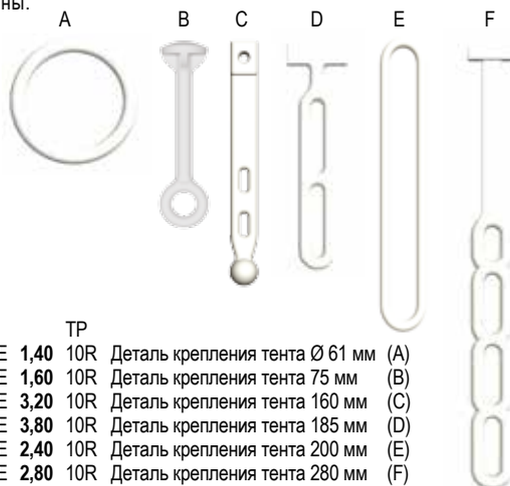
- 9511019021N **1,20** 01874 Минимальный заказ 20 шт.

- TP
 9511019010E **0,24** 50R серый нейлон Ø 25 мм
 9511019012E **0,24** 50R белый нейлон Ø 25 мм



РЕЗИНОВЫЕ ХОМУТЫ

Детали крепления тента UNIMER из прочной и ультрафиолетостойкой белой резины.



- TP
 9511019009E **1,40** 10R Деталь крепления тента Ø 61 мм (A)
 9511019008E **1,60** 10R Деталь крепления тента 75 мм (B)
 9511019004E **3,20** 10R Деталь крепления тента 160 мм (C)
 9511019007E **3,80** 10R Деталь крепления тента 185 мм (D)
 9511019005E **2,40** 10R Деталь крепления тента 200 мм (E)
 9511019006E **2,80** 10R Деталь крепления тента 280 мм (F)

Крепление для грузов из черной резины, длина 150 см, ширина 20 мм.

- TP
 9519008089M **4,00** 20R TN 140



ТЕНТОВЫЕ ЗАСТЕЖКИ

Латунь/хром, верхняя часть у всех одна и та же, нижняя меняется в зависимости от материала, на который устанавливается застёжка. Упаковка 50 штук (минимальный заказ один пакет), цена за штуку.



- TP
 9511047020 **3,50** 50K на дерево (12 мм шуруп) (1)
 9511047021 **3,50** 50K на металл (M5x 10 мм шуруп) (2)
 9511047022 **3,80** 50K на материал (3)
 9511047023 **3,50** 50K на пластик (овальная ответная часть) (4)

Комплекты тентовых застёжек.



- TP
 9511047052C **25,60** 40R Комплект Loxx №1, состоит из 5 шт Тенах- застёжек (верхней части) для ткани, 5 шт Тенах-шурупов 12 мм (нижней части) для дерева, пластика, металла и ключа для установки.
 9511047054C **26,40** 40R Комплект Тенах №2, состоит из 5 шт Тенах-застёжек (верхней части) для ткани, 5 шт Тенах-нижней части 11x 27 мм для дерева, пластика, металла и ключа для установки.
 9511047050C **26,40** 40R Комплект Тенах №3, состоит из 5 шт Тенах-застёжек-верхней части для ткани, 5 шт Тенах- застёжек- нижней части для ткани и ключа для установки.

Латунь/никель, 100 штук в упаковке, продаются только упаковками, цена за штуку.

- TP
 9511047010 **2,70** 100R 895/898 Ø 32 мм - полный комплект
 9511047007 **0,88** 100R 898 эллиптическое кольцо
 9511047015 **1,90** 100R 895 застёжка
 9511047016 **1,90** 100R 894 низкопрофильный люверс, 3 мм ниже чем комплектный



Оснастка для запрессовки люверсов (пуансон и матрица).



9511047030C **228,00** 898 HV

ЛЮВЕРСЫ

Пластмассовые, в упаковке по 12 штук, цена за упаковку. Наружный Ø 34 мм, внутренний Ø 15 мм, вес 10 г.



	TP			
9511047017M	6,90	6L	A2214020	синие
9511047018M	6,90	6L	A2217000	чёрные
9511047019M	6,90	6L	A229516020	белые

Латунные люверсы, цена за упаковку.

			внутр. Ø мм	штук в упаковке
9519048007K	100,00	22B	7.9	1000
9519048008K	108,00	23B	8.7	1000
9519048009K	109,00	24B	9.5	1000
9519048010K	139,00	25B	10.3	1000
9519048011K	85,00	26B	11.1	500
9519048012K	95,00	27B	11.9	500
9519048013K	100,00	28B	12.7	500
9519048014K	118,00	29B	14.2	500
9519048015K	78,00	30B	15.8	250
9519048016K	90,00	31B	17.4	250
9519048017K	134,00	32B	19.5	250



ОСНАСТКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ЛЮВЕРСОВ

Пуансон и матрица.



9519048065C	231,00	20B	9519048073C	211,00	28B
9519048067C	160,00	22B	9519048074C	146,00	29B
9519048068C	197,00	23B	9519048075C	165,00	30B
9519048069C	262,00	24B	9519048076C	227,00	31B
9519048070C	281,00	25B	9519048077C	243,00	32B

ЛЮВЕРСЫ

Потребительская упаковка, включает латунные люверсы и оснастку для установки.



	TP	комплектов	Ø
9519048028M	9,70	10L PP-18	50 шт. 5.0 мм
9519048030M	11,40	10L PP-20	50 шт. 6.7 мм
9519048032M	11,20	10L PP-22	25 шт. 7.9 мм
9519048034M	13,20	10L PP-24	25 шт. 9.5 мм
9519048036M	16,40	10L PP-26	25 шт. 11.1 мм
9519048038M	18,50	10L PP-28	15 шт. 12.7 мм

КНОПКИ ДЛЯ ТЕНТА ЗАПРЕССОВЫВАЕМЫЕ

Потребительская упаковка. Включает кнопки и оснастку для установки.



	TP	упаковка из
9519048050C	12,20	10L 10.301.01 15 комплекто

КРЮЧКИ ДЛЯ ТЕНТА

Нержавеющая сталь.



	TP	Ширина	Высота
9511046001M	1,00	20R K-10 33 мм	22 мм
9511046002M	1,50	20R K-20 45 мм	30 мм

КРЮЧОК ДЛЯ ТЕНТА

Нержавеющая сталь, высота 115 мм.



	TP		
9513029007M	4,10	10R 11556	продаются парами

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ

Нейлон, наружный Ø 25 мм. Отверстие Ø 10 мм. для стёкол 5 мм.



	TP		
9511051145M	1,00	20R 50145	чёрное
9511051146M	1,00	20R 50145	белое
9511051147M	1,00	20R 50145	серое

УКЛЮЧИНЫ

Из лёгкого сплава, вилка Ø 46 мм, ось Ø 17 мм.



	TP		
9511034018C	15,50	10L 1-121	высота 140 мм полированная

Из лёгкого сплава, нейлоновый подшипник, высота 90 x 150 мм, ширина вилки 53 мм, ось Ø 17 мм.



	TP		
9511035011C	7,90	10L 1-113	
9511035005M	1,40	10R	нейлоновый наконечник

Из лёгкого сплава, высота 150 мм, ширина вилки 54 мм, ось Ø 17 мм.



	TP		
9511035001C	8,00	10L 1-120	полированная (на рисунке)

Из лёгкого сплава, высота 150 мм, ширина вилки 54 мм, ось Ø 17 мм.



	TP		
9511035009C	7,90	10L 1-115	полированная (на рисунке)

ПОДУКЛЮЧИНЫ

Из лёгкого сплава, боковое крепление на 4 шурупа, расстояние между отверстиями сверху 80 мм и сбоку 52 мм, ось Ø 17 мм.

	TP			
9511035007C	7,90	10L	1-122	
9511035004M	1,80	10	3-124	запасной вкладыш

Из лёгкого сплава, крепление сверху двумя шурупами, расстояние между отверстиями 60 мм.

	TP			
9511035010C	7,90	10L	1-123	
9511035004M	1,80	10	3-124	varaholkki

Из лёгкого сплава, крепление сверху двумя шурупами, расстояние между отверстиями 60 мм.

	TP			
9511035012C	7,90	10L	1-127	
9511035004M	1,80	10	3-124	varaholkki

Из лёгкого сплава, вилка Ø 46 мм, ось Ø 17 мм.

	TP			
9511034017M	9,90	20L	NASO	матовая

Из лёгкого сплава, матовые, боковое крепление.

	TP			
9511035106M	7,50	10R	JV 64/L	без фиксатора (на рисунке)

Уключины с гальваническим покрытием.

		вилка Ø	ось Ø	подключина
9511032011C	2,60	1601 50 мм	12 мм	9511037005
9511032001K	3,30	1602 57 мм	14 мм	1652
9511032002K	3,30	1603 64 мм	14 мм	1652
9511032004K	3,30	1604 70 мм	14 мм	1652
9511032003K	4,20	1605 75 мм	16 мм	1653

С гальваническим покрытием, крепление сверху.

		внутр диаметр	общая длина
9511037006K	1,40	1651 13 мм	70 мм
9511037001K	1,40	1652 15 мм	85 мм
9511037003K	1,50	1653 17 мм	90 мм

С гальваническим покрытием, крепление сбоку.

	TP	ось Ø	ширина	длина
9511037005C	2,60	10R 1252-13 T	13 мм	25 мм 90 мм

УКЛЮЧИНЫ

Пластмассовая, ось Ø 18 мм.

	TP	вилка Ø	подключина
9511034008M	2,90	10R 41110 50 мм	40810 и 40910
9511034009M	3,70	10R 41210 57 мм	40810 и 40910

Пластмасса, вилка 52 мм, ось 18 мм.

	TP	подключины
9511034006M	3,40	10R 55010 40810 и 40910

Белая пластмасса, крепление сверху.

	TP	ось Ø	длина
9511034010M	1,80	10R 40810	18 мм 73 мм

Белая пластмасса, боковое крепление ось Ø 18 мм, длина 73 мм.

	TP		
9511034011C	2,70	10L	40910

УКЛЮЧИНЫ

Чёрный нейлон, ось Ø 18 мм.

	TP		
9511034107M	1,60	6L 0604-1601	Ø 51 мм

ПОДУКЛЮЧИНЫ

Чёрный нейлон, крепление сверху Ø 18 мм.

	TP		
9511034110M	1,40	6L R3150014	

Чёрный нейлон, крепление сбоку, Ø 18 мм.

	TP		
9511034111M	2,50	6L R3180025	

Подключина для лодок типа Terhi, крепление сверху чёрная пластмасса.

Ось Ø 18 мм, Длина 83 мм.

	TP		
9511034013M	2,50	10R KTN	

УКЛЮЧИНЫ

Латунь/хром вилка Ø 50 мм.



9511036002K **19,80** арт. 25

С гальваническим покрытием, с фиксацией.



вилка Ø
9511032008K **3,50** 50 мм
9511032009K **3,50** 57 мм

УКЛЮЧИНА

Латунь/хром, вилка Ø 58 мм, ось Ø 14 мм.



9511036010K **10,10** 26а.С

ПОДУКЛЮЧИНЫ

Латунь/хром, крепление сбоку, высота 38 мм, ширина 50 мм, ось Ø 14 мм.



9511036012K **7,20** 109 а.С

Крепление сверху, длина 60 мм, ширина 35 мм, ось Ø 14 мм.



9511036014K **5,60** 28 а.С

ОБУШКИ

Нержавеющая сталь AISI316.



Цена, TP	Ø	основание	упаковка
9511005003M 2,90	10R пакет	5 мм	30 x 34 1 шт./пакет
9511005004M 3,40	10R пакет	6 мм	34 x 40 1 шт./пакет
9511005005M 4,70	10R пакет	8 мм	39 x 50 1 шт./пакет



Цена	TP	Ø	основание
9511005003BM 2,90	10S	5 мм	30 x 34 мм
9511005004BM 3,40	10S	6 мм	34 x 40 мм
9511005005BM 4,70	10S	8 мм	39 x 50 мм
9511005006BM 6,40	10S	10 мм	48 x 61 мм

Нержавеющая сталь AISI304.



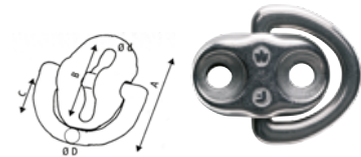
Цена	TP	основание	Ø
9511005007C 3,60	S3211	по 6	39,25 x 64 мм
9511005008C 5,50	S3211	по 8	50 x 80 мм



Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества.

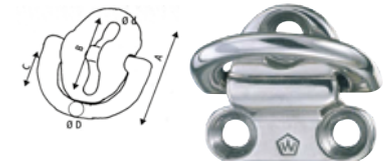
ПАЛУБНЫЕ ОБУШКИ

Нержавеющая сталь.



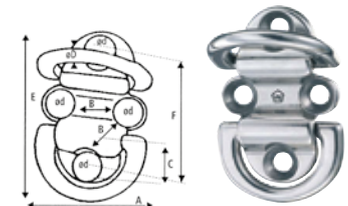
ØD	A	B	C	ød	Рабочая	Разрывная
9511005010K 21,70	6584	6	40	23	14	6,4 900 1 600

Нержавеющая сталь.



ØD	A	B	C	ød	Рабочая	Разрывная
9511005013K 32,00	6504	6	45	27	14	6,4 1 800 2 700
9511005014K 39,00	6505	8	59	35	17	8,5 3 000 4 500
9511005015K 57,00	6506	10	75	45	23	10,5 5 100 9 000

Нержавеющая сталь.



ØD	A	B	C	ød	E	F	Рабочая	Разрывная
9511005016C 64,00	6564	6	45	27	14	6,4 90	59 1 800	2 700
9511005017C 69,00	6565	8	59	35	17	8,5 81	59 3 000	4 500

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ КРАНЦЕВ

Хромированные, с карабинами-крючками.

	TP	основание
9511015013M	4,10 10S 55050	35 x 30 мм
9511015014M	5,80 10S 32520	40 x 40 мм

Хромированное кольцо для крепления.

	TP	основание
9511015015M	3,90 10S 32530	32 x 28 мм

Хромированное, особо прочное, кольцо Ø 17 мм.

	TP	основание
9511015016C	8,40 10L 03-04-4	размер 50 x 36 мм

ОБУШКИ

Кованные, нержавеющая сталь. AISI316.

1852 | МАК
ИНТЕР
ОПЛА
ЛИТ



Цена	TP/миним.	Ø	основание	упаковка
9513006004M	0,93	10R пакет	4 40	1 шт./пакет
9513006006M	1,00	10R пакет	5 50	1 шт./пакет
9513006005M	1,70	10R пакет	6 60	1 шт./пакет
9513006010M	2,20	10R пакет	8 64	1 шт./пакет
9513006012M	2,90	10R пакет	10 79	1 шт./пакет

1852 | МАК
ИНТЕР
ОПЛА
ЛИТ



	TP	длина	Ø
9513006004BM	0,93	20S 40 мм	4 мм
9513006006BM	1,00	20S 50 мм	5 мм
9513006005BM	1,70	20S 60 мм	6 мм
9513006010BM	2,20	20S 64 мм	8 мм
9513006012BM	2,90	20S 79 мм	10 мм

Нержавеющая сталь AISI304.

BLUE WAVE



	TP	расстояние между отверстиями	высота
9513006007M	0,84	10S 150401 28 мм	12 мм
9513006008M	1,00	10S 155102 34 мм	14 мм
9513006009M	1,50	10L 155203 44 мм	19 мм

КРЮЧКИ S-ОБРАЗНЫЕ

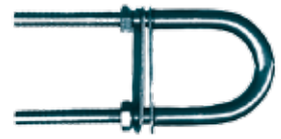
Нержавеющая сталь AISI304, полированная.

	TP	Длина
9513060024M	0,84	10R S-268 35 мм Ø 4 мм
9513060026M	1,00	10R S-268 45 мм Ø 5 мм
9513060028M	1,10	10R S-268 55 мм Ø 6 мм



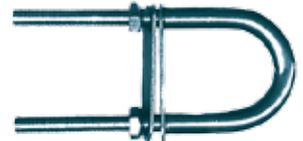
ОБУШКИ

Нержавеющая сталь, AISI316, полированная.



	TP	Ø	длина верхней части	резьба
9511027030K	8,80	79b 10 мм	62 мм	M8
9511027034K	16,60	79c 12 мм	75 мм	M10
9511027037K	8,50	10S 50510 12 мм	45 мм	M10

Нержавеющая сталь
длина 65 + 85 мм.



9511027032K **22,90** 01-05 Ø 14 мм, 63 + 70 мм резьба M12, ширина 80 мм
9511027040K **16,00** 50512 Ø 14 мм. Длина резьбы M12 70 мм.

Нержавеющая сталь AISI304.



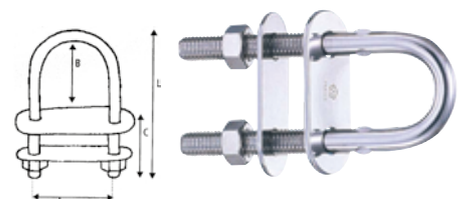
	TP	Ø	длина резьбы	общая длина
9511027014M	3,30	10S S413-4 4 мм	30 мм	60 мм
9511027015M	4,00	10S S413-5 5 мм	40 мм	80 мм
9511027016M	4,30	10S S413-6 6 мм	40 мм	90 мм
9511027050M	7,20	10S 340535 5 мм	35 мм	67 мм
9511027023M	6,60	10S 101/27R 8 мм	27 мм	
9511027024M	6,80	10S 101/37R 8 мм	37 мм	
9511027022M	6,90	10S 101/47R 8 мм	47 мм	
9511027025M	7,40	10S 101/57R 8 мм	57 мм	
9511027026M	8,00	10S 101/87R 8 мм	77 мм	
9511027027M	9,80	10S 103/31R 10 мм	31 мм	
9511027028M	10,30	10S 103/55R 10 мм	55 мм	

Wichard GROUP

Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества.

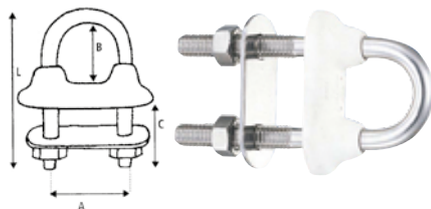
Нержавеющая сталь.

Wichard GROUP



	TP	Ø	L	A	B	C	Рабочая кг	Разрывная кг
9511027009K	11,40	6523	6	90	32	27	1 600	2 900
9511027011K	16,60	6524	8	100	36	30	3 000	4 800

Нержавеющая сталь, белый резиновый сальник, стойкие к воде и ультрафиолетовому излучению.



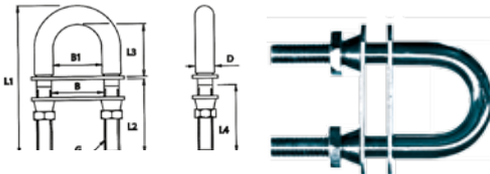
	Ø	L	A	B	C	Рабочая нагрузка, кг	Разрывная нагрузка, кг		
	мм	мм	мм	мм	мм				
9511027060K	10,40	65322	5	60	28	21	30	800	2 000
9511027061K	11,10	65332	6	70	32	24	35	1 600	2 900
9511027062K	12,90	65432	6	90	32	24	55	1 600	2 900
9511027063K	15,50	65342	8	80	36	25	40	3 000	4 800
9511027064K	19,20	65442	8	100	36	25	60	3 000	4 800
9511027065K	27,90	65352	10	90	40	26	45	4 500	7 000
9511027066K	27,90	65452	10	110	40	26	65	4 500	7 000
9511027067K	43,00	65362	12	110	44	27	50	8 000	12 000
9511027068K	47,00	65462	12	130	44	27	70	8 000	12 000

С черным резиновым сальником

9511027069K	18,50	65441	8	100	36	25	60	3 000	4 800
9511027070K	27,90	65351	10	90	40	26	45	4 500	7 000

ОБУШКИ

Сталь AISI316. Закалённая поверхность. Одобрено Шведской ассоциацией профилактики краж и хищений. Третий класс.

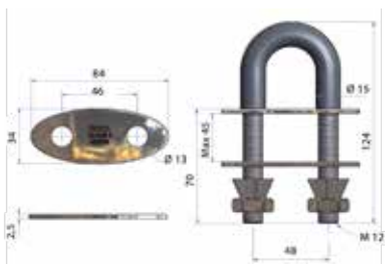


	TP	G	L1	L2	L3	L4	B	B1	D		
9511027021C	39,00	M10	431045	95	45	38	40	30,0	28,0	12*	
9511027043C	51,00	5S	M12	431258	80	32	41	25	34,5	32,5	14**
9511027044C	44,00	5S	M12	431265	122	65	41	48	34,5	32,5	14**

* VAT II
** VAT III

Сталь AISI316. Закалённая поверхность. Одобрено Шведской ассоциацией профилактики краж и хищений. Третий класс.

ROCA

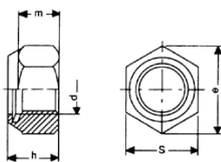


9511027002C 58,00 422030

СТОПОРНЫЕ ГАЙКИ

A2-70.

	TP
701782208E	0,20 10L DIN 985 M8
701782210E	0,51 10L DIN 985 M10



РЫМЫ

С гальваническим покрытием, с гайкой.



	TP	болт мм	Ø мм	длина мм
9511025003K	4,90	10L 2462 M	8,0	42
9511025006K	7,20	10L 2464 M	11,0	51
9511025007K	8,20	2465 M	12,0	58
9511025015K	10,80	2467 M	16,0	65
9511025016K	11,40		16,0	105

Нержавеющая сталь AISI316 с гайкой.

1852



	Цена пакет	TP/миним. партия	болт Ø мм	болт длина мм	кольцо Ø мм	упаковка
9511025019M	4,20	10R пакет	6	80	35	1 шт./пакет
9511025020M	6,90	10R пакет	8	80	45	1 шт./пакет
9511025017M	10,70	10R пакет	10	100	50	1 шт./пакет
9511025018M	13,30	5R пакет	12	120	60	1 шт./пакет
9511025022M	14,90	5R пакет	12	180	60	1 шт./пакет

1852



	Цена пакет	TP	болт Ø мм	болт длина мм	кольцо Ø мм
9511025019BM	4,20	10S 6	6	80	35
9511025020BM	6,90	10S 8	8	80	45
9511025017BM	10,70	10S 10	10	100	50
9511025018BM	13,30	10S 12	12	120	60
9511025022BM	14,90	10S 12	12	180	60

С гальваническим покрытием, с шурупом.



	TP	шуруп Ø	длина шурупа	кольцо Ø
9511025008C	2,10	10R 1011-0706	6,0 мм	50 мм
9511025009C	2,40	10R 1011-0708	8,0 мм	60 мм
9511025010C	2,80	10R 1011-0710	10 мм	75 мм
9511025011C	4,20	10R 1011-0711	11 мм	100 мм
9511025012C	4,20	10R 1011-0712	12 мм	100 мм

Нержавеющая сталь AISI316, с шурупом.



	TP	шуруп Ø	длина шурупа	кольцо Ø
9511025106C	5,50	10R 1011-0106	6 мм	60 мм
9511025108C	7,00	10R 1011-0108	8 мм	60 мм
9511025110C	10,30	10R 1011-0110	10 мм	80 мм
9511025112C	17,00	10R 1011-0112	12 мм	100 мм

РЫМЫ

Нержавеющая сталь AISI316 с гайкой.

1852



	Цена пакет	TP/миним. партия	болт Ø мм	кольцо Ø мм	длина мм	упаковка
9511028106M	2,40	10R пакет	6	13	40	1 шт./пакет
9511028108M	3,60	10R пакет	8	17	80	1 шт./пакет
9511028110M	5,80	10R пакет	10	21	80	1 шт./пакет
9511028112M	9,00	10R пакет	12	25	100	1 шт./пакет



	Цена	ТР	болт Ø	кольцо Ø	длина
			мм	мм	мм
9511028106BM	2,40	10S	6	13	40
9511028108BM	3,60	10S	8	17	80
9511028110BM	5,80	10S	10	21	80
9511028112BM	9,00	10S	12	25	100

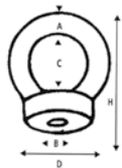
Нержавеющая сталь, с гайкой.



	Ø	L	A	B	C	D	Рабочая	Разрывная		
	мм	мм	мм	мм	мм	мм	кг	кг		
9511028020K	11,00	6490	6	40	40	34	5	12	700	900
9511028021K	12,60	6491	6	60	60	54	5	12	700	900
9511028022K	17,40	6492	8	80	80	70	6	14	1200	1500
9511028023K	17,80	6493	8	100	100	90	6	14	1200	1500
9511028025K	29,40	6495	10	100	100	88	7	16	2000	2700
9511028027K	39,00	6497	12	120	120	105	8	18	3000	3500

РЫМ-ГАЙКИ

Нержавеющая сталь.



	A	B	C	D	H	Разрывная нагрузка		
	мм	мм	мм	мм	мм	кг		
9511028033K	9,20	6333	6	M 6 x 100	13	17	27	1 700
9511028034K	8,90	6334	6	M 8 x 125	13	17	27	2 200
9511028035K	14,10	6344	8	M 8 x 125	17	22	36	3 200
9511028037K	21,00	6355	10	M 10 x 150	22	28	46	4 800
9511028039K	21,50	6356	10	M 12 x 175	22	28	46	5 200

РЫМЫ

Нержавеющая сталь AISI316, с шурупом.



	Цена	ТР	код	Ø	Кольцо Ø
9511025206C	3,10	10R	1010-0106	Ø 6 x 60 мм	11 мм
9511025208C	3,50	10R	1010-0108	Ø 8 x 60 мм	12 мм
9511025210C	6,90	10R	1010-0110	Ø 10 x 80 мм	13 мм
9511025212C	10,30	10R	1010-0112	Ø 12 x 100 мм	16 мм

ДЕРЖАТЕЛИ

Пластмасса.

	ТР	вставка Ø	цвет
9511045019	0,84	20S 045020	17 - 23 мм чёрный
9511045020	0,86	20S 045022	22 - 28 мм чёрный
9511045021	0,88	20S 045024	27 - 35 мм чёрный
9511045034	0,88	20S 045025	27 - 35 мм белый
9511045022	0,97	20S 045026	34 - 40 мм чёрный

Белая пластмасса.

	ТР	Ø мм
9511045122	0,89	20R 19



Чёрная пластмасса.

	ТР	Ø мм
9511045120	0,87	20R 19

Белая пластмасса.

	ТР	Ø мм	подходят для весел
9511045147	1,70	20R 44	

Чёрная пластмасса.

	ТР	Ø мм
9511045130	1,00	20S 28
9511045135	1,00	20S 32

Белая пластмасса.

	ТР	Ø мм
9511045006	0,65	20S 3670 12
9511045007	0,81	20S 3671 15
9511045008	0,95	20S 3672 19
9511045009	1,00	20S 3673 25
9511045010	1,30	20S 3674 32
9511045011	2,00	20S 3675 38

Пластмасса.

Черные	ТР
9511045100M	1,00 20S 15 мм
9511045102M	1,20 20S 25 мм
9511045104M	1,20 20S 30 мм
9511045103M	1,30 20S 40 мм
9511045105M	1,70 20S 45 мм

Белые	ТР
9511045107M	1,00 20S 15 мм
9511045106M	1,10 20S 25 мм
9511045108M	1,20 20S 30 мм
9511045109M	1,30 20S 40 мм
9511045110M	1,70 20S 45 мм

Нержавеющая сталь.

9511045062R	6,00	34.356.00	25/32 мм
-------------	------	-----------	----------

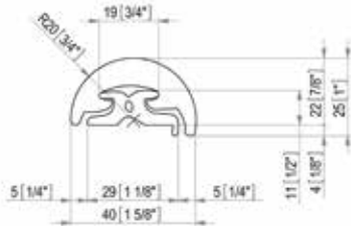
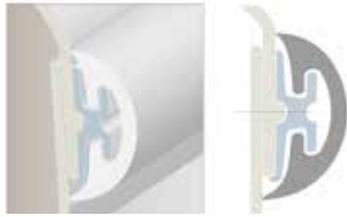
Крепления для ходовых огней, пластмасса.

	Цена за пару	ТР
9511045150M	7,50	10 пар/S 19 мм чёрное
9511045152M	7,50	10 пар/S 19 мм белое

ПРИВАЛЬНЫЙ БРУС

Рулоны по 12 м. Поставляется с крепёжным профилем. Продаётся целыми рулонами. Цена за рулон.

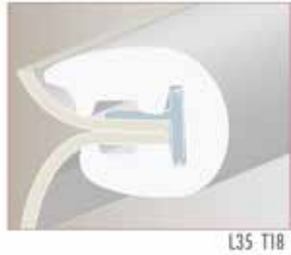
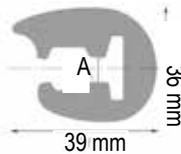
TESSILMARE



9516019102K **247,00** Радиус 40 ПВХ Белый
9516019104K **247,00** Радиус 40 ПВХ Чёрный

Рулоны по 12 м. Поставляется с крепёжным профилем. Продаётся целыми рулонами. Цена за рулон. Размер А до 7 мм.

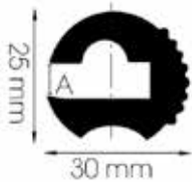
TESSILMARE



L35 T18

9516019112K **240,00** ПВХ L35 Белый
9516019114K **240,00** ПВХ L35 Чёрный

Рулоны по 12 м. Продаётся целыми рулонами. Цена за рулон. Размер А до 8 мм.

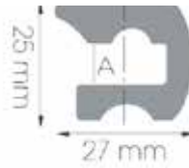


L28

TESSILMARE

9516019116K **124,00** ПВХ L28 Чёрный
9516019118K **124,00** ПВХ L28 Белый

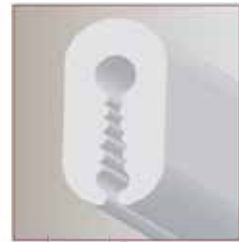
Рулоны по 12 м. Продаётся целыми рулонами. Цена за рулон.



TESSILMARE

9516019120K **130,00** ПВХ L30 Белый
9516019122K **130,00** ПВХ L30 Чёрный

Рулоны по 25 м. Продаётся целыми рулонами. Цена за рулон.



TESSILMARE

9516019130K **79,00** Чёрный
9516019132K **79,00** Белый
9516019134K **79,00** Серый

Рулоны по 25 м. Продаётся целыми рулонами. Цена за рулон.



TESSILMARE

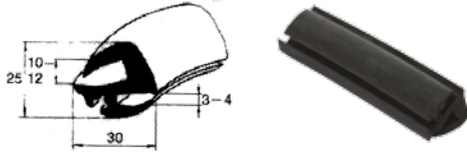
9516019140K **99,00** Чёрный
9516019142K **99,00** Белый
9516019144K **99,00** Серый

Фитинги привального бруса.

9516019105K **7,70** Наконечник чёрный ПВХ (Радиал 40, L35)
9516019106K **9,70** Соединитель чёрный ПВХ (Радиал 40)
9516019107K **7,50** Наконечник белый ПВХ (Радиал 40, L35)
9516019108K **9,70** Соединитель белый ПВХ (Радиал 40)
9516019109K **20,30** Наконечник чёрный из нержавеющей стали (Радиал 40)
9516019110K **9,70** Соединитель белый ПВХ (L28, L30, L35)
9516019111K **27,80** Соединитель чёрный из нержавеющей стали (Радиал 40)
9516019115K **9,70** Соединитель чёрный ПВХ (L28, L30, L35)
9516019117K **6,30** Наконечник чёрный ПВХ (L28, L30)
9516019119K **6,50** Наконечник белый ПВХ (L28, L30)

УПЛОТНИТЕЛЬ ДЛЯ ОКОН

Чёрная ЕТР-резина. Хорошая упругость, термо и морозоустойчивость. Хорошо подходит для окон на судах. Продаётся целыми рулонами по 25 м, цена за метр.



		толщина стекла S	толщина корпуса	
10520001446K	13,00	20704	2 - 3 мм	4 - 6 мм
10520001447K	14,80	20705	3 - 4 мм	10 - 12 мм

УПЛОТНИТЕЛЬ ДЛЯ ОКОН

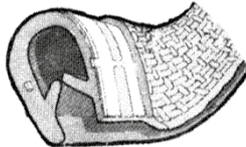
Чёрная ЕТР-резина. рулоны по 100 метров, цена за метр. Продаётся полными рулонами.



10520001441K 2,40 10035

ПРОФИЛИ

Чёрный винил, стальная сердцевина, крепится без клея. Рулоны по 50 метров, цена за метр. Продаётся целыми рулонами.



		отверстие	глубина	
9516019028L	3,50	263	2-5 мм	12 мм
9516019029L	4,90	323	3-6 мм	15 мм

ФИТИНГИ ДЛЯ ПРИВАЛЬНОГО БРУСА



9516019054K 5,50 44.488.01 чёрный
размеры: ширина 30 мм, высота 38 мм,
общая длина 90 мм

НЕРЖАВЕЮЩИЙ ПРОФИЛЬ

Толщина 2 мм Полированный нержавеющий профиль из стали AISI304. Предназначен для защиты борта судна. Можно крепить к привальному брусу. Расстояние между отверстиями под винты - 150 мм. Длина профиля 3,6 м. Цена за штуку.



		ширина
9516018032K	45,00	31052-12 19 мм
9516018034K	52,00	31053-12 25 мм
9516018036K	64,00	31054-12 32 мм

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ

BON VOYAGE

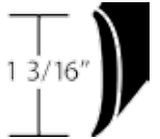
Пригоден для использования в соленой морской воде. Длина профиля 3,6 м, цена за штуку. В упаковке 12 штук.



9516018002C 113,00 BON 102



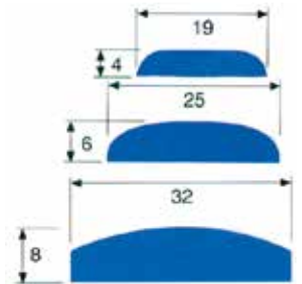
9516018004C 79,00 BON 104



9516018006C 79,00 BON 106

ПРОФИЛИ ДЛЯ КИЛЕВЫХ ОКОВОК

Изготовлены из износостойкой прочной пластмассы. Длина профиля 5 м. Крепление шурупами или клеем. Цена за 5 метров. Цвет белый.



		TP	длина
9516018020K	17,70	5L	19 мм 775
9516018022K	27,30	5L	25 мм 776
9516018024K	38,00	5L	32 мм 227
9516018026K	53,00	5L	38 мм 226
9516018028K	73,00	5L	50 мм 284

ЗАЩИТА КИЛЯ

Защита килля KeelShield защищает киль судна при столкновениях с топлинками, причалами, при посадке на мель и при погрузке на трейлер.



- легко устанавливается самостоятельно
- долговечен
- изготовлен из уретаного полимера
- крепится с помощью клея 3M
- позволяет предотвратить необходимость дорогостоящего ремонта
- может использоваться на стеклопластиковых и алюминиевых судах
- сделано в США
- ширина 12,7 см (5")

9516019205C 179,00 5'/1,53 м, белый, суда длиной до 4,3 м
 9516019206C 215,00 6'/1,84 м, белый, суда длиной 4,3 - 5,0 м
 9516019207C 249,00 7'/2,14 м, белый, суда длиной 5,0 - 5,5 м
 9516019215C 179,00 5'/1,53 м, черный, суда длиной до 4,3 м
 9516019216C 215,00 6'/1,84 м, черный, суда длиной 4,3 - 5,0 м
 9516019217C 249,00 7'/2,14 м, черный, суда длиной 5,0 - 5,5 м

НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ НАКЛАДКИ



Нескользящие наклейки GatorSkinz могут использоваться в любом месте судна для предотвращения скольжения. Крепятся с помощью клея 3M. Изготавливаются на 70% из вторичного сырья. Сделано в США.

9519074050K 33,00 2 шт. (40 x 10 см), черные

СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЕ ЛАТЫ

Длина 2 м. Цена за лату.



TP

9512142340K 19,60 5L 40 x 4 мм
 9512142345K 20,30 5L 50 x 4 мм

MARINEDECK 2000

Новейшие исследования и технологии привели к созданию этого синтетического палубного покрытия. Основу материала составляет измельчённая пробка, смешанная со специальным двухкомпонентным полиуретановым связующим веществом.



ОСОБЕННОСТИ:

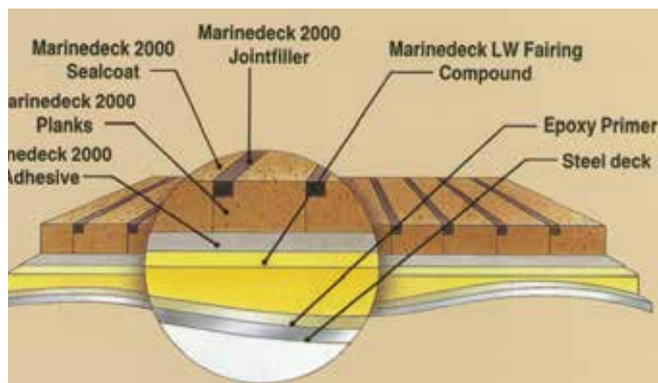
- высокая прочность
- натуральное
- лёгкое
- Ультрафиолетово и водостойкое
- Стойкое к жаре и холоду
- могут изготавливаться на заказ планки с индивидуальными размерами, листы и другие изделия.
- легко устанавливаемое
- нескользящее
- легко обслуживаемое
- привлекательный внешний вид
- звукоизолирующее

СПРАШИВАЙТЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ!

MARINEDECK-ПЛАНКИ

ВСЕ ПЛАНКИ ИМЕЮТ ВЫБОРКИ 5 ММ.

9516020200K 29,60 1900 x 36 x 9 мм цена за штуку
 9516020204K 38,00 1900 x 50 x 9 мм цена за штуку
 9516020208K 52,00 1900 x 75 x 9 мм цена за штуку



ПАЛУБНЫЕ ПОКРЫТИЯ

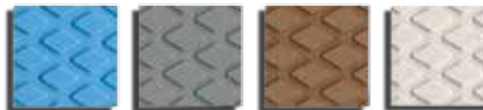
TREADMASTER

Палубное нескользящее покрытие. Эффективно как в сухую, так и во влажную погоду. Выпускается в двух вариантах отделки поверхности.



ORIGINAL

Крупно-зернистое,
1200 x 900 мм



9516020144K 130,00 синее
 9516020146K 130,00 светло-коричневое
 9516020152K 130,00 серое
 9516020154K 130,00 белое

ORIGINAL

Мелкозернистое,
1200 x 900 мм



9516020156K 130,00 синее
 9516020158K 130,00 светло-коричневое
 9516020164K 130,00 серое
 9516020166K 130,00 белое

тик 2500 x 1000 мм.

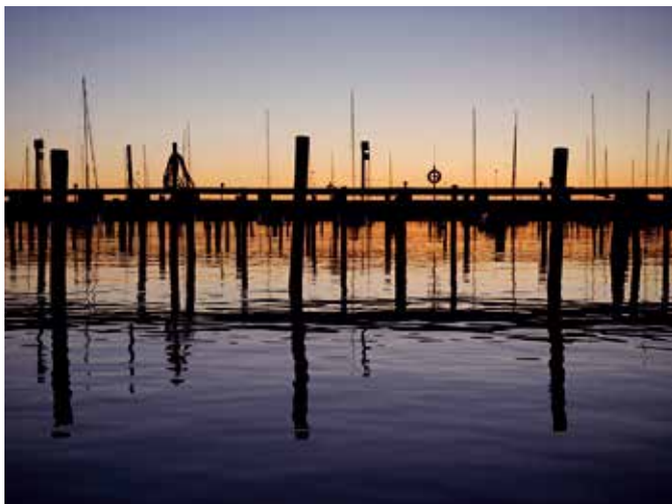
9516020170C 538,00 имитация тика

Одного картриджа Soudal Fix All емкостью 290 мл достаточно для наклейки одного листа Treadmaster.

2



Блоки и принадлежности для бегучего такелажа



ЧЕХЛЫ НА ТАЛРЕПЫ

Эластичные чехлы на вантовые талрепы для большинства моделей яхт, изготовленные из акриловой ткани с пеноматериалом EVA. Легко устанавливаются без применения инструмента. Длина 37 см и 55 см.

9518200014C **21,00** 70889143
длина 37 см темно-синий

9518200016C **24,30** 70889145
длина 55 см темно-синий



МЯГКАЯ ПОДКЛАДКА НА ЛЕЕРНЫЙ ТРОС

Удобная, мягкая подкладка под спину из акриловой ткани с EVA пеноматериалом. Устанавливается на липучках. Два размера 0,6 м или 1 м.

9518200020C **37,00** 70889125
Rail Cover, 100 см, темно-синий

9518200022C **31,00** 70889123
Rail Cover, 60 см, темно-синий



БОЛЬШАЯ СУМКА ДЛЯ ТРОСОВ

Большая сумка из темно-синей акриловой ткани. Сетка для стекания воды снизу. Два кармана. Усиления из полиэстера. Легко устанавливается на пластиковой поверхности с помощью присосок или подвешивается. Размер: 35 x 45 см.

9518200040C **85,00** 70889095



СУМКА ДЛЯ ТРОСОВ СРЕДНЕГО РАЗМЕРА

Малая сумка из темно-синей акриловой ткани. Сетка для стекания воды снизу. Один карман. Усиления из полиэстера. Легко устанавливается на пластиковой поверхности с помощью присосок или подвешивается. Размер: 30 x 35 см.

9518200042C **64,00** 70889094





МЕШОК ДЛЯ ТРОСА, МАЛЕНЬКИЙ



Мешок, в который можно удобно убрать, например, подъемные тросы. В мешке - один большой отсек, и небольшой наружный карман, мешок оснащён водонепроницаемым сеточным дном. Защищён от воздействия УФ-излучения. Простое и удобное крепление присосками или винтами. Цвет изделия - тёмно-синий, материал - Acrylic Nanotech.

9518200041C 50,00 70889093

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БАНОК



Практичный держатель для двух банок, изготовленный из акриловой темно-синей ткани. Легко устанавливается на пластиковой поверхности с помощью присосок или подвешивается. Для банок 0.33 и 0.45 л. Размер 14,5 x 20,5 см.

9518200036C 28,60 70889100

СУМКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ



Изготовлена из темно-синего баллистического нейлона с усиленным дном. Ручки покрыты замшей. Внутри ленточные петли для инструментов. Снаружи петли для крепления на ремень. Размеры: 24 x 32 x 23 см.

9518200030C 54,00 70889150

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ТАКЕЛАЖНЫХ РАБОТ



Комплект инструментов для такелажных работ. Состоит из набора игл, гардамана, ниток, такелажного ножа и свайки. Упаковано в темно-синюю сумку из баллистического нейлона.

9518200028C 228,00 8919



Выбор блоков — Synchro (Ocean)

Применение	Synchro Размер мм	Ocean Размер	Общая длина яхты						
			м футы	7.3 24	8.5 28	10.3 34	11.5 38	13.4 44	14.6 48
Блоки гика-шкотов на ноке гика	50	0	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	60	1		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	72	2			●●●●●●●●●●●●●●●●				
	90	3					●●●●●●●●●●●●●●●●		
Блоки гика-шкотов на середину гика	50	0	●●●●●●●●●●						
	60	1		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	72	2			●●●●●●●●●●●●●●●●				
	90	3				●●●●●●●●●●●●●●●●			
Отводные блоки для стаксель-шкотов и брасов		1	●●●●●●●●●●						
		2	●●●●●●●●●●●●●●●●						
		3		●●●●●●●●●●●●●●●●					
		4			●●●●●●●●●●●●●●●●				
Отводные фаловые блоки	60	1	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	72	2		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	90	3			●●●●●●●●●●●●●●●●				
	105	4				●●●●●●●●●●●●●●●●			
Верхний блок спинакер-фала	50	0	●●●●●●●●●●						
	60	1	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	72	2		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	90	3			●●●●●●●●●●●●●●●●		●●●●●●●●●●●●●●●●		
Блоки брасов спинакера	50	0	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	60	1		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	72	2			●●●●●●●●●●●●●●●●				
	90	3				●●●●●●●●●●●●●●●●			
Блоки топенанта спинакер-гика	50	0	●●●●●●●●●●						
	60	1	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	72	2		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	90	3			●●●●●●●●●●●●●●●●				
Блоки оттяжки спинакер-гика	50	0	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	60	1		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	72	2			●●●●●●●●●●●●●●●●				
	90	3				●●●●●●●●●●●●●●●●			
Блоки оттяжки гика	50	0	●●●●●●●●●●						
	60	1	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	72	2		●●●●●●●●●●●●●●●●					
	90	3			●●●●●●●●●●●●●●●●		●●●●●●●●●●●●●●●●		
Блоки талей ахтерштага	50	0	●●●●●●●●●●						
	60	1	●●●●●●●●●●●●●●●●						
	72	2		●●●●●●●●●●●●●●●●					

Таблица для выбора блоков

Применение и расположение	Размер	Обозначение	Общая длина яхты					
			7.3 24	8.5 28	10.3 34	11.5 38	13.4 44	14.6 48
Блоки гика-шкота на ноке гика	60	HL Singles		●●●●●●●●●●●●●●●●				
	80	Singles & Fiddles			●●●●●●●●●●●●●●●●			
	80	HL Singles				●●●●●●●●●●●●●●●●		
Блоки гика-шкота на ноке гика двойные и тройные	60	HL Doubles & Triples				●●●●●●●●●●●●●●●●		
	80	Doubles & Triples				●●●●●●●●●●●●●●●●		
	80	HL Doubles & Triples					●●●●●●●●●●●●●●●●	
Блоки гика-шкота одинарные на середину гика	60	HL Singles	●●●●●●●●●●●●●●●●					
	80	Singles & Fiddles		●●●●●●●●●●●●●●●●				
	80	HL Singles			●●●●●●●●●●●●●●●●			
Блоки гика-шкота двойные и тройные	60	HL Doubles & Triples	●●●●●●●●●●●●●●●●					
	80	Doubles & Triples		●●●●●●●●●●●●●●●●				
	80	HL Doubles & Triples			●●●●●●●●●●●●●●●●			
Отводные фаловые блоки)	60	HL Single Shackle	●●●●●●●●●●●●●●●●					
	80	Single Shackle		●●●●●●●●●●●●●●●●				
Верхний блок спинакер-фала	60	HL Single		●●●●●●●●●●●●●●●●				
	80	Single				●●●●●●●●●●●●●●●●		
	80	HL Single					●●●●●●●●●●●●●●●●	
Блоки брасов спинакера	60	HL Single		●●●●●●●●●●●●●●●●				
	80	Single/Fiddle/Ratchet			●●●●●●●●●●●●●●●●			
	80	HL Single					●●●●●●●●●●●●●●●●	
Блоки оттяжки спинакера	60	HL Single	●●●●●●●●●●●●●●●●					
	80	Single		●●●●●●●●●●●●●●●●				
	80	HL Single			●●●●●●●●●●●●●●●●			
Отводной блок для стаксель-шкотов и брасов	60	HL Single			●●●●●●●●●●●●●●●●			
	80	Single					●●●●●●●●●●●●●●●●	
	80	HL Single						●●●●●●●●●●●●●●●●
Оттяжка гика (Первый блок полиспаста)	60	HL Single	●●●●●●●●●●●●●●●●					
	80	HL Single			●●●●●●●●●●●●●●●●			



БЛОКИ LEWMAR

БЛОКИ СЕРИИ SYNCRO

WL - рабочая нагрузка, BL - разрушающая нагрузка.

Одношкивные однобушковые блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402030K	24,50	29925001	50 мм	450	900 6 10
9512402042K	33,00	29926001	60 мм	800	1600 8 10
9512402055K	49,00	29927201	72 мм	1100	2200 10 12
9512402067K	135,00	29929001	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Одношкивные однобушковые блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402036K	23,20	29925021	50 мм	450	900 6 10
9512402048K	31,00	29926021	60 мм	800	1600 8 10
9512402061K	53,00	29927221	72 мм	1100	2200 10 12
9512402071K	117,00	29929021	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Одношкивные двухбушковые блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402033K	26,80	29925004	50 мм	450	900 6 10
9512402045K	36,00	29926004	60 мм	800	1600 8 10
9512402058K	58,00	29927204	72 мм	1100	2200 10 12
9512402070K	147,00	29929004	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Двухшкивные однобушковые блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402031K	49,00	29925002	50 мм	450	900 6 10
9512402043K	71,00	29926002	60 мм	800	1600 8 10
9512402056K	115,00	29927202	72 мм	1100	2200 10 12
9512402068K	240,00	29929002	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Двухшкивные двухбушковые блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402034K	52,00	29925005	50 мм	450	900 6 10
9512402046K	75,00	29926005	60 мм	800	1600 8* 10
9512402059K	114,00	29927205	72 мм	1100	2200 10 12

диаметр троса 6 - 12 мм



Трехшкивные однобушковые блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402032K	71,00	29925003	50 мм	450	900 6 10
9512402044K	106,00	29926003	60 мм	800	1600 8 10
9512402057K	176,00	29927203	72 мм	1100	2200 10 12
9512402069K	380,00	29929003	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Трехшкивные двухбушковые блоки со стопором.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402035K	134,00	29925010	50 мм	450	900 6 10
9512402047K	179,00	29926010	60 мм	800	1600 8 10
9512402060K	237,00	29927210	72 мм	1100	2200 10 12

диаметр троса 6 - 12 мм



Однобушковые лонготакельные блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402037K	39,00	29925031	50 мм	450	900 6 10
9512402050K	44,00	29926031	60 мм	800	1600 8 10
9512402062K	71,00	29927231	72 мм	1100	2200 10 12
9512402072K	168,00	29929031	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Двухбушковые лонготакельные блоки со стопором.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402040K	69,00	29925039	50 мм	450	900 6 10
9512402053K	102,00	29926039	60 мм	800	1600 8 10
9512402065K	131,00	29927239	72 мм	1100	2200 10 12
9512402074K	318,00	29929039	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Двухбушковые лонготакельные блоки.

		WL(кг)	BL(кг)	мм	мм
9512402038K	41,00	29925034	50 мм	450	900 6 10
9512402051K	50,00	29926034	60 мм	800	1600 8 10
9512402063K	75,00	29927234	72 мм	1100	2200 10 12
9512402073K	179,00	29929034	90 мм	2000	4000 12 14

диаметр троса 6 - 14 мм



Карабины для блоков.



	WL (кг)	BL (кг)			
9512402041K 35,00	29925040	зев карабина 40/50 мм	450	900	
9512402054K 43,00	29926040	зев карабина 60 мм	800	1600	
9512402066K 53,00	29927240	зев карабина 72 мм	1100	2200	
9512402075K 87,00	29929040	зев карабина 90 мм	2000	4000	

БЛОКИ LEWMAR СЕРИИ SYNCHRO CONTROL

Шарикоподшипниковые блоки Lewmar отличаются малым весом в сочетании с отличными характеристиками по нагрузке. Одношкивные однобушковые блоки.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404232K 23,50	29901321	30 мм	200	480	68	28
9512404217K 35,00	29901421	40 мм	240	800	80	52

Одношкивные двухбушковые блоки.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404235K 26,40	29901324	30 мм	200	480	81	33
9512404220K 42,00	29901424	40 мм	240	800	98	58,5

Двухшкивные однобушковые блоки.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404233K 42,00	29901322	30 мм	300	600	68	47
9512404218K 73,00	29901422	40 мм	480	1200	95	112

Трехшкивные однобушковые блоки.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404234K 67,00	29901323	30 мм	500	1000	76	85
9512404219K 118,00	29901423	40 мм	720	1800	119	192

Трехшкивные двухбушковые блоки со стопором.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404239K 107,00	29901330	30 мм	250	1000	76	135
9512404225K 154,00	29901430	40 мм	250	1800	119	252

Одношкивный однобушковый стопорный блок.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404072K 96,00	29901661	60 мм	400	800	124	126

Двухшкивный палубный прорезной блок.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404243K 33,00	29901362	30 мм	200	480	99	45

Одношкивные палубные блоки.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)		
9512404241K 16,70	29901360	30 мм	200	480	62	30
9512404228K 30,00	29901460	40 мм	240	900	67	43
9512404512C 93,00	29906601	60 мм	400	800	86	160

Одношкивные палубные вертикальные блоки.



	WL (кг)	BL (кг)	длина (мм)	вес (г)	
9512404244K 26,10	30 мм	200	480	45	48
9512404229K 39,00	40 мм	240	900	57	70

КАНИФАС-БЛОКИ LEWMAR



	WL (кг)	BL (кг)	мм	мм		
9512402217C 240,00	19810600	8106 SZ 1	1135	2270	10	14
9512402218C 303,00	19820600	8206 SZ 2	1590	3180	12	16
9512402219C 416,00	19830500	8305 SZ 3	2155	4310	12	16

диаметр троса 10 - 16 мм

Новая серия блоков Lewmar HTX

- Алюминиевые щеки
- Очень высокая рабочая нагрузка и большие диаметры тросов
- Шариковые подшипники
- Спроектированы в стиле гоночных блоков
- Патентованные такелажные скобы

HTX	50 мм	60 мм	72 мм	90 мм
Шкив Ø	9,4 мм	11,9 мм	16,5 мм	19,75 мм
Палец скобы Ø	5 мм	6 мм	9,8 мм	10 мм
Макс. трос Ø	10 мм	12 мм	14 мм	16 мм
Рабочая нагрузка	800 кг	1100 кг	2000 кг	3500 кг
Разрывная нагрузка	1600 кг	2200 кг	4000 кг	7000 кг

LEWMAR БЛОКИ HTX

HTX одношкивный неvertлюжный.

9512402105C	71,00	50 мм
9512402133C	80,00	60 мм
9512402159C	126,00	72 мм
9512402175C	367,00	90 мм

HTX одношкивный двухобушковый.

9512402110C	98,00	50 мм
9512402138C	109,00	60 мм
9512402161C	189,00	72 мм
9512402176C	549,00	90 мм

HTX одношкивный шарнирный (фал).

9512402116C	71,00	50 мм
9512402142C	80,00	60 мм
9512402162C	126,00	72 мм

HTX двухшкивный неvertлюжный.

9512402106C	140,00	50 мм
9512402134C	156,00	60 мм
9512402160C	239,00	72 мм

HTX трехшкивный неvertлюжный.

9512402107C	178,00	50 мм
9512402135C	210,00	60 мм

HTX одношкивный двухобушковый со стопором.

9512402112C	164,00	50 мм
9512402140C	172,00	60 мм

HTX лонготакельный vertлюжный со стопором.

9512402120C	241,00	50 мм
9512402145C	275,00	60 мм

HTX двухшкивный двухобушковый.

9512402111C	191,00	50 мм
9512402139C	187,00	60 мм

HTX трехшкивный двухобушковый со стопором.

9512402113C	295,00	50 мм
9512402141C	314,00	60 мм

HTX лонготакельный vertлюжный со стопором.

9512402119C	179,00	50 мм
9512402167C	465,00	72 мм

HTX лонготакельный однообушковый.

9512402117C	113,00	50 мм
9512402143C	159,00	60 мм
9512402165C	300,00	72 мм

HTX лонготакельный двухобушковый.

9512402118C	175,00	50 мм
9512402144C	203,00	60 мм
9512402166C	362,00	72 мм

HTX одношкивный под ремень.

9512402124C	78,00	50 мм
9512402151C	88,00	60 мм
9512402169C	139,00	72 мм

9512402127C	73,00	50 мм	HTX одношкивный палубный
9512402154C	104,00	60 мм	HTX одношкивный палубный
9512402170C	165,00	72 мм	HTX одношкивный палубный
9512402177C	539,00	90 мм	HTX одношкивный палубный
9512402128C	92,00	50 мм	HTX одношкивный палубный, стопорный
9512402155C	127,00	60 мм	HTX одношкивный палубный, стопорный
9512402171C	201,00	72 мм	HTX одношкивный палубный, стопорный



Щеки из темно-серого углеволокна. Шкивы из белого стеклопластика, оси, основания и обушки из нержавеющей стали.
BL - разрушающая нагрузка, WL - рабочая нагрузка, DMAX - максимальный диаметр троса.

БЛОКИ BARTON

ОДНОШКИВНЫЙ НЕВЕРТЛЮЖНЫЙ БЛОК

Очень прочные, но лёгкие и компактные блоки Barton.
Диаметр шкива 20 мм.



	Шкив	DMAX	WL
9512044110K	7,80	00110 20 x 8	5 мм 300 кг

ОДНОШКИВНЫЙ ВЕРТЛЮЖНЫЙ БЛОК



	Шкив	DMAX	WL
9512044112K	25,90	00130 20 x 8	5 мм 150 кг

ОДНОШКИВНЫЙ ДВУХОБУШКОВЫЙ БЛОК



	Шкив	DMAX	WL
9512044114K	27,90	00131 20 x 8	5 мм 150 кг

Одношківные на шариковых подшипниках, вертлюжные.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044048K	23,90	12130 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512044049K	25,50	13130 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг

БЛОКИ BARTON

Одношківные неvertлюжные.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044027K	9,80	01110 30 x 11 мм	8 мм 700 кг	350 кг
9512044030K	13,80	02110 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512044032K	14,50	03110 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг
9512044053K	21,70	04110 58 x 17 мм	12 мм 1260 кг	630 кг

Одношківные неvertлюжные со скобой.



	Шкив	макс. трос	BL	WL
9512044033K	13,20	01120 30 x 11 мм	8 мм 700 кг	350 кг
9512044017K	16,60	02120 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512044034K	18,90	03120 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг
9512044035K	27,20	04120 57 x 16 мм	12 мм 1260 кг	630 кг

Одношківные вертлюжные блоки с фиксируемым вертлюгом.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044005K	13,00	01090 размер 1	30 x 11 мм 8 мм	700 кг 350 кг
9512044006K	14,90	02090 размер 2	35 x 11 мм 8 мм	740 кг 370 кг
9512044007K	17,40	03090 размер 3	45 x 13 мм 10 мм	770 кг 385 кг
9512044008K	25,50	04090 размер 4	58 x 17 мм 12 мм	1260 кг 630 кг

Одношківные вертлюжные.



	Шкив	макс. трос	BL	WL
9512044026K	16,90	01130 30 x 11 мм	8 мм 700 кг	350 кг
9512044029K	19,50	02130 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512044045K	22,10	03130 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг
9512044068K	33,00	04130 57 x 16 мм	12 мм 1260 кг	630 кг

Одношківные неvertлюжные со скобой.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044066K	48,00	05120 54 x 17 мм	12 мм 1500 кг	750 кг
9512044064K	52,00	06120 60 x 17 мм	12 мм 2000 кг	1000 кг

Одношківные двухобушковые неvertлюжные со скобой.



	Шкив	макс. трос	BL	WL
9512044036K	16,90	01121 30 x 11 мм	8 мм 700 кг	350 кг
9512044037K	19,00	02121 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512044038K	22,50	03121 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг

Одношкивные двухобушковые вертлюжные.



	Шкив	макс. трос	BL	WL
9512044057K	18,30 01131	30 x 11 мм	8 мм	700 кг 350 кг
9512044018K	23,90 02131	35 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044058K	25,90 03131	45 x 13 мм	10 мм	770 кг 385 кг
9512044067K	34,00 04131	57 x 16 мм	12 мм	1260 кг 630 кг

Лонготакельные однообушковые неvertлюжные блоки.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044056K	22,90 01420	30 - 45 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044041K	33,00 03420	30 - 45 x 12 мм	10 мм	770 кг 385 кг
9512044047K	40,00 04420	32 - 58 x 17 мм	12 мм	1260 кг 630 кг

Лонготакельные однообушковые вертлюжные блоки.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044020K	26,70 02430	30 - 45 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044015K	33,00 03430	30 - 45 x 12 мм	10 мм	770 кг 385 кг
9512044016K	50,00 04430	32 - 98 x 17 мм	12 мм	1260 кг 630 кг

Лонготакельные, с алюминиевым стопором, вертлюжные двухобушковые.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044011K	64,00 02631	30 - 45 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044046K	74,00 03631	30 - 45 x 12 мм	10 мм	770 кг 385 кг
9512044013K	99,00 04631	32 - 98 x 17 мм	12 мм	1260 кг 630 кг

Лонготакельные на шариковых подшипниках с алюминиевыми шкивами двухобушковые со стопором.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512042350K	76,00 12631	25 - 44 x 11 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512042355K	87,00 13631	30 - 45 x 12 мм	10 мм	770 кг 385 кг

Двухшкивные неvertлюжные со скобой.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044059K	24,50 02220	35 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044039K	29,90 03220	45 x 14 мм	10 мм	770 кг 385 кг

Двухшкивные вертлюжные.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044019K	22,40 01230	30 x 11 мм	8 мм	700 кг 350 кг
9512044031K	26,50 02230	35 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044042K	32,00 03230	45 x 14 мм	10 мм	770 кг 385 кг

Двухшкивные двухобушковые неvertлюжные со скобой.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044060K	24,80 02221	35 x 12 мм	8 мм	740 кг 370 кг
9512044040K	34,00 03221	45 x 14 мм	10 мм	770 кг 385 кг

Двухшкивный двухобушковый вертлюжный.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044043K	34,00 03231	45 x 14 мм	10 мм	770 кг 385 кг

Двухшкивный неvertлюжный со скобой.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044077K	56,00 05520	54 x 17 мм	12 мм	1500 кг 750 кг

Двухшкивный двухобушковый неvertлюжный.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044069K	58,00 05221	54 x 17 мм	12 мм	1500 кг 750 кг

Канифас-блок с карабином.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044081K	113,00	90101 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг

Канифас-блоки с карабином.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044072K	90,00	90300 35 x 18 мм	14 мм трос 500 кг	250 кг
9512044065K	108,00	90400 48 x 20 мм	16 мм 900 кг	450 кг
9512044074K	169,00	90401 48 x 20 мм	16 мм 1100 кг	550 кг

Палубные блоки с основанием из нержавеющей стали.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512044022K	18,50	02160 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512044021K	23,90	03160 45 x 14 мм	10 мм 770 кг	385 кг
9512044023K	29,30	04160 58 x 17 мм	12 мм 1260 кг	630 кг

Подпружиненные блоки на шариковых подшипниках.



	Шкив	DMAX	BL	WL
9512042150K	57,00	12170 35 x 12 мм	8 мм 740 кг	370 кг
9512042155K	59,00	13170 45 x 13 мм	10 мм 770 кг	385 кг

ПРУЖИНЫ

Нержавеющая сталь.



	Ø	высота
9512044120K	3,30	600120 20 мм 35 мм
9512044121K	12,90	600121 30 мм 30 мм

ПАЛУБНЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ БЛОКИ

	Шкив	BL
9512044083K	20,30	01150 30 x 11 мм 700 кг
9512044084K	23,00	02150 35 x 12 мм 740 кг
9512044085K	26,70	03150 45 x 14 мм 770 кг

Нержавеющая сталь, алюминиевый шкив.



	Шкив	трос	трос
9512044086K	32,00	91400 38 x 12 мм	8 мм 3 мм
9512044088K	56,00	91500 51 x 15 мм	12 мм 4 мм

БЛОКИ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ТРОСОВ

Шкив из алюминия.



	Шкив	трос	трос	BL
9512044097K	66,00	91600 51 x 15 мм	12 мм синтетический	4 мм 1750 кг
9512044098K	82,00	91700 63 x 18 мм	16 мм	5 мм 3000 кг

Нержавеющая сталь, латунный шкив.



	Шкив
9512044092K	21,90
9512044093K	26,50

СИСТЕМЫ ДЛЯ РИФЛЕНИЯ

Системы состоят из 25 мм алюминиевого погона (длина 60 см), двух законцовок (чёрная пластмасса) и двух ползунов со стопорами и блоками.



9512053044K 119,00 41481



Длина 90 см, две законцовки и три ползуна
9512053050K 216,00 14196

Для яхт длиной более 30 футов.

УТКА ALADDIN

Для стального троса.



9511051030K **8,50** 420918

Для крепления к тросу.



9511051040C **16,90** 52110 без петли
9511051042C **17,40** 52111 с петлей

УТКИ

Чёрный нейлон.



	TP	трос	длина
9512082001M	1,30 10R A81	4 мм	64 мм
9512082002M	3,40 10R A181	8 мм	102 мм
9512082003C	9,30 10L A281	15 мм	152 мм
9512082004C	14,40 10L A381	22 мм	203 мм

Особо прочные из чёрного нейлона.



	TP	трос	длина
9511051009C	2,40 10R TN120	5 - 12 мм	120 мм
9511051010C	3,20 10R TN150	8 - 16 мм	150 мм

Из алюминия.



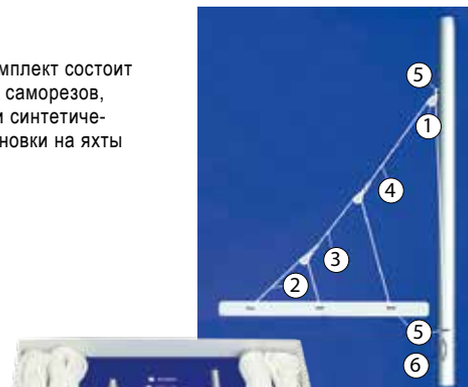
	трос
9511051020K	15,80 NP160 8 - 16 мм

СИСТЕМЫ LAZY JACK

PFEIFFER

Для уборки грота. Комплект состоит из 6 блоков, обушков, саморезов, двух уток для мачты и синтетических тросов. Для установки на яхты длиной до 34 футов.

1. Блок
2. Трос 2x4 м
3. Трос 2x7 м
4. Трос 2x18 м
5. Обушок
6. Утка



9512053060C **201,00** 76880.01

Упрощённая система Lazy Jack, для яхт длиной менее 9 м. Комплект состоит из 4-х блоков, стопоров и обушков.



9512053064K **191,00** 41140

БЛОКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 316

Вертульные из нержавеющей стали AISI 316. Одношкивные.



	Шкив Ø	D MAX	BL
9513003002K	14,70 S314 25 мм	12 мм	2000 кг
9513003004K	19,90 S314 32 мм	12 мм	2300 кг
9513003006K	24,50 S314 50 мм	15 мм	3400 кг



9513003008K	47,00 S313 75 мм	14 мм	5000 кг
9513003010K	74,00 S313 100 мм	17 мм	8600 кг

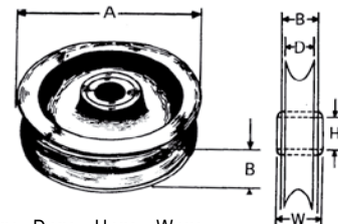
Двухшкивные.



9513003020K	41,00 S315 32 мм	12 мм	
9513003022K	51,00 S315 50 мм	15 мм	

ШКИВЫ

Нержавеющая сталь AISI316, латунная втулка.



	A мм	B мм	D мм	H мм	W мм
9513007106K	5,30 S3130 27	17,5	12	8	17,5
9513007100K	10,40 S3130 32	17	12	8	17,0
9513007102K	12,50 S3130 50	20	14	10	20,5
9513007104K	20,20 S3130 75	19,5	14	13	20,5
9513007108K	33,00 S3130 100	25	17,5	17	26,0

Пластмассовые, ось Ø 8 мм.



	TP	Шкив Ø	D MAX	W
9513008003C	1,40 10L 45010	50 мм	5 мм	10,5
9513008004C	2,50 10L 46010	60 мм	6 мм	13,0
9513008005C	1,00 10L 47010	25 мм	7,5 мм	10,0
9513008006C	1,40 10L 47110	35 мм	10 мм	15,0
9513008007C	2,30 47210	48 мм	13,5 мм	18,5

Белый нейлон, обух из нержавеющей стали.



	TP	шкив Ø	трос Ø
9513011008K	6,80 10L 3260-50	50 мм	6 мм

КАНИФАС-БЛОКИ С ГАКОМ

Нержавеющая сталь 304.



	шкив Ø	трос Ø	длина	BL кг
9518006075E	81,00 3" 75	16	256	2000
9518006100E	129,00 4" 100	19	315	3500
9518006125E	158,00 5" 125	27	373	4500

БЛОКИ ALLEN BROTHERS

Компактные, лёгкие и прочные блоки.
BL - разрушающая нагрузка.

Одношкивный неvertлюжный блок. Щеки из нержавеющей стали, ацетатный шкив.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040001K	6,10	A4078	16	2-5	275	10



Однобушковый одношкивный блок из нержавеющей стали AISI316, применим для стальных тросов.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040054K	27,50	A4379	25	2-5	750	25



Однобушковый двухшкивный блок из нержавеющей стали AISI 316, применим для стальных тросов.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040051K	46,00	A4569	16	2-4	400	25



Двухбушковый двухшкивный блок из нержавеющей стали AISI 316, применим для стальных тросов.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040057K	49,00	A4669	16	2-4	400	26



Канифас-блок, шарикоподшипниковый.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040005K	26,70	A4475	30	6	850	28
9512040006K	49,00	A1375	40	6-10	700	95



Стопорные одношкивные однобушковые блоки.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040028K	93,00	A2140	40	6	800	40
9512040030K	98,00	A2160	60	6-14	1000	110



БЛОКИ 20 MM DYNAMIC

Однобушковые одношкивные шарикоподшипниковые блоки 20 мм Dynamic.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040102K	14,20	A2020	20	2,5-6	540	11,1



Подпружиненный одношкивный шарикоподшипниковый блок.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040104K	20,30	A2020LZ	20	2,5-6	520	15,4



Одношкивный шарикоподшипниковый блок для установки на стропу.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040106K	13,50	A2020TI	20	2,5-6	540	7,8



Однобушковый двухшкивный шарикоподшипниковый блок.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040112K	36,00	A2022	20	2,5-6	500	31,6



Однобушковый трехшкивный шарикоподшипниковый блок.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040114K	51,00	A2024	20	2,5-6	650	47,9



Палубный одношкивный качающийся шарикоподшипниковый блок.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040122K	20,90	A2026	20	2,5-6	350	15,3



Пружина из нержавеющей стали для блоков серии 20 и 30 мм.

9512040190K **3,30** A4033



БЛОКИ 30 MM DYNAMIC

Однобушковые одношкивные шарикоподшипниковые блоки Dynamic 30 мм.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040202K	19,00	A2030	30	6-10	750	26

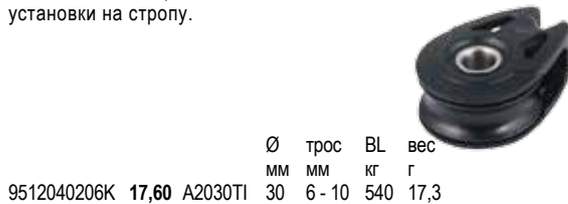


Подпружиненный одношкивный шарикоподшипниковый блок.

	Ø	трос	BL	вес		
	мм	мм	кг	г		
9512040204K	23,00	A2030LZ	30	6-10	500	30,2

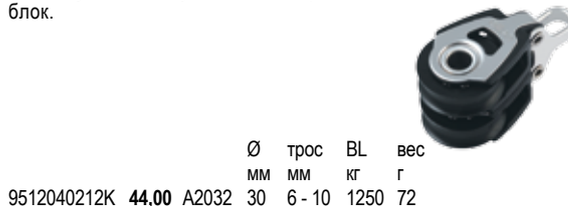


Одношкивный шарикоподшипниковый блок для установки на стропу.



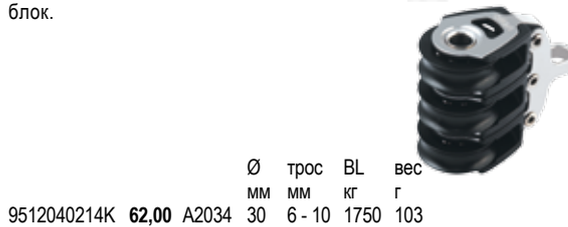
	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040206K	17,60	A2030TI	30	6 - 10 540 17,3

Однобушковый двухшкивный шарикоподшипниковый блок.



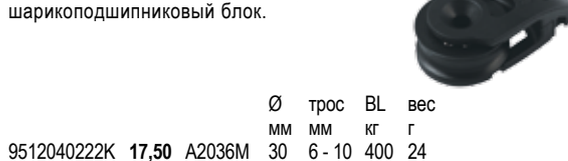
	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040212K	44,00	A2032	30	6 - 10 1250 72

Однобушковый трехшкивный шарикоподшипниковый блок.



	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040214K	62,00	A2034	30	6 - 10 1750 103

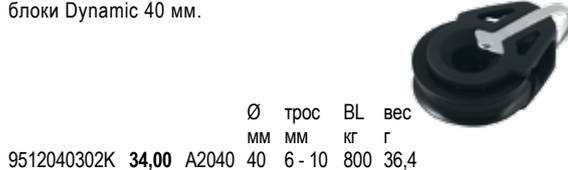
Палубный одношкивный качающийся шарикоподшипниковый блок.



	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040222K	17,50	A2036M	30	6 - 10 400 24

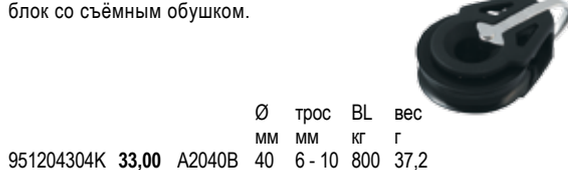
БЛОКИ 40 MM DYNAMIC

Однобушковые одношкивные шарикоподшипниковые блоки Dynamic 40 мм.



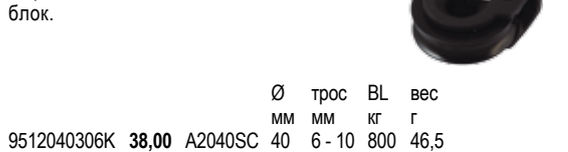
	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040302K	34,00	A2040	40	6 - 10 800 36,4

Однобушковый одношкивный шарикоподшипниковый блок со съёмным обушком.



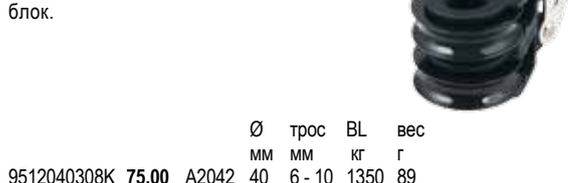
	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
951204304K	33,00	A2040B	40	6 - 10 800 37,2

Однобушковый вертлюжный одношкивный шарикоподшипниковый блок.



	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040306K	38,00	A2040SC	40	6 - 10 800 46,5

Однобушковый двухшкивный шарикоподшипниковый блок.

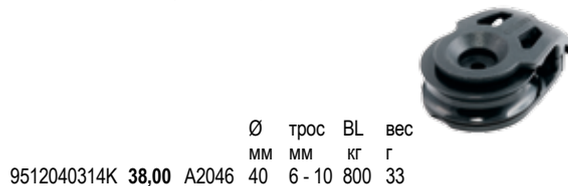


	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040308K	75,00	A2042	40	6 - 10 1350 89

Одношкивный шарикоподшипниковый блок для установки на стропу.

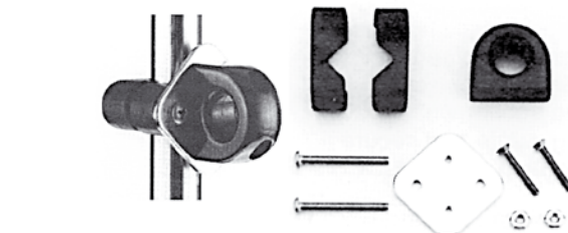
	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040312K	34,00	A2040TI	40	6 - 10 550 34,2

Одношкивный палубный шарикоподшипниковый блок.



	Ø	трос	BL	вес
	мм	мм	кг	г
9512040314K	38,00	A2046	40	6 - 10 800 33

Направляющая для троса, максимальный Ø троса 25 мм, устанавливается на трубу Ø 22-25 мм.



9512026070K	7,80	17591
-------------	------	-------

БЛОКИ ДЛЯ МАЧТЫ

Корпус из чёрного нейлона с металлическим шкивом.



	Ø	трос
	мм	мм
9512040014K	29,90	A8A 38 мм 10 мм



	Ø	трос
	мм	мм
9512040022K	15,00	A9 нейлон 25 мм 6 мм
9512040016K	28,80	A6H алюминий 38 мм 6 мм
9512084000K	18,70	A6 нейлон 38 мм 6 мм

ШКИВЫ

Шкивы из чёрного нейлона.



	TP	размеры	Ø оси
9512086030C	2,50	10L A 220 27 x 6 мм	8 мм
9512086000C	3,90	10L A 150 38 x 10 мм	8 мм
9512086032K	5,40	10L A 216 50 x 13 мм	8 мм
9512086034K	10,00	A 217 74 x 13 мм	8 мм

Алюминиевые шкивы.

9512086040K	11,40	A 84 28 x 8 мм	9 мм
9512086042K	16,60	A 315 38 x 12 мм	8 мм

Нержавеющая сталь, площадка с вертлюгом.



9512055006K	17,10	A4222
-------------	-------	-------



Wichard блоки

Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества.

1



5



2



6



3



7



4



8



БЛОКИ WICHARD

1. Блок Wichard со шкивом Ø 45 мм, трос 10 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046130K	20,90	30045	75	50	24	700	1000

2. Блок из нержавеющей стали AISI316.

Шкив Ø 18 мм, трос 6 - 8 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046101K	10,60	30018	45	21	11	250	500

3. Двухобушковый блок из нержавеющей стали AISI316.

Шкив Ø 18 мм, трос 6 - 8 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046102K	12,40	30118	57	31	11	250	500

4. Блок с обухом из нержавеющей стали AISI316.

Шкив Ø 19 мм, трос 6 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046103K	12,10	30119	38	19	8	250	500

5. Блок из нержавеющей стали AISI316 со скобой.

Шкив Ø 24 мм, трос 4 - 6 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046104K	15,00	30024	56	25	15	250	500

6. Блок из нержавеющей стали AISI316 с креплением на стойку.

Шкив Ø 25 мм трос 8 - 10 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046116K	35,00	30025	65	53	21	350	400

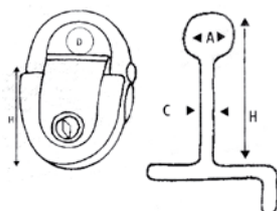
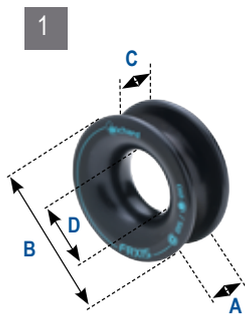
7. Блок из нержавеющей стали AISI316 с креплением на стойку.

Шкив Ø 25 мм трос 8 - 10 мм.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046117K	40,00	30125	96	53	21	350	400

8. Блок из нержавеющей стали AISI316 для
стального троса с алюминиевым шкивом.

	высота мм	ширина мм	толщина мм	WL кг	BL кг		
9512046121K	27,70	30036	66	39	11	250	500
9512046122K	35,00	30050	75	50	12	400	800
				36 Ø	алюминиевый шкив под трос 4 мм		
				50 Ø	алюминиевый шкив под трос 5 мм		



1. КОУШИ FRX

Эффективные, прочные и легкие коуши FRX. Они могут использоваться для больших нагрузок. Спроектированы для минимизации трения тросов. Изготовлены из алюминия и имеют прочное анодирование толщиной 50 микрон.

	A Ø	B Ø	C	D Ø	вес	рабочая нагрузка		
	мм	мм	мм	мм	г	кг		
9512046192C	15,90	21008	8	10	12	25	5	800
9512046194C	17,90	21510	10	15	15	35	12	600
9512046196C	22,10	22014	14	20	21	47	31	5400
9512046198K	29,60	22517	17	25	25	60	57	8700

2. ПОЛИКАРБОНАТНЫЕ ШКИВЫ

Код	Цена	Номер	Шкив Ø	Ширина	Ø оси	трос
			мм	мм	мм	мм
9513008020K	3,30	30084	45	13	10	10
9513008022K	6,40	30085	55	15	10	12
9513008024K	8,90	30086	70	19	14	14

3. КРЕПЛЕНИЯ БЛОКОВ

Обушок из нержавеющей стали.

	Ø D	A	B	E (расстояние между отверстиями)
	мм	мм	мм	мм
9513006020K	5,80	9412	6	10 35 15

4. КРЕПЛЕНИЕ НА СТАНДАРТНЫЙ СИММЕТРИЧНЫЙ ФАЛЬШБОРТ

	Ø A	H	C	D	WL	BL
	мм	мин	мин - макс	мм	кг	кг
9512060110C	89,00	16613	9 - 13	40	2 - 4	14 1200 3000
9512060114C	91,00	16614	9 - 13	40	2 - 5	14 1200 3000
9512060112C	96,00	16615	12 - 15	45	4 - 6	18 1500 3800

5. НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ПАРУСОВ

Открывающаяся направляющая для парусов фирмы Wichard из нержавеющей стали AISI316.

9512099080E 75,00 7485

6. ТОРМОЗ ГИКА WICHARD GYB'EASY

Тормоз гика Wichard Gyb'Easy за счет трения гика-шкота об него замедляет движение гика при повороте фордевинд. Это устройство повышает безопасность экипажа, а так же предохраняет яхты от возможных повреждений при самопроизвольном повороте фордевинд. Изготовлен из алюминия. Подходит для гротов площадью до 40 м², вес 600 г. Настройка выполняется изменением проводки гика-шкота через тормоз.

9512099085C 381,00 7150

ОРГАНАЙЗЕРЫ BARTON

на 2 шкива.



9512042202K **59,00** 81682 44 мм x 17мм, крепёжные отверстия 8 мм

на 3 шкива.



9512042203K **76,00** 81683 50 мм x 17 мм, крепёжные отверстия 8 мм

на 4 шкива.



9512042204K **85,00** 81684 44 мм x 17мм, крепёжные отверстия 8 мм

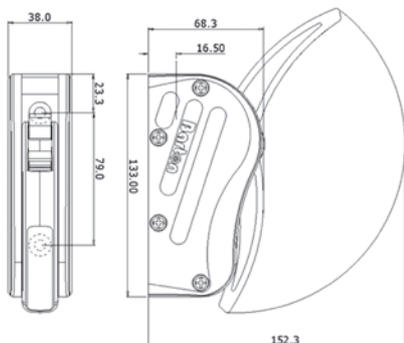
на 5 шкивов.



9512042205K **115,00** 81685 44 мм x 17мм, крепёжные отверстия 8 мм

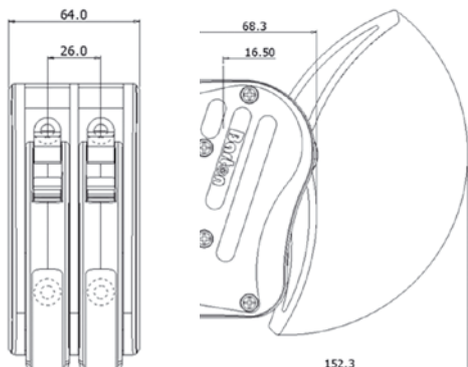
ФАЛОВЫЕ СТОПОРА BARTON

Под трос 8 - 12 мм.
Максимальная нагрузка 550 кг.



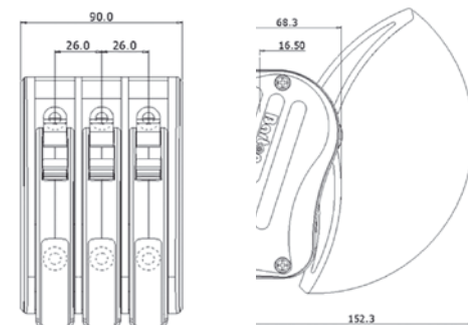
9512044300C **89,00** 81500

Двухклавишный DO550
под трос 8 - 12 мм
Максимальная нагрузка 550 кг.



9512044302C **154,00** 81501

Трехклавишный DO550
под трос 8 - 12 мм
Максимальная нагрузка 550 кг.



9512044304C **217,00** 81502

ПОДДЕРЖКИ ГИКА BARTON

Поддержки гика состоят из двух гибких стеклопластиковых стержней, которые создают силу, поддерживающую гик. В комплект поставки входят все необходимые крепления и подробная инструкция по установке. Устройство может крепиться на круглый или плоский гик и подходит по креплению на мачте к большинству типов ликпазов, что позволяет избежать сверления.

- отсутствуют скользящие и трущиеся части
- обеспечивает лёгкое и безопасное рифление
- исключается возможность внезапного падения гика
- помогает точной настройке парусов
- имеет малый вес и не требует обслуживания

Устанавливается на яхты длиной до 12 м.



	рекоменд. длина яхты	длина мм	макс. усилие
9512044130E 280,00	44010 <6 м	960	90 кг
9512044134E 305,00	44020 6 м - 7,5 м	1070	140 кг
9512044138E 335,00	44030 7,5 м - 9 м	1180	185 кг
9512044140E 415,00	44035 9 м - 10,5 м	1320	230 кг
9512044142E 430,00	44040 10,5 м - 12 м	1450	270 кг

КУЛАЧКОВЫЕ СТОПОРА

SERVO CLEAT

Кулачковые стопора Servo из чёрного нейлона. Закреплённые на оси из нержавеющей стали зубчатые кулачки обеспечивают малый износ тросов и хорошую держащую силу.



	трос	высота	межцентр. расстояние
9512076017K 24,10	Mini-Servo 11 с напр.	3 - 7 мм	22 мм
9512076016K 34,00	Servo 22	6 - 12 мм	20 мм
9512076018K 35,00	Servo 22 с направл.	6 - 12 мм	20 мм
9512076028K 36,00	Servo 33	10 - 16 мм	28 мм

Кулачковые стопора Barton из кевлара/зиталя, пружины из нержавеющей стали, чёрные.



	трос Ø	межцентр. расст.
9512076011K 30,00	70100 4 - 10 мм	30 мм
9512076014K 35,00	70200 6 - 12 мм	40 мм
9512076010K 39,00	70300 10 - 14 мм	50 мм

Кулачковые стопора Barton с направляющей, кевлар/зитал, пружина и направляющая из нержавеющей стали, чёрные.



	трос Ø	межцентр. расст.
9512076012K 33,00	70101 4 - 10 мм	30 мм
9512076015K 39,00	70201 6 - 12 мм	40 мм
9512076009K 44,00	70301 10 - 14 мм	50 мм

Кулачковые стопора Barton с направляющей, кевлар/зитал, пружина и направляющая из нержавеющей стали, чёрные.



	трос Ø	межцентр. расст.
9512076007K 50,00	70202 6 - 12 мм	40 мм

Кулачковые стопора Barton с направляющей, кевлар/зитал, пружина и направляющая из нержавеющей стали, чёрные.



	трос Ø	межцентр. расст.
9512076003K 31,00	70103 4 - 10 мм	30 мм
9512076004K 44,00	70203 6 - 12 мм	40 мм

ЩЕЛЕВЫЕ СТОПОРА

Нержавеющая сталь.



	трос Ø
9512086010L 7,80	A4146 8 мм

Чёрная пластмасса.



	TP	трос	длина
9512077001K 2,90	10L	A146	5 мм
9512077002K 6,30	10L	A246	9 мм

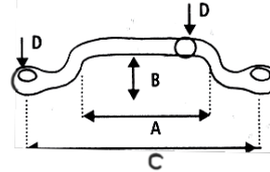
ПРИЖИМНАЯ ПЛАНКА ДЛЯ РЕМНЯ

Белая пластмасса.



	TP	длина	ширина
9512040010C 1,20	10L	A.99W	47 мм

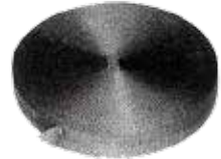
ОБУШКИ ДЛЯ ЛЕНТЫ



	Ø D	A	B	E
	мм	мм	мм	мм
9513006015K 4,80	9211	4	28	5
9513006016K 5,50	9212	5	34	10
9513006017K 6,90	9222	5	50	12

ЛЕНТЫ

Чёрная синтетическая лента, цена за метр
Продаётся только целыми рулонами.



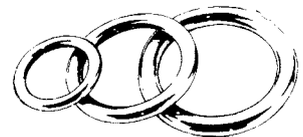
	ширина
9513040168N 0,72	100 м 25 мм

КОЛЬЦА

Нержавеющая сталь AISI304.



	Цена /упаковка	TP/миним. партия	внутр. Ø мм	диаметр прута мм	упаковка мм
9513060008M 1,40	10R пакетов	25	3	1шт./уп.	
9513060010M 1,50	10R пакетов	30	4	1шт./уп.	
9513060006M 1,90	10R пакетов	35	5	1шт./уп.	
9513060011M 2,60	10R пакетов	40	6	1шт./уп.	
9513060012M 3,80	10R пакетов	50	8	1шт./уп.	
9513060014M 5,70	5R пакетов	60	10	1шт./уп.	
9513060016M 9,90	5R пакетов	70	12	1шт./уп.	



	TP	внутр. Ø	диаметр прута
9513060008BM 1,40	20S	25 мм	3 мм
9513060010BM 1,50	20S	30 мм	4 мм
9513060006BM 1,90	20S	35 мм	5 мм
9513060011BM 2,60	20S	40 мм	6 мм
9513060012BM 3,80	20S	50 мм	8 мм
9513060014BM 5,70	20S	60 мм	10 мм
9513060016BM 9,90	20S	70 мм	12 мм

ОКОВКИ ДЛЯ ПРОХОДА ФАЛА

Нержавеющая сталь.



	глубина
9512106201K 3,80	21011 83 мм
9512106203K 6,60	21013 117 мм

Белый нейлон.



TP
9512086006C **2,30** 10L A356 Ø 29 мм

ПРОХОДЫ ЧЕРЕЗ ПАЛУБУ

Чёрная пластмасса.



	TP		внутр. Ø
9512084001C	1,60	10L A39	10 мм
9512084002C	2,70	10L A239	13 мм
9512084003C	3,20	10L A339	16 мм
9512084005C	3,40	10L A139	19 мм
9512086018K	10,60	10L A4339	14 мм – нержавеющая втулка

С нержавеющей втулкой.



	TP			
9512057035K	6,90	10R A4052	6 мм	25 мм
9512085004K	9,80	10R A4152	14 мм	48 мм

Чёрная пластмасса.



	TP	трос	длина
9512086003C	2,10	10L A182	7 мм 36 мм
9512086004C	2,80	10L A282	9 мм 41 мм
9512086005C	4,40	10L A382	13 мм 44 мм

Чёрная пластмасса.



	TP	трос	длина
9512086001C	1,60	10L A153	6 мм 33 мм

Проход через палубу. Наружный Ø 19 мм.



	TP	трос
9512086022C	5,30	10L A4439 6 мм

БАРАШКОВАЯ ГАЙКА



9512086025C **0,60** A.129 маленькая
9512086026C **0,77** A.229 большая

ОБУШКИ

Чёрная пластмасса.

	TP		трос	длина
9512085001C	0,68	10R 100S 045060	9 мм	25 мм
9512085002C	1,00	10R 100S 045061	13 мм	38 мм
9512085003C	1,20	10R 100S 045062	17 мм	55 мм



Clamcleat-Щелевые стопора

ЩЕЛЕВЫЕ СТОПОРА

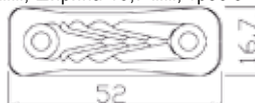
Щелевые стопора остаются актуальными, несмотря на то, что применяются уже много лет. Для каждого троса, используемого на яхтах или в индустрии, найдётся нужный стопор.



CL 263 чёрный,
CL 263W белый.

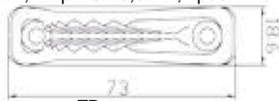
	TP	A	B	C	трос
9512073016K	1,60	100L 44	24	13	с направляющей 1 - 4 мм
9512073018K	1,60	100L 44	24	13	с направляющей 1 - 4 мм

Длина 52 мм, ширина 16,7 мм, трос 3 - 6 мм, нейлон.



TP
9512073001K **3,70** 10L CL204

Длина 73 мм, ширина 18,6 мм, трос 4 - 8 мм, нейлон.



TP
9512073003K **4,30** 10L CL209

Длина 95 мм, ширина 28,5 мм, трос 6 - 12 мм, нейлон.



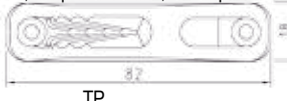
TP
9512073007K **7,50** 10L CL201

Длина 122 мм, ширина 37,1 мм, трос 10 - 16 мм, нейлон.



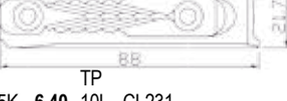
TP
9512073014K **10,40** 15L CL205

Длина 82 мм, ширина 18 мм, с направляющей, трос 3 - 6 мм, нейлон.



TP
9512073002K **4,10** 10L CL203

Рит. 88 мм, ширина 21,7 мм, с направляющей, трос 4 - 8 мм, нейлон.



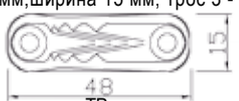
TP
9512073005K **6,40** 10L CL231

Длина 115 мм, ширина 30 мм, с направляющей, трос 6 - 12 мм, нейлон.



TP
9512074024K **11,10** 10L CL228

Длина 48 мм, ширина 15 мм, трос 3 - 6 мм, алюминий.



TP
9512074018K **8,20** 10L CL222

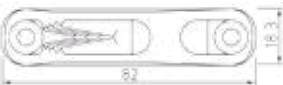
Clamcleat-Щелевые стопора

Длина 118 мм, ширина 37 мм, трос 12 - 16 мм, алюминий.



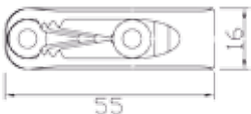
TP
9512074017K 28,50 10L CL220

Длина 82 мм, ширина 183 мм, с направляющей, трос 3 - 6 мм, алюминий.



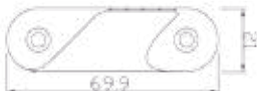
TP
9512074006K 10,80 10L CL211 Mk1

Длина 55 мм, ширина 16 мм, с направляющей, трос 4 - 6 мм, алюминий.



TP
9512074007K 9,60 10L CL211 Mk2

Длина 69,9 мм, ширина 21 мм, трос 2 - 5 мм, нейлон.



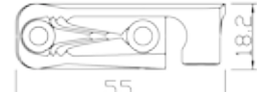
TP
9512074013K 3,70 100 CL213

Длина 69,9 мм, ширина 21 мм, трос 2 - 5 мм, нейлон.



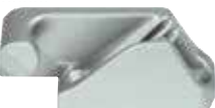
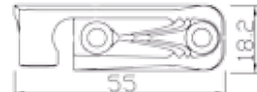
TP
9512074014K 3,70 100 CL214

Длина 55 мм, ширина 18,2 мм, трос 4 - 6 мм, алюминий.



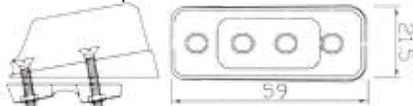
9512074011K 10,80 CL217 Mk2

Длина 55 мм, ширина 18,2 мм, трос 4 - 6 мм, алюминий.



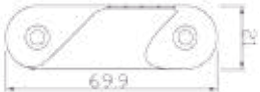
9512074012K 10,80 CL218 Mk2

Клиновидная пластмассовая прокладка CL819R. Для регулировки угла установки стопоров.



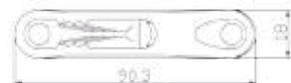
9512073030K 2,90 CL819R

Длина 69,9 мм, ширина 21 мм, трос 2 - 5 мм, нейлон.



TP
9512074029K 4,90 100L CL212

Длина 90,3 мм, ширина 18 мм, pulpruggäll, трос 4 - 8 мм, алюминий.



9512074032K 19,30 CL253

LEWMAR

СИСТЕМЫ ПОГОНОВ ГИКА-ШКОТА LEWMAR

LEWMAR OCEAN - ПОГОНЫ И КАРЕТКИ

Lewmar предлагает функциональное и стильное палубное оборудование, включающее в себя полный ряд погонов и кареток гика- и стаксель-шкотов для любых размеров яхт.

Применение	Размер	Выигрыш в силе	24 фт	28 фт	34 фт	38 фт	44 фт	48 фт
Генуя	0	2:1						
Гика-шкоты на конце гика	0	2:1						
Гика-шкоты на середине гика	0	2:1						
Генуя	1	4:1 или 2:1 с лебедкой						
Гика-шкоты на конце гика	1	4:1						
Гика-шкоты на середине гика	1	4:1						
Генуя	2	4:1 или 2:1 с лебедкой						
Гика-шкоты на конце гика	2	5:1						
Гика-шкоты на середине гика	2	5:1						
Генуя	3	5:1 или 2:1 с лебедкой						
Гика-шкоты на конце гика	3	5:1						
Гика-шкоты на середине гика	3	5:1						

СИСТЕМЫ ПОГОНА ГИКА-ШКОТОВ

РАЗМЕР 0, ВЫИГРЫШ В СИЛЕ 2:1

9512403260C 277,00 29060152 SZ 0 длина погона 1,2 м

РАЗМЕР 1, ВЫИГРЫШ В СИЛЕ 3:1

9512403264C 541,00 29461354 SZ 1 длина погона 1,5 м., полный пакет как на картинке, кроме веревки

РАЗМЕР 2, ВЫИГРЫШ В СИЛЕ 4:1

9512403262C 797,00 29062354 SZ 2 длина погона 1,8 м

полный пакет как на картинке, кроме веревки.



9512403710C 151,00 Каретка с блоком (погон 25 мм)
9512403711C 12,20 Законцовки (погон 25 мм) (пара)
9512403712C 54,00 Погон 25 мм x 1.5 м

КАРЕТКИ ГИКА-ШКОТОВ LEWMAR СЕРИЙ 1 И 2



9512416724C **185,00** 29431300 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon
9512416735C **314,00** 29432300 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon



9512416727C **233,00** 29431311 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon
9512416736C **340,00** 29432311 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon

9512416728C **226,00** 29431312 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon
9512416737C **428,00** 29432312 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon



9512416729C **181,00** 29431400 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon с подпружиненным обушком
9512416741C **288,00** 29432400 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon с подпружиненным обушком



9512416730C **238,00** 29431411 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon с подпружиненным обушком
9512416739C **364,00** 29432411 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon с подпружиненным обушком

КАРЕТКИ СТАКСЕЛЬ-ШКОТОВ ДЛЯ Т-ОБРАЗНЫХ ПОГОНОВ

9512403687C **297,00** 29042700 SZ 2 Каретка с плунжерным стопором
9512403697C **353,00** 29043700 SZ 3 Каретка с плунжерным стопором
9512403688C **408,00** 29042702 SZ 2 Каретка с плунжерным стопором нерж
9512403698C **576,00** 29043702 SZ 3 Каретка с плунжерным стопором

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ Т-ОБРАЗНЫХ ПОГОНОВ

9512403035C **17,10** 29172016 простая законцовка погона 32 мм

КАРЕТКИ СТАКСЕЛЬ-ШКОТОВ LEWMAR СЕРИЙ 1 И 2



9512416745C **219,00** 29441311 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon
9512416757C **317,00** 29442311 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon



9512416747C **275,00** 29441321 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon
9512416759C **405,00** 29442321 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon



9512416749C **275,00** 29441331 SZ 1 каретка с шарикоподшипниками torlon
9512416761C **405,00** 29442331 SZ 2 каретка с шарикоподшипниками torlon



9512416753C **162,00** 29441700 SZ 1 каретка с подшипниками скольжения
9512416766C **295,00** 29442700 SZ 2 каретка с подшипниками скольжения



9512416754C **202,00** 29441720 SZ 1 каретка с подшипниками скольжения
9512416764C **270,00** 29442720 SZ 2 каретка с подшипниками скольжения

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ КАРЕТОК СЕРИЙ 1 И 2

2

9512416771C **27,10** 29471010 SZ 1 комплект скоб (пара)
 9512416784C **33,00** 29472010 SZ 2 комплект скоб (пара)



9512416772C **41,00** 29471011 SZ 1 одношківний блок для законцовки (пара)
 9512416785C **68,00** 29472011 SZ 2 одношківний блок для законцовки (пара)



9512416773C **102,00** 29471012 SZ 1 Двухшківний блок для законцовки (пара)
 9512416786C **83,00** 29472012 SZ 2 Двухшківний блок для законцовки (пара)



9512416789C **102,00** 29472015 SZ 2 Комплект кулачковых стопоров (пара)



9512416777C **50,00** 29471031 SZ 1 Законцовка с одношківним блоком
 9512416790C **85,00** 29472031 SZ 2 Законцовка с одношківним блоком



9512416778C **36,00** 29471032 SZ 1 Законцовка с одношківним блоком
 9512416791C **119,00** 29472032 SZ 2 Законцовка с одношківним блоком



9512416779C **62,00** 29471035 SZ 1 Законцовка с блоком и скобой
 9512416792C **93,00** 29472035 SZ 2 Законцовка с блоком и скобой



9512416781C **85,00** 29471037 SZ 1 Плу́нжерный стопор
 9512416793C **114,00** 29472037 SZ 2 Плу́нжерный стопор



9512416782C **8,40** 29471041 SZ 1 Законцовки (пара)
 9512416795C **13,70** 29472041 SZ 2 Законцовки (пара)



9512416783C **221,00** 29471836 SZ 1 Законцовка с одношківним блоком, скобой и стопором
 9512416801C **296,00** 29472836 SZ 2 Законцовка с одношківним блоком, скобой и стопором



ПОГОНЫ



1. НИЗКИЙ ПРОФИЛЬ, ПОГОНЫ БЕЗ ОТВЕРСТИЙ СЕРИЯ 1

9512402353C **42,00** 29161110 Погон без отверстий 1.0 м
 9512402359C **70,00** 29161115 Погон без отверстий 1.5 м
 9512402364C **88,00** 29161120 Погон без отверстий 2.0 м
 9512402374C **136,00** 29161130 Погон без отверстий 3.0 м

СЕРИЯ 2

9512402483C **55,00** 29162110 Погон без отверстий 1.0 м
 9512402488C **98,00** 29162115 Погон без отверстий 1.5 м
 9512402493C **122,00** 29162120 Погон без отверстий 2.0 м
 9512402505C **189,00** 29162132 Погон без отверстий 3.0 м

2. НИЗКИЙ ПРОФИЛЬ, ПОГОНЫ С ОТВЕРСТИЯМИ

СЕРИЯ 1

9512402442C **61,00** 29161410 Погон с отверстиями 1.0 м
 9512402447C **95,00** 29161415 Погон с отверстиями 1.5 м
 9512402452C **127,00** 29161420 Погон с отверстиями 2.0 м
 9512402462C **191,00** 29161430 Погон с отверстиями 3.0 м

СЕРИЯ 2

9512402572C **73,00** 29162410 Погон с отверстиями 1.0 м
 9512402577C **113,00** 29162415 Погон с отверстиями 1.5 м
 9512402582C **158,00** 29162420 Погон с отверстиями 2.0 м
 9512402594C **223,00** 29162432 Погон с отверстиями 3.0 м

3. ВЫСОКИЙ ПРОФИЛЬ, ПОГОН ГИКА-ШКОТА

СЕРИЯ 2

9512402526C **80,00** 29162310 Бимсовый погон 1.0 м
 9512402531C **114,00** 29162315 Бимсовый погон 1.5 м
 9512402536C **146,00** 29162320 Бимсовый погон 2.0 м

4. ВЫСОКИЙ ПРОФИЛЬ, ПОГОН ГИКА-ШКОТА HEAVY DUTY –УСИЛЕННЫЙ

СЕРИЯ 2

9512402618C **159,00** 29162515 Бимсовый погон Heavy duty 1.5 м
 9512402623C **180,00** 29162520 Бимсовый погон Heavy duty 2.0 м

ПОГОНЫ СЕРИЙ 3-5 (ПОГОНЫ ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАПРОСУ)

Т-ОБРАЗНЫЕ ПОГОНЫ И КАРЕТКИ

Т-образные погоны.



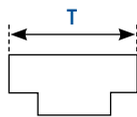
9512402747C **138,00** 29166230 32 мм Т-образный погон 3.0 м



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К Т-ОБРАЗНЫМ ПОГОНАМ

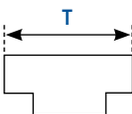
9512403687C **297,00** 29042700 Серия 2 Каретка стаксель-шкота с плунжером
 9512403061C **360,00** 29172137 Законцовка с блоком
 9512403035C **17,10** 29172016 Законцовка

ПОГОНЫ



Цена за метр.

TP
9512060554K **62,00** 4 м К 25000 T-25
W = 25 мм, J = 4 мм, H = 10 мм, X = 14 мм



TP
9512060555K **68,00** 4 м К 32000 T-32
W = 32 мм, J = 5 мм, H = 14 мм, X = 18 мм

ЗАКОНЦОВКИ ПОГОНА



9512060552K **4,90** 25901 T-25

9512060553K **5,90** 32901 T-32

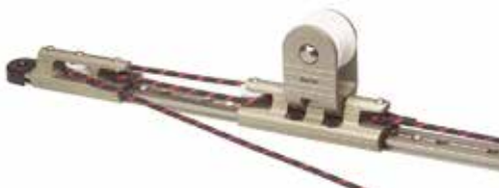
КОМПЛЕКТНЫЕ СИСТЕМЫ ПОГОНА ГИКА-ШКОТА BARTON

Состоят из погона длиной 1.4 м для размера 1 и 1.6 м для размера 2, каретки с центральной скобой, двух стопоров каретки и двух законцовок. Полный комплект без веревки.



9512060000E **335,00** 20900 Серия 1 яхты до 8,5 м / 2:1
9512060002E **379,00** 20901 Серия 1 яхты до 8,5 м / 4:1
9512060006E **392,00** 20902 Серия 1 стопора на каретке / 4:1
9512060008E **396,00** 24900 Серия 2 яхты до 11 м / 2:1
9512060010E **465,00** 24901 Серия 2 яхты до 11 м / 4:1
9512060012E **489,00** 24902 Серия 2 стопора на каретке / 4:1

РЕГУЛИРОВКА ВЕРЕВКОЙ КАРЕТКИ ГЕНОВЫ



для 25 мм погона, содержит 2 простых законцовки и 2 каретки Геновы, усиление 3:1
9512061132M **297,00** 99910

для 32 мм погона, содержит 2 простых законцовки и 2 каретки Геновы, усиление 3:1
9512061134M **419,00** 99911

КАРЕТКА

Для погона 25 мм.



9512053041K **56,00** 25301

КАРЕТКА СПИНАКЕР-ГИКА

Каретка со стопором под погон 25 мм.



9512053040K **83,00** 25302

КАРЕТКИ С БЛОКОМ

Каретка со стопором под погон 25 мм, шкив 45 x 13 мм.



9512053042K **81,00** 25310

Каретки со стопором из чёрного анодированного алюминия под Т-образный погон.



9512060100K **98,00** 25100 25 мм погон 2 x 16 мм трос
9512060102K **138,00** 32100 32 мм погон 2 x 25 мм трос

Каретка со стопором из полированного анодированного алюминия.



9512060022K **104,00** 74010.01 25 мм погон разруш. нагрузка 1500 кг



9512061126K **157,00** 74020.00 32 мм погон разруш. нагрузка 2500 кг

ПОГОНЫ

PFEIFFER

Алюминиевые, цена за метр.

9512060019E **43,00** длина А В С D
6 м 25 12 16 4

ЗАКОНЦОВКИ ПОГОНА

Анодированный алюминий.

9512061101K **12,20** 74050 под погон 25 мм

Х-ОБРАЗНЫЕ ПОГОНЫ

Анодированный алюминий, расстояние между отверстиями 26.5 мм, разрушающая нагрузка 500 кг.

9512061104K **46,00** 74500.01 длина 1200 мм
– погонный вес 400 г/м

Анодированный алюминий, расстояние между отверстиями 25 мм, разрушающая нагрузка 1000 кг.

9512061122K **75,00** 74602.01 длина 1200 мм
9512061124K **112,00** 74602.01 длина 1800 мм
– погонный вес 860 г/м

КАРЕТКИ

Чёрный анодированный алюминий, под погон 74500.01.

9512061106K **76,00** 77401.02

Черный анодированный алюминий, под погон 74602.01

9512061114K **78,00** 77601.02

Черный анодированный алюминий, с блоками, под погон 74500.01.

9512061108K **130,00** 77411.02

Чёрный анодированный алюминий, с блоками под погон 74602.01.

9512061116K **162,00** 77611.02

СТОПОРА

Плунжерный, чёрный анодированный алюминий, под погон 74602.01

9512061118K **32,00** 77701.02 вес 50 г

ЗАКОНЦОВКИ ПОГОНА

Чёрная пластмасса, под погон 74500.01.

9512061110L **3,90** 74570.12

Чёрная пластмасса, под погон 74602.01

9512061120L **6,20** 77708.12

ВЕРТЛЮГ ГИКА

Нержавеющая сталь.

9512052006K **44,00** A4009K

ОКОВКА ДЛЯ БЛОКА ГИКА-ШКОТА

Нержавеющая сталь.

9512048005K **9,70** A4216

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ СПИНАКЕР-ГИКИ

Серебристый анодированный алюминий. Фиксация производится поворотом муфты. Особо прочные клювы.



		длина м	длина яхты		Ø мм	вес кг	площадь спинакера м2
			м	м			
9512062080C	231,00	7691	1.35 - 2.50	6,5	30	1.1	10
9512062082C	392,00	7693	2.00 - 3.80	8	40	2.4	15
9512062086E	563,00	7695	2.50 - 4.50	9	50	4.4	25
9512062084E	769,00	7697	3.00 - 5.50	10,5	60	7.5	40



КЛЮВЫ СПИНАКЕР-ГИКА

Отлиты под давлением, чёрный анодированный алюминий
- Ø 25 мм х 2 мм труба, диаметр отверстия Ø 21 мм.
- длина клюва 50 мм



9512062065K **41,00** 76221.02

- Ø 30 мм х 1,5 мм труба, диаметр отверстия Ø 27 мм.
- длина клюва 50 мм

9512062066K **46,00** 76220.02

- Ø 40 мм х 2 мм труба, диаметр отверстия Ø 36 мм.
- длина клюва 60 мм

9512062070K **50,00** 76230.02

- Ø 60 мм х 3 мм труба, диаметр отверстия Ø 54 мм.
- длина клюва 190 мм



9512062078K **244,00** 76600.02

ШАРИК

Из полипропилена, максимальный диаметр троса 7 мм.



ТР

9512089015C **1,50** 10L SS25-36 Ø 32 мм

ПАЛУБНОЕ КРЕПЛЕНИЕ СПИНАКЕР-ГИКА

Нержавеющая сталь, из двух деталей.



9512062050K **50,00** 19604

УДЛИНИТЕЛИ РУМПЕЛЯ

Алюминий.



длина
9512050001K **49,00** A4298R 762 мм
9512050005K **53,00** A4498R 915 мм

УДЛИНИТЕЛИ РУМПЕЛЯ

Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества. WL - рабочая нагрузка, BL - разрушающая нагрузка.

Телескопический удлинитель румпеля.



9512050020E **229,00** 7551 длина 80 - 120 см

Удлинитель румпеля.



9512050022C **92,00** 7520 95 см

Удлинитель румпеля.



9512050024C **76,00** 7541 70 см

Фиксатор удлинителя румпеля.



9512050030K 4,70 7500 Ø 20 см

РУЛЕВЫЕ ОКОВКИ

Нержавеющая сталь.



9512053030K 18,90 42 419 19 мм (на рисунке правая)
9512053031K 16,40 42 519 19 мм

ТРАЦЕВЫЕ ОКОВКИ

Нейлон и нержавеющая сталь.



9512053032K 7,50 42500 (на рисунке правая)
9512053033K 14,30 42400

ФИКСАТОР УДЛИНИТЕЛЯ РУМПЕЛЯ

Внутренние размеры: ширина 16 мм, длина 11 мм, пластмасса.



9512087005C 2,40 10L A454

ВЕРТЛЮГ УДЛИНИТЕЛЯ РУМПЕЛЯ

Нержавеющая сталь.



9512049001K 22,00 A4098

РУЛЕВЫЕ ОКОВКИ

Нержавеющая сталь.



9512048001K 22,10 10L A4117S 11 мм 35 мм
9512048002K 22,10 10L A4117L 11 мм 48 мм

Нержавеющая сталь.



9512048003K 11,00 10L A4120 8 мм

СТОПОР РУЛЯ

Чёрная пластмасса.



9512048004C 3,30 10L A21

КЛЕВАНТЫ



9512093008C 3,00 10R 100S A75 26 мм
9512093007C 4,50 10R 100S A74 38 мм
9512087013K 9,00 10R A174 50 мм

СТУПЕНЬКА ДЛЯ МАЧТЫ

полированная нержавеющая сталь.
Нейлоновая обивка.
ступенька: длина 108 мм, ширина 25 мм,
крепление 85 x 60 мм.



9513058170K 24,50 31602

ШАРОВАЯ СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ ТРАПЕЦИИ ALLEN

Дизайнер Julian Bethwaiten и Allen Brother разработали новую систему крепления трапеции, которая повышает безопасность спортсменов благодаря отказу от традиционного крюка в качестве крепления трапеции.



9512075003M 143,00 A4043W-KIT система крепления трапеции, широкая
9512075005M 136,00 A4043-KIT система крепления трапеции
9512075007M 83,00 A4043 наконечник троса трапеции

БЕСЕДКА



Эти страховочные пояса были разработаны и улучшены в совместной работе с опытными яхтсменами, а также с использованием опыта изготовителя товаров для альпинистов фирмы FSE-Robline. Широкая спинка и широкие петли для ног обеспечивают удобную посадку и повышенную комфортность в работе. Благодаря уникальному раскрою ремней, пояс можно одевать на непромоканец. На стропе есть специальные крепления для ключей для такелажных скоб и других рабочих инструментов (скобы и крючки на картинке не входят в комплект). Стропы имеют сертификат соответствия EN 12277.



9518155401K 160,00 2871 размер XL 88-107 см

БЕСЕДКА

Crewlift 40. Безопасная удобная беседка, регулируется по размеру, съёмная сумка для инструмента.



9517014015C 119,00 11302

Wichard

блоки и карабины



Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества.

1. БЕСШКИВНЫЕ БЛОКИ МХ

Отличаются высокими прочностными характеристиками. Легко устанавливаются, не требуют ухода и существенно уменьшают износ тросов. Три размера для тросов 8 - 14 мм. Изготовлены методомковки из нержавеющей стали HR.

	цена	длина	ширина	Ø	A	B	рабочая.	разрывная	
		мм	мм	мм	мм	мм	нагрузка кг	нагрузка кг	
9513033890E	60,00	11503	49	24	6	26	13	1040	2300
9513033891E	78,00	11504	58	32	8	28	18	1760	4100
9513033892E	97,00	11505	71	40	10	34	22	2640	6000

2. КУРКОВЫЕ КАРАБИНЫ ДЛЯ СПИНАКЕРОВ SPEEDLINK

Изготовлены методомковки из высококачественной нержавеющей стали HR 17,4 PH.

	цена	длина	A	B	вес	рабочая.	разрывная	
		мм	мм	мм	г	нагрузка кг	нагрузка кг	
9512094039C	125,00	2650	74	14	11,5	59	1100	2300
9512094038C	130,00	2652	87	17	15,5	97	1440	3400
9512094037C	145,00	2654	108	21	22	173	2320	5400
9512094034C	195,00	2656	134	25	26	326	4300	8700

3. КУРКОВЫЕ КАРАБИНЫ ДЛЯ ГАЛСОВОГО УГЛА СТАКСЕЛЯ SPEEDLINK

Из нержавеющей стали HR 17,4 PH.

	цена	длина	A	B	C	вес	рабочая.	разрывная	
		мм	мм	мм	мм	г	нагрузка кг	нагрузка кг	
9512094051C	127,00	2750	72	14	11	23	58	1100	2300
9512094052C	135,00	2752	87	17	13	26	97	1440	3400
9512094053C	156,00	2754	108	21	17	35	173	2320	5400
9512094054C	204,00	2756	134	25	21	59	326	4300	8700

4. ШКОТОВЫЕ КАРАБИНЫ

Карабины из нержавеющей стали AISI630HR.

	цена	длина	A	B	WL	BL	
		мм	мм	мм	кг	кг	
9512094055C	65,00	2773	80	14	19	1100	1500
9512094056C	73,00	2774	90	16	23	1600	2300
9512094057C	82,00	2775	110	20	26,5	2000	3200
9512094058C	102,00	2776	120	25	31	3000	4800

5. СВАЙКА

9512094050K	36,00	10301	алюминий
-------------	-------	-------	----------

Wichard

курковые и шкотовые карабины



КУРКОВЫЕ И ШКОТОВЫЕ КАРАБИНЫ

Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества.

6. КАРАБИНЫ AISI630HR

	цена	длина	A	B	WL	BL	
		мм	мм	мм	кг	кг	
9512094001K	33,00	2470	35	8	6	200	400
9512094002K	36,00	2471	50	16	10	1200	2000
9512094003K	52,00	2472	70	21	13	1600	3500

7. ВЕРТЛЮЖНЫЕ КАРАБИНЫ AISI630HR

	цена	длина	A	B	WL	BL	
		мм	мм	мм	кг	кг	
9512094010K	54,00	2473	70	16	11	1200	2000
9512094011C	68,00	2475	90	21	14	1600	3850
9512094014C	113,00	2477	120	26	21	3500	8000

8. КАРАБИНЫ С КОУШЕМ AISI630HR

	цена	длина	A	B	WL	BL	
		мм	мм	мм	кг	кг	
9512094020K	60,00	2493	95	16	12	1200	2000
9512094021C	87,00	2495	110	21	14	1600	2500

9. КАРАБИНЫ AISI630HR

	цена	длина	A	B	WL	BL	
		мм	мм	мм	кг	кг	
9512094022K	53,00	2373	80	16	19	1200	2000
9512094023C	72,00	2375	105	21	26	1600	3850

10. КАРАБИНЫ AISI630HR

	цена	длина	A	B	C	D	WL	BL	
		мм	мм	мм	мм	мм	кг	кг	
9512094030K	55,00	2474	70	16	15	12	6	1000	1700
9512094031C	79,00	2476	90	21	17	11	7	1600	3850

Карабины из нержавеющей стали AISI316, полированная поверхность.

1852 | МНП
КНП
ОДП
ЛП



	Цена, шт	ТР/миним. партия	размеры, мм	зев, Ø мм	кольцо, мм	упаковка
9513036161M	2,70	10R пакетов	50	8	8	1 шт/пакет
9513036162M	4,20	10R пакетов	70	14	10	1 шт/пакет
9513036163M	6,50	10R пакетов	100	16	13	1 шт/пакет

1852 | МНП
КНП
ОДП
ЛП

	Цена, шт	ТР	длина, мм	зев, мм	кольцо, Ø мм
9513036161BM	2,70	10S	50	8	8
9513036162BM	4,20	10S	70	14	10
9513036163BM	6,50	10S	100	16	13

Изготовлены горячей штамповкой.

	ТР	длина, мм	материал
9512075015K	9,30	5L 1100	бронза
9512075016K	10,00	5L 1101	бронза
9512075030K	10,50	5L 2483	нержавеющая сталь AISI316
9512075031K	11,40	5L 2485-2	нержавеющая сталь AISI316
9512075032K	18,20	5L 450-S	нержавеющая сталь AISI316

С зажимом, латунные, изготавливаются методом горячей штамповки.

	ТР	длина, мм
9512092009C	5,30	10L 1126
9512092010C	6,10	10L 1127
9512092011K	7,50	10L 1128

КАРАБИН-КРЮЧОК

Белая пластмасса.

allen

	ТР	длина, мм
9512058013C	1,40	10L A144
9512058012C	1,70	10L A244

ПОЛЗУНЫ ГРОТА

Белая пластмасса.

allen

	ТР	длина, мм
9512057910C	1,00	10L A89 15 мм
9512057920C	1,50	10L A90 18 мм
9512057930C	2,30	10L A91 21 мм

Белая пластмасса, разрушающая нагрузка 200 кг, подходит к мачтам Selden.

allen

	ТР	Длина, мм
9512057992C	1,40	10L A458 30 мм

allen

9512058011C 1,90 A.289 ширина 18x длина 23 мм

СКОБА ДЛЯ ПОЛЗУНА

Белая пластмасса, внутреннее расстояние между концами скобы 8 мм.

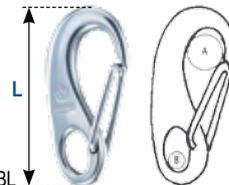
allen

	ТР	Длина, мм
9512057980C	2,70	10L A449 45 мм
9512057990C	6,90	10L A549 51 мм
9512057994C	1,50	10L A849

КАРАБИНЫ WICHARD

Карабин из нержавеющей стали AISI 316L.

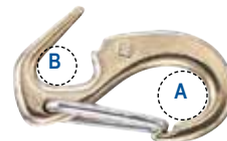
Wichard



	Цена, шт	А мм	В мм	L мм	WL кг	BL кг
9513036170K	11,10	2480	8	6	50	200 300
9513036171K	18,00	2481	12	10	75	480 560

Стаксельные карабины, латунь.

Wichard



	Цена, шт	длина, мм	A мм	B мм	WL кг	BL кг
9512092040K	4,60	72486	50	7,5	6,5	100 150
9512092041K	5,00	72483	55	9	8	150 200
9512092042K	6,70	72487	65	11	10	250 300

КОЛЬЦО ДЛЯ ВАНТ

Крепится на ванты диаметром 6 - 10 мм для защиты парусов. Диаметр 70 мм. Реализуется парно.



9512106125K 23,00 4107 Wichard

ЛАТЫ ДЛЯ ПАРУСОВ

СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫЕ ЛАТЫ

Продаются поштучно.



	ТР	длина, мм	толщина, мм
9512142318K	5,00	5L 5866049	18 мм x 2 м
9512142331K	9,00	5L 5866051	31 мм x 2 м
9512142340K	19,60	5L 5866052	40 мм x 2 м
9512142345K	20,30	5L 5866045	50 мм x 2 м

ЗАКОНЦОВКИ ЛАТ

Продаются упаковками по 10 штук.



	ТР	длина, мм
9512142409C	0,62	50L 5866056 9 мм
9512142418C	0,73	50L 5866057 18 мм
9512142431C	1,40	10K 5866054 31 мм
9512142440C	2,40	10K 5866055 40 мм

ПРОТЕСТОВЫЕ ФЛАГИ

9519033005C 4,30 12L N2000035 размер 250 x 165 мм



ФЛЮГАРКИ

Нержавеющая сталь, красный нейлон.

allen



	ТР	размеры, мм
9512127004K	18,60	10L A166 размеры 100 x 150 мм
9512057032K	11,90	10L HA4066 держатель

ИНДИКАТОР ВЕТРА

для шверботов, крепление на мачту.



9512127002M 17,50 A..71

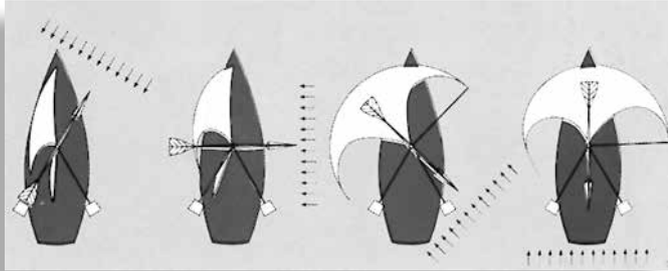
ВЕТРОУКАЗАТЕЛИ

Анодированный алюминий и пластмасса, очень чувствительные.

WINDEX



9512140012K 38,00 12558 Для шверботов
 9512140010K 45,00 12557 10 дюймов
 9512140011K 63,00 11074 15 дюймов
 9512140014K 165,00 XL MAXI 23 дюйма для лодок 18-30 м длиной



КРЕПЯЩИЙСЯ НА МАЧТУ ИНДИКАТОР ВЕТРА

Ritchie Feather Vane Race 1 - индикатор направления ветра, для тех кто принимает участия в гонках. Высокая чувствительность Race 1 позволит Вам принять участие в гонках на совсем другом уровне с мгновенным и быстрым реагированием на изменение ветра. Низкий коэффициент трения подшипников. Очень легкий-меньше 10 гр, очень чувствительный-меньше 3 гр карбоновое перо



9512140000C 49,00 FVR-1

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ВЕТРОУКАЗАТЕЛЯМ WINDEX

WINDEX

9512140100K 29,00 10" стрелка
 9512140101K 11,40 10" флюгарка
 9512140102K 36,00 15" стрелка
 9512140103K 14,40 15" флюгарка
 9512140104K 14,30 крепление на мачту
 9512140105E 1,10 крепёжный винт

ПОДСВЕТКА WINDEX

WINDEX



9512140110K 19,90 подсветка 12 В
 9512140112C 3,80 запасная лампочка

WINDEX LED –ОГОНЬ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ

Низкое потребление тока и высокая яркость светодиодного огня. Предназначен для совместного использования с ветроуказателем Windex. 12 В.

WINDEX



9512140111K 22,00 960-1

ЭЖЕКТОРЫ

Нержавеющая сталь.



SUPER MINI

Устанавливается внутри корпуса, крепёжные размеры: 105 мм x 60 мм
размеры отверстия: 85 x 40 мм.
9512071003K 72,00

SUPER MEDIUM

Устанавливается внутри корпуса, крепёжные размеры: 135 x 66 мм
размеры отверстия: 110 x 43 мм.
9512071001K 89,00

NEW LARGE

Устанавливается снаружи корпуса, крепёжные размеры 142 x 79 мм
размеры отверстия 104 x 41 мм.
9512071002K 76,00

РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТАЛРЕПА

Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества. WL - рабочая нагрузка, BL - разрушающая нагрузка.

Со стопором.



	длина	шарнир	ось	WL	BL	трос
	мм	мм	мм	кг	кг	мм
9512099068G	852,00	5585	360/520	17 x 22	12	4000 6000 7/8/9
9512099070G	1656,00	5588	415/615	18 x 25	16	4000 9000 9/10

Для ахтерштага со штурвальчиком.



	длина	шарнир	ось	WL	BL	трос
	мм	мм	мм	кг	кг	мм
9512099075E	405,00	5526	350/520	15 x 20	12	3500 5300 5/6/7

Для ахтерштага, со стопором.



	длина	шарнир	ось	WL	BL	трос
	мм	мм	мм	кг	кг	мм
9512099079G	826,00	5565	440/660	17 x 22	12	4000 6000 7/8/9/

Сумка для шкотов.



9513058160K 31,00 17524 для шкотов, малый 23 x 45 см
 9513058165K 32,00 17526 для шкотов, большой 33 x 45 см

РУЧКИ ДЛЯ ЛЕБЕДОК

Чёрный анодированный алюминий.

9512134010K 55,00 615HL длина 200 мм
9512134012K 72,00 615HL длина 250 мм

Плавающая ручка для лебедок.

9512134005K 40,00 длина 250 мм

Титановые ручки для лебедок, плавающие.

LEWMAR

9512401779C 57,00 29145301 200 мм замок, красная с чёрной рукояткой
9512401781C 59,00 29145311 250 мм замок, красная с чёрной рукояткой

Алюминиевые ручки для лебёдки. Кнопка замка расположена на рукоятке, что позволяет работать с ней одной рукой.

LEWMAR

9512401785C 106,00 29140040 200 мм с обычной рукояткой
9512401787C 124,00 29140044 250 мм с обычной рукояткой
9512401788C 124,00 29140046 250 мм с рукояткой Power Grip
9512401789C 167,00 29140048 250 мм с двойной рукояткой

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ РУЧЕК LEWMAR

Ремкомплект для ручек Titan Condor и обычных ручек.

LEWMAR

9512401704J 13,20 29140012

ФУТЛЯР ДЛЯ РУЧЕК ЛЕБЕДОК

Футляр для ручек лебёдок Lewmar. Изготовлен из UV-стойкой прочной белой полихлорвиниловой пластмассы.

LEWMAR

9512401710C 18,40 29140020

Белая пластмасса.



9513058020K 17,20 N6200500 длина 275 мм ширина 75 мм

Мягкая пластмасса, белый, красный внутри.



9513058022K 22,50 N6263572 высота 29 см

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ РУЧЕК ЛЕБЕДОК

Пластмассовый, подходит ко всем ручкам.

9512134200K 6,60 10-17

ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕБЕДОК



9512408606E 21,50 19701000 7010 смазка в тубике 100 г
9512408607E 50,00 19701100 банка 300 г
9512408609E 49,00 19701500 ремкомплект для лебёдок
9512408610E 14,90 19701600 смазка для гоночных лебёдок Racelube 55 мл

СМАЗКА ДЛЯ ЛЕБЕДОК

Смазка в аэрозольной упаковке. Смазывает, защищает и предохраняет любые типы лебёдок. Легко наносится, в том числе на труднодоступные поверхности с помощью пластиковой трубочки. Не боится соленой воды. Диапазон рабочих температур -30 °C/ + 130 °C.

ТР
9515017030K 13,30 12 200 мл

СМАЗКА С ТЕФЛОНОМ

Высокоэффективная смазка в аэрозольной упаковке для любых материалов. Особенно рекомендуется для погонов, кареток и замков. Защищает от коррозии. Не содержит силикона.

ТР
9515017032K 13,70 12 300 мл

СМАЗКА ДЛЯ РЕЗЬБЫ

Синтетический смазочный материал на масляной основе Blue Wave, содержащий микро порошок PTFE, находящийся в дисперсионном растворе с антиоксидантными добавками. Высокоэффективный, с долгим сроком действия, предназначен для использования в металлических изделиях - стальные резьбовые детали из нержавеющей стали. Водоотталкивающий, не пачкает, прекрасно выдерживает разницу температур в пределе -50°C - + 200°C. Не портится со временем, имеет низкий коэффициент трения. Поставляется в тубе 30 гр.

BLUE WAVE

9512106118G 17,30 WBLUB2P

ЗАКРУТКИ СТАКСЕЛЯ PROFURL

Фирма Profurl изготавливает закрутки стакселя с 1980 года. Более 30 лет опыта сделало бренд Profurl одним из наиболее известных в этой области. Фирма изготавливает в год более 5000 закруток. Выпускается 2 серии ручных закруток стакселя: Racing и Cruising.

Какую закрутку выбрать?

Для правильного выбора следуйте следующей схеме:

1. Выберите серию Cruising или Racing
2. Измерьте аккуратно диаметр и длину штага
3. Выберите закрутку из таблицы



CRUISING

- 10 типов для яхт длиной 5-26 метров.
- Круглые анодированные серебристые профили штаг-пирса
- Большой выбор дополнительных принадлежностей.
- 10 лет гарантии

Тип	Макс. штаг Ø мм	Длина судна м														
		5-7	7-9	9,50	10	11	12	13	14	16	18	26+				
C260	5	■														
C290	6,35		■													
C320	7		■	■												
C350	8			■	■	■										
C420	10				■	■	■	■								
C430	12,7					■	■	■	■	■						
C480	14,3						■	■	■	■	■					
C520	16							■	■	■	■	■				
C530	19								■	■	■	■	■			

- 9512205260M **436,00** Закрутка Profurl C260 6,5 м
- 9512205290M **1227,00** Закрутка Profurl C290 10 м
- 9512205520M **1652,00** Закрутка Profurl C320 12 м
- 9512205350M **1980,00** Закрутка Profurl C350 14 м
- 9512205420M **2776,00** Закрутка Profurl C420 16 м

Дополнительные профили, талрепа, проставки поставляются отдельно.



RACING

- 5 типов для яхт длиной 6-20 метров
- черный анодированный аэродинамический профиль штаг-пирса.
- Большой выбор дополнительных принадлежностей.
- 10 лет гарантии

Тип	Макс. штаг Ø мм	Длина судна м														
		6	7	8	9	10	11	12	13	14	16	19				
R250	6,35	■	■	■	■	■										
R350	8				■	■	■	■								
R420	10					■	■	■	■	■	■					
R430	11,1						■	■	■	■	■	■				
R480	12,7							■	■	■	■	■	■			

- 9512206250M **1560,00** Закрутка Profurl R250 8,0 м
- 9512206350M **2405,00** Закрутка Profurl R250 10,0 м
- 9512206420M **3343,00** Закрутка Profurl R420 12,0 м
- 9512206430M **4647,00** Закрутка Profurl R430 14,0 м
- 9512206480M **6214,00** Закрутка Profurl R480 16,0 м

Дополнительные профили, талрепа, проставки поставляются отдельно.



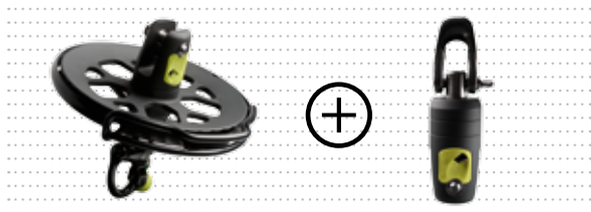
NEX GENERATION

ЗАКРУТКИ ГЕННАКЕРА PROFURL

6 типов закруток для яхт до 25 м.
Комплект содержит барабан и верхний и нижний вертлюги.
Три года гарантии.



9512205009M	777,00	Закрутка геннакера NEX 0.9	TK 900 кг - 35 м ²
9512205015M	1153,00	Закрутка геннакера NEX 1.5	TK 1500 кг - 60 м ²
9512205025M	1467,00	Закрутка геннакера NEX 2.5	TK 2500 кг - 80 м ²
9512205050M	3035,00	Закрутка геннакера NEX 5.0	TK 5000 кг - 150 м ²
9512205054M	6490,00	Закрутка геннакера NEX 8.0	TK 8000 кг - 250 м ²
9512205056M	12260,00	Закрутка геннакера NEX 12.0	TK 12000 кг - 350 м ²



Троса для закруток NEX.



9512205300M	79,00	Диаметр 8 мм	длина 12 м	NEX 0.9
9512205310M	82,00	Диаметр 8 мм	длина 14 м	NEX 0.9
9512205320M	85,00	Диаметр 10 мм	длина 16 м	NEX 1.5, 2.5, 5.0
9512205330M	129,00	Диаметр 10 мм	длина 20 м	NEX 1.5, 2.5, 5.0



SPINEX

ЗАКРУТКИ СПИНАКЕРА PROFURL

4 типа закруток для яхт длиной от 5 до 18 м для несимметричных спинакеров.
С помощью комплекта SPIN KIT закрутку геннакера NEX можно превратить в закрутку спинакера SPINEX. Три года гарантии.



9512205060M	1440,00	Закрутка спинакера Spinex 0.9	TK 900 кг - 35 м ²
9512205062M	1767,00	Закрутка спинакера Spinex 1.5	TK 1500 кг - 60 м ²
9512205064M	2552,00	Закрутка спинакера Spinex 2.5	TK 2500 кг - 80 м ²
9512205066M	4189,00	Закрутка спинакера Spinex 5.0	TK 5000 кг - 150 м ²



Трос для закруток SPINEX.



9512205300M	79,00	Диаметр 8 мм	длина 12 м	NEX 0.9
9512205310M	82,00	Диаметр 8 мм	длина 14 м	NEX 0.9
9512205320M	85,00	Диаметр 10 мм	длина 16 м	NEX 1.5, 2.5, 5.0
9512205330M	129,00	Диаметр 10 мм	длина 20 м	NEX 1.5, 2.5, 5.0

Полуклюзы одинарные с креплением для перил диаметром 25 мм, макс толщина веревки 20 мм. Предназначен для закрутки, где барабан выше палубы



9512205321K 13,90 20120

Двойной полуклюз с креплением для перил диаметром 25 мм, макс толщина веревки 20 мм. Предназначен для Code zero и Genaker закрутки, где окончание контролирующей веревки.

9512205322K 49,00 20220



LEWMAR®

Таблица подбора лебедок

ПОДБОР ЛЕБЕДОК

Хорошая настройка парусов на яхте невозможна без правильно подобранных лебедок. Это легко сделать при помощи помещенной ниже таблицы подбора лебедок. Перекрестные ссылки на размер яхты (для топового вооружения), площади паруса и назначение помогают сделать правильный выбор. Если вы сомневаетесь, можно обратиться за помощью к специалистам из представительства Lewmar, приложив к своему запросу план парусности и палубы.

Рекомендации: Помните, что выбор лебедок для бакштагов и гика-шкотов должен производиться с учетом того, какие системы блоков на них установлены, а также предполагаемых динамических нагрузок, которые могут значительно превосходить статические. У многокорпусных яхт обычно более высокий восстанавливающий момент, чем у однокорпусных, что может привести к увеличению динамических нагрузок, а, следовательно, к необходимости применить лебедки большего размера.

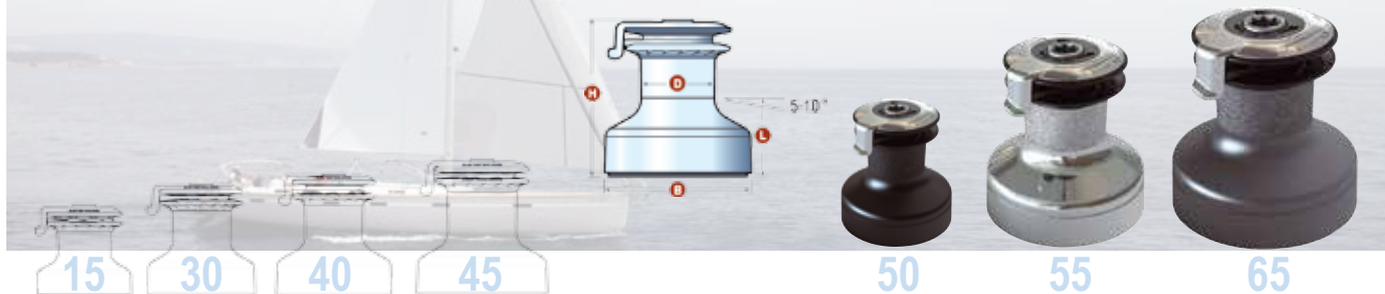
2

Площадь паруса

Парус	м фт	Общая длина яхты															
		6.1-7.6 20-25	7.6-8.8 25-29	8.8-10.1 29-33	10.1-10.7 33-35	10.7-11.3 35-37	11.3-11.9 37-39	11.9-12.5 39-41	12.8-14.6 42-48	14.6-16.8 48-55	16.8-18.9 55-62	18.9-21.6 62-71					
Генуя (фт ² /м ²)		200 19	300 28	350 33	470 44	550 51	600 56	750 70	900 84	1500 139	1900 177	2300 214					
Спинакер (фт ² /м ²)		300 28	400 37	600 56	800 74	1000 93	1200 111	1400 130	1600 149	3000 279	3800 353	4600 427					
Грот (фт ² /м ²)		120 11	150 14	180 17	210 20	230 21	260 24	300 28	350 33	750 70	875 81	1000 93					

Таблица подбора лебедок

Назначение	Размер	м фт	6.1	7.6	8.8	10.1	10.7	11.3	11.9	12.5	14.6	16.8	18.9	21.6	24.4	25+
			20	25	29	33	35	37	39	41	48	55	62	71	80	80+
Стаксель-шкот	7															
	15															
	30															
	40															
	45															
	48															
	50															
	55															
Брасы	6															
	7															
	8															
	15															
	30															
	40															
	45															
	50															
Гика-шкот	6															
	7															
	15															
	30															
	40															
	45															
	50															
	55															
Стаксель-фал	6															
	7															
	15															
	30															
	40															
	45															
	50															
	55															
Спинакер-фал	6															
	7															
	8															
	15															
	30															
	40															
	45															
	50															
Грота-фал	6															
	7															
	8															
	15															
	30															
	40															
	45															
	50															
Бакштаги	45															
	50															
	55															
	68															



Код Maritim	Цена	Код Lewmar	Тип	Материал	Передаточное соотношение 1-я скорость	Передаточное соотношение 2-я скорость	выигрыш в силе 1-я скорость	выигрыш в силе 2-я скорость	Стандартная рабочая нагрузка кг	Вес кг	диаметр барабана Ø мм	Основание Ø мм	Высота мм	Высота рабочей части барабана мм	диаметр троса мм
9512420400C	703,00	49515055	15ST	Чёрный алюминий	2:1	-	15,8:1	-	500	2,3	65,7	121	115	58	6-10
9512420401C	794,00	49515056	15ST	Хромиров. бронза	2:1	-	15,8:1	-	570	3,9	65,7	121	115	58	6-10
9512420402C	703,00	49515057	15ST	Серый алюминий	2:1	-	15,8:1	-	570	2,9	65,7	121	115	58	6-10
9512420405C	1135,00	49530055	30ST	Чёрный алюминий	2:1	4,2:1	13,8:1	29,2:1	685	4,2	74	138	145,85	69	8-12
9512420406C	1321,00	49530056	30ST	Хромиров. бронза	2:1	4,2:1	13,8:1	29,2:1	685	5,6	74	138	145,85	69	8-12
9512420407C	1135,00	49530057	30ST	Серый алюминий	2:1	4,2:1	13,8:1	29,2:1	685	4,2	74	138	145,85	69	8-12
9512420415C	1448,00	49540055	40ST	Чёрный алюминий	1,9:1	5,8:1	13,2:1	40,2:1	795	4,9	74	148	158,5	79	8-12
9512420416C	1638,00	49540056	40ST	Хромиров. бронза	1,9:1	5,8:1	13,2:1	40,2:1	795	6,5	74	148	158,5	79	8-12
9512420417C	1448,00	49540057	40ST	Серый алюминий	1,9:1	5,8:1	13,2:1	40,2:1	795	4,9	74	148	158,5	79	8-12
9512420430C	1804,00	49545055	45ST	Чёрный алюминий	2,4:1	7,6:1	13,9:1	44,8:1	1200	7,2	87	168	177,7	84	8-14
9512420431C	2118,00	49545056	45ST	Хромиров. бронза	2,4:1	7,6:1	13,9:1	44,8:1	1200	9,7	87	168	177,7	84	8-14
9512420432C	1804,00	49545057	45ST	Серый алюминий	2,4:1	7,6:1	13,9:1	44,8:1	1200	7,2	87	168	177,7	84	8-14
9512420450C	2599,00	49550055	50ST	Чёрный алюминий	2,6:1	9:1	13,9:1	44,8:1	1250	8,8	93	181	196,8	86	8-14
9512420451C	3080,00	49550056	50ST	Хромиров. бронза	2,6:1	9:1	13,9:1	44,8:1	1250	12,1	93	181	196,8	86	8-14
9512420452C	2599,00	49550057	50ST	Серый алюминий	2,6:1	9:1	13,9:1	44,8:1	1250	8,8	93	181	196,8	86	8-14
9512420460C	3779,00	49555055	55ST	Чёрный алюминий	2,8:1	11,2:1	13,8:1	54:1	1480	12,0	105	205	237,6	115	8-16
9512420461C	4382,00	49555056	55ST	Хромиров. бронза	2,8:1	11,2:1	13,8:1	54:1	1480	17,0	105	205	237,6	115	8-16
9512420462C	3779,00	49555057	55ST	Серый алюминий	2,8:1	11,2:1	13,8:1	54:1	1480	12,0	105	205	237,6	115	8-16
9512420470C	5055,00	49565055	65ST	Чёрный алюминий	3,1:1	14,8:1	13,4:1	64:1	1700	16,6	118	231	253,5	121,5	8-18
9512420471C	6259,00	49565056	65ST	Хромиров. бронза	3,1:1	14,8:1	13,4:1	64:1	1700	23,8	118	231	253,5	121,5	8-18
9512420472C	5055,00	49565057	65ST	Harmaa alumini	3,1:1	14,8:1	13,4:1	64:1	1700	16,6	118	231	253,5	121,5	8-18

ЛЕБЁДКИ EVO SPORT

Новые лебёдки Evo sport дополняют стандартную серию Lewmar. Новый дизайн, новые материалы, улучшенная конструкция.

-Обслуживание без применения инструментов
-На размер 40 легко установить электропривод



Код Maritim	Цена	Код Lewmar	Тип	Материал	Передаточное соотношение 1-я скорость	Передаточное соотношение 2-я скорость	выигрыш в силе 1-я скорость	выигрыш в силе 2-я скорость	Стандартная рабочая нагрузка кг	Вес кг	диаметр барабана Ø мм	Основание Ø мм	Высота мм	Высота рабочей части барабана мм	диаметр троса мм
9512420850C	1191,00	49530075	30	Чёрный алюминий	2:1	4:2	13,8:1	29:1	685	4,2	74	138	148,5	69	8-12
9512420852C	1520,00	49530076	30	Хромиров. бронза	2:1	4:2	13,8:1	29:1	685	5,6	74	138	148,5	69	8-12

ЛЕБЁДКИ STANDARD

Прочные и долговечные шкотовые лебёдки. Изготовлены из лучших материалов. Обеспечивают минимальные потери на трение.



Код Maritim	Цена	Код Lewmar	Тип	Материал	Передаточное соотношение 1-я скорость	Передаточное соотношение 1-я скорость	выигрыш в силе 1-я скорость	выигрыш в силе 2-я скорость	Стандартная рабочая нагрузка кг	Вес кг	диаметр барабана Ø мм	Основание Ø мм	Высота мм	Высота рабочей части барабана мм	диаметр троса мм
9512408303C	204,00	49006010	6a	Чёрный алюминий	1:1	-	6,8:1	-	341	0,5	59	94	83	35,5	6-10
9512408305C	255,00	49007030	7a	Чёрный алюминий	1:1	-	7,9:1	-	341	0,8	65	108	102	40	6-10
9512408308C	331,00	49008030	8a	Чёрный алюминий	1:1	-	7,9:1	-	455	1,4	65	108	103	40	6-10

Gori® propeller

ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ GORI

СКЛАДНЫЕ ВИНТЫ GORI ДЛЯ ПАРУСНЫХ ЯХТ

Первые складные гребные винты Gori появились более 25 лет тому назад. С этого времени они усовершенствовались в соответствии с современными производственными возможностями и новыми технологиями проектирования. При ходе яхты под парусами винты Gori мгновенно складываются, чем обеспечивают заметное уменьшение сопротивления и, соответственно, выигрыш в скорости. При движении под двигателем за счёт применения специального профиля и контура лопасти принимают оптимальное положение, обеспечивающее хорошие ходовые характеристики.

ДВУХ-ЛОПАСТНЫЕ СКЛАДНЫЕ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ GORI

- для парусно-моторных яхт с двигателем мощностью до 60 лс
- диаметр винта 11,5 - 18 дюймов
- для обычных валовых линий и угловых колонок
- правого и левого вращения

Для валовых линий Ø 11,5 - 18" От **800,00**

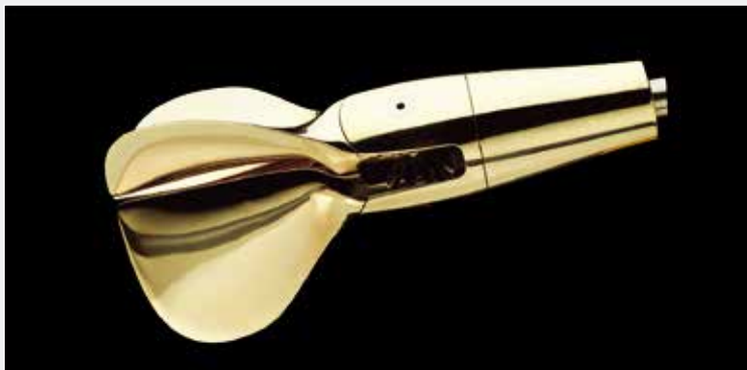
Для угловых колонок Ø 11,5 - 18" От **920,00**

ТРЕХ-ЛОПАСТНЫЕ СКЛАДНЫЕ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ GORI

- для парусно-моторных яхт с двигателем мощностью до 300 лс
- диаметр винта 15 - 30 дюймов
- для обычных валовых линий и угловых колонок
- правого и левого вращения

Для валовых линий Ø 15 - 30" От **2300,00**

Для угловых колонок Ø 11,5 - 18" От **2400,00**



ПОД ПАРУСОМ

ПОД МОТОРОМ ПЕРЕДНИЙ ХОД

ПОД МОТОРОМ ЗАДНИЙ ХОД

ПОД ПАРУСОМ И МОТОРОМ



Maritim – For The Boating People



Обслуживаем оптовых клиентов через веб-сайт www.maritim.ru, где можно проверить наличие товаров, цену, историю заказов. Открыт 24/7.

MARITIM

3



Оборудование для судов, лаки и краски

ДЕЛЬНЫЕ ВЕЩИ

Утки, нержавеющая
сталь AISI316.

Цена	TP/миним.	размер	упаковка
		мм	партия
9511002100M	9,20	10R пакетов 100	1 шт./пакет
9511002125M	12,10	10R пакетов 125	1 шт./пакет
9511002150M	13,90	10R пакетов 150	1 шт./пакет
9511002200M	26,30	10R пакетов 200	1 шт./пакет



Цена	TP	размер, мм
9511002100BM	9,20	10S 100
9511002125BM	12,10	10S 125
9511002150BM	13,90	10S 150
9511002200BM	26,30	10S 200

ОБУШКИ

Нержавеющая сталь AISI316.



Цена	TP/миним.	Ø	основание	упаковка
	партия	мм	мм	
9511005004M	2,90	10R пакетов 5	30 x 34	1 шт./пакет
9511005004M	3,40	10R пакетов 6	34 x 40	1 шт./пакет
9511005005M	4,70	10R пакетов 8	39 x 50	1 шт./пакет



Цена	TP	Ø	основание мм
9511005003BM	2,90	10S 5	30 x 35
9511005004BM	3,40	10S 6	35 x 40
9511005005BM	4,70	10S 8	40 x 50

Обушки кованые,
из нержавеющей стали AISI316.



Цена	TP/миним.	размер	упаковка
	партия	Ø мм	мм
9513006004M	0,93	10R пакетов 4	40
9513006006M	1,00	10R пакетов 5	50
9513006005M	1,70	10R пакетов 6	60
9513006010M	2,20	10R пакетов 8	64
9513006012M	2,90	10R пакетов 10	79

Цена	TP	Ø	длина
		мм	мм
9513006004BM	0,93	20S 4	40
9513006006BM	1,00	20S 5	52
9513006005BM	1,70	20S 6	62
9513006010BM	2,20	20S 8	64
9513006012BM	2,90	20S 10	75



РЫМЫ

Рымы из нержавеющей стали AISI316.



Цена	TP/миним.	болт	длина	кольцо	упаковка
	партия	Ø мм	болта	Ø мм	
9511025019M	4,20	10R пакетов 6	80	35	1 шт./пакет
9511025020M	6,90	10R пакетов 8	80	45	1 шт./пакет
9511025017M	10,70	10R пакетов 10	100	50	1 шт./пакет
9511025018M	13,30	5R пакетов 12	120	60	1 шт./пакет
9511025022M	14,90	5R пакетов 12	180	60	1 шт./пакет



Цена	TP	болт	длина	кольцо
		Ø мм	болта	Ø мм
9511025019BM	4,20	10S 6	75	35
9511025020BM	6,90	10S 8	85	45
9511025022BM	14,90	10S 12	180	60

РЫМЫ

Нержавеющая
сталь AISI316, с гайкой.



Цена	TP/миним.	болт	длина	кольцо	упаковка
	партия	Ø мм	болта	Ø мм	
9511028106M	2,40	10R пакетов 6	13	40	1 шт./пакет
9511028108M	3,60	10R пакетов 8	17	80	1 шт./пакет
9511028110M	5,80	10R пакетов 10	21	80	1 шт./пакет
9511028112M	9,00	10R пакетов 12	25	100	1 шт./пакет



Цена	TP	болт	Ø	кольцо	Ø	Длина
		мм	мм	мм	мм	нижней
						части
9511028106BM	2,40	10S	6	13	40	40
9511028108BM	3,60	10S	8	17	80	80
9511028110BM	5,80	10S	10	21	80	80
9511028112BM	9,00	10S	12	25	100	100

ШКОТОВЫЕ КАРАБИНЫ

Карабины вертлюжные, нержавеющая сталь AISI316.



	Цена	ТР/миним. партия	длина мм	трос мм	упаковка
9512093010M	7,50	5R пакетов	67	12	1 шт./пакет
9512093012M	10,90	5R пакетов	87	16	1 шт./пакет
9512093014M	16,10	5R пакетов	126	22	1 шт./пакет



	Цена	ТР/миним. партия	длина мм	трос мм
9512093010BM	7,50	5S пакетов	67	12
9512093012BM	10,90	5S пакетов	87	16

ТАКЕЛАЖНЫЕ СКОБЫ

Скобы такелажные, D-образные, нержавеющая сталь AISI 316.



	Цена	ТР/миним. партия	размер мм	упаковка
9513033605M	2,70	10R пакетов	5	1 шт./пакет
9513033606M	3,00	10R пакетов	6	1 шт./пакет
9513033608M	3,70	10R пакетов	8	1 шт./пакет
9513033610M	5,40	10R пакетов	10	1 шт./пакет
9513033612M	7,80	10R пакетов	12	1 шт./пакет



	Цена	ТР	Ø мм
9513033605BM	2,70	10S	5
9513033606BM	3,00	10S	6
9513033608BM	3,70	10S	8
9513033610BM	5,40	10S	10
9513033612BM	7,80	10S	12

КАРАБИНЫ

Карабины из нержавеющей стали AISI316.



	Цена	ТР	длина мм	зев мм	упаковка
9513039072M	3,10	10R	60	6	1 шт./пакет
9513039074M	4,10	10R	80	8	1 шт./пакет
9513039076M	5,70	10R	100	10	1 шт./пакет
9513039078M	8,80	10R	140	12	1 шт./пакет
9513039080M	17,40	10R	180	14	1 шт./пакет

Карабины с гальваническим покрытием.



	Цена	ТР/миним. партия	длина мм	зев мм	упаковка
9513038008M	0,55	10R пакетов	40	4	1 шт./пакет
9513038009M	0,58	10R пакетов	50	5	1 шт./пакет
9513038010M	0,62	10R пакетов	60	6	1 шт./пакет
9513038011M	0,70	10R пакетов	70	7	1 шт./пакет
9513038012M	0,85	10R пакетов	80	8	1 шт./пакет
9513038013M	1,00	10R пакетов	90	9	1 шт./пакет
9513038014M	1,40	10R пакетов	100	10	1 шт./пакет
9513038016M	1,90	10R пакетов	120	11	1 шт./пакет
9513038017M	2,30	10R пакетов	140	12	1 шт./пакет
9513038018M	3,00	10R пакетов	160	13	1 шт./пакет
9513038019M	4,60	10R пакетов	180	14	1 шт./пакет



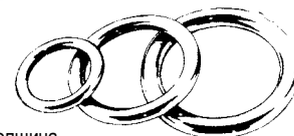
	Цена	ТР	длина мм	зев мм
9513038008BM	0,55	10S	40	4
9513038009BM	0,58	10S	50	5
9513038010BM	0,62	10S	60	6
9513038011BM	0,70	10S	70	7
9513038012BM	0,85	10S	80	8
9513038013BM	1,00	10S	90	9
9513038014BM	1,40	10S	100	10
9513038016BM	1,90	10S	120	11
9513038017BM	2,30	10S	140	12
9513038018BM	3,00	10S	160	13
9513038019BM	4,60	10S	180	14

КОЛЬЦА

Кольца, нержавеющая сталь AISI316.



	Цена	ТР/миним. шт. партия	внутр. Ø мм	толщина прута	упаковка
9513060008M	1,40	10R пакетов	25	3	1 шт./пакет
9513060010M	1,50	10R пакетов	30	4	1 шт./пакет
9513060006M	1,90	10R пакетов	35	5	1 шт./пакет
9513060011M	2,60	10R пакетов	40	6	1 шт./пакет
9513060012M	3,80	10R пакетов	50	8	1 шт./пакет
9513060014M	5,70	5R пакетов	60	10	1 шт./пакет
9513060016M	9,90	5R пакетов	70	12	1 шт./пакет



	Цена	ТР	внутр. Ø мм	толщина прута
9513060008BM	1,40	20S	25	3
9513060010BM	1,50	20S	30	4
9513060006BM	1,90	20S	35	5
9513060011BM	2,60	20S	40	6
9513060012BM	3,80	20S	50	8
9513060014BM	5,70	20S	60	10
9513060016BM	9,90	20S	70	12

СКОБЫ ТАКЕЛАЖНЫЕ

Скобы такелажные,
нержавеющая сталь AISI316.

Цена	TP/миним. партия	размеры мм	упаковка
9513033505M	3,10	10R пакетов 5	1 шт./пакет
9513033506M	3,70	10R пакетов 6	1 шт./пакет
9513033508M	4,20	10R пакетов 8	1 шт./пакет
9513033510M	6,00	10R пакетов 10	1 шт./пакет

Цена	TP	размеры мм
9513033505BM	3,10	10S 5
9513033506BM	3,70	10S 6
9513033508BM	4,20	10S 8
9513033510BM	6,20	10S 10

КАРАБИН-ПЕЛИКАН

Нержавеющая сталь AISI316.

Цена	TP/миним. партия	размеры мм	упаковка
9513039206M	3,70	10R пакетов 6 x 61	1 шт./пакет
9513039208M	4,90	10R пакетов 8 x 81	1 шт./пакет
9513039210M	6,40	10R пакетов 10 x 102	1 шт./пакет
9513039212M	10,10	10R пакетов 12 x 122	1 шт./пакет

Цена	TP/миним. партия	размеры мм
9513039206BM	3,70	10S 6 x 60
9513039208BM	4,90	10S 8 x 80
9513039210BM	6,40	10S 10 x 100
9513039212BM	10,10	10S 12 x 122

Карабины из нержавеющей стали AISI316,
полированная поверхность.

Цена	TP/миним. партия	размеры мм	зев мм	кольцо мм	упаковка
9513036161M	2,70	10R пакетов 50	8	7	1 шт./пакет
9513036162M	4,20	10R пакетов 70	14	9	1 шт./пакет
9513036163M	6,50	10R пакетов 100	16	13	1 шт./пакет

Цена	TP	длина мм	зев мм	кольцо Ø мм
9513036161BM	2,70	10S 50	8	8
9513036162BM	4,20	10S 70	14	10
9513036163BM	6,50	10S 100	16	13

Нержавеющая сталь AISI316, вертлюжный.

Цена	TP/миним. партия	размеры мм	упаковка
9513036250M	5,40	10R пакетов 69	шт/пакет
9513036251M	5,90	10R пакетов 85	1 шт./пакет
9513036252M	7,30	10R пакетов 99	1 шт./пакет
9513036253M	8,10	10R пакетов 117,5	шт/пакет

Цена	TP	длина мм
9513036250BM	5,40	10S 69
9513036251BM	5,90	10S 85
9513036252BM	7,30	10S 99
9513036253BM	8,30	10S 117,5

КАРАБИН

Нержавеющая сталь, AISI316.

Цена, шт	TP/миним. партия	размеры мм	упаковка
9513038998M	2,80	10R пакетов 4 x 40 мм	1 шт./пакет
9513039000M	2,90	10R пакетов 5 x 50 мм	1 шт./пакет
9513039001M	3,10	10R пакетов 6 x 60 мм	1 шт./пакет
9513039002M	3,40	10R пакетов 7 x 70 мм	1 шт./пакет
9513039004M	4,20	10R пакетов 8 x 80 мм	1 шт./пакет
9513039005M	5,20	10R пакетов 9 x 90 мм	1 шт./пакет
9513039006M	6,60	10R пакетов 10 x 100 мм	1 шт./пакет
9513039030M	8,80	10R пакетов 11 x 120 мм	1 шт./пакет
9513039031M	11,20	10R пакетов 12 x 140 мм	1 шт./пакет
9513039032M	14,70	10R пакетов 13 x 160 мм	1 шт./пакет
9513039033M	22,40	10R пакетов 14 x 180 мм	1 шт./пакет

Цена	TP	размеры мм
9513038998BM	2,80	10S 4 x 40
9513039000BM	2,90	10S 5 x 50
9513039001BM	3,10	10S 6 x 60
9513039002BM	3,40	10S 7 x 70
9513039004BM	4,20	10S 8 x 80
9513039005BM	5,20	10S 9 x 90
9513039006BM	6,60	10S 10 x 100
9513039030BM	8,80	10S 11 x 120
9513039031BM	11,20	10S 12 x 140
9513039032BM	14,70	10S 13 x 160

LEWMAR®



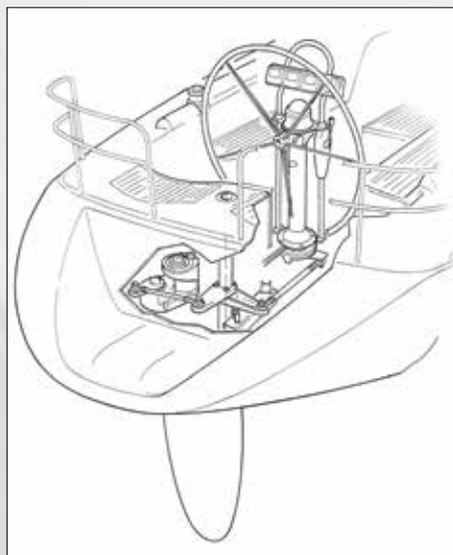
СИСТЕМЫ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ ПАРУСНЫМИ ЯХТАМИ
LEWMAR

СИСТЕМЫ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ ПАРУСНЫМИ ЯХТАМИ LEWMAR

Системы рулевого управления Lewmar являются мировыми лидерами на протяжении последних 50 лет и непрерывно улучшаются для удовлетворения технических и эстетических запросов как крейсеристов, так и элитных гонщиков. Каждое изделие тщательно тестируется в самых различных условиях после чего в конструкцию вносятся необходимые изменения.

Для парусных яхт Lewmar предлагает широкий ряд систем рулевого управления, основанных на 3 различных сериях: Constellation, Cobra и система Mamba. Этот ряд систем позволяет подобрать оптимальную систему рулевого управления для любых типов яхт.

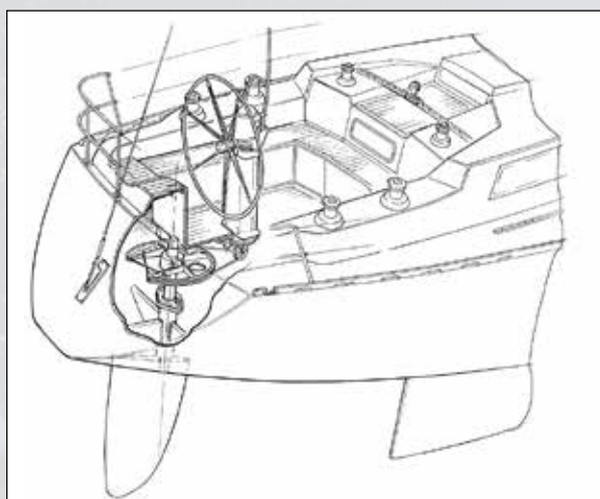
Для подбора рулевой системы для яхты лучше проконсультироваться со специалистом. Системы и принадлежности к ним можно найти на сайте: www.maritimshops.fi



ЗУБЧАТАЯ СИСТЕМА LEWMAR COBRA

Для яхт длиной 30 - 37 футов. пьедестал штурвала Enguard, штурвал 900 мм, ограждение, нактоуз, дистанционное управление двигателем, редуктор и ограничительное кольцо для руля.

Цена 7600,00



ТРОСОВАЯ СИСТЕМА LEWMAR CONSTELLATION

Для яхт длиной 30 - 37 футов. пьедестал штурвала Enguard, штурвал 900 мм, ограждение, нактоуз, дистанционное управление двигателем, цепь/трос (длина 2 x 2 м), квадрант и крепление.

Цена 4900,00



Лодочное
оборудование
легко и быстро через
веб-сайт
www.maritimshops.fi/en

Shops
MARITIM

ULTR AFL EX

**Системы рулевого
и дистанционного
управления, штурвалы
и принадлежности**



МЕХАНИЧЕСКИЕ РУЛЕВЫЕ СИСТЕМЫ

Выбор правильной рулевой системы является важным фактором для обеспечения безопасности и управляемости вашего судна. Комбинация мощности двигателя, обводов корпуса и скорости судна влияют на правильный выбор рулевой системы. Мы всегда рекомендуем консультироваться со специалистами при выборе и монтаже рулевой системы.

					
	T-67	T-85	T-71 FC	T-72 FC	T-73 NRFC
	Управление малыми судами, рулевая машинка из ударопрочного материала, литое под давлением рулевое колесо.	Рулевая машинка для моторных лодок с подвесным и стационарным мотором. Изготовлена из коррозионно-стойких материалов	Рулевая машинка для моторных лодок с подвесным и стационарным мотором. Изготовлена из коррозионно-стойких материалов	Рулевая машинка для моторных лодок с подвесным и стационарным мотором. Изготовлена из коррозионно-стойких материалов.	Рулевая машинка Non-feedback. Реверсивный механизм предотвращает влияние кручения, вызванного мотором, на рулевое колесо
Принцип работы	Механический	Механический	Механический	Механический, высокоэффективный	Механический, с реверсивным механизмом Non-feedback
Мотор/ тип управления	Малое судно, подвесной мотор, мощность 55 л.с	Для моторных лодок с подвесным или стационарным мотором, длиной менее 9 м, менее 50 узлов.	Моторная лодка с подвесным или стационарным мотором, длиной менее 10,5 м, менее 50 узлов.	Моторная лодка с подвесным или стационарным мотором, длиной более 10,5 м или более 50 узМ.	Моторная лодка с подвесным или стационарным мотором, длиной менее 10,5 м, менее 50 узлов.
Установочный комплект	90° включен в пакет	90° включен в пакет	X-34 90°/X-35 20° не включен в пакет	X-34 90°/X-35 20° не включен в пакет	X-34 90°/X-35 20° не включен в пакет
Рулевая кабель	M58	M66	M66	2 x M66	M66
Обороты рулевого колеса	2,5	3	3,8	3,8	3,8
Травектория прокладки кабеля	230 мм	228 мм	228 мм	228 мм	228 мм
Макс диаметр рулевого колеса	380 мм	400 мм	400 мм	400 мм	400 мм
Non-feedback	нет	да	да	да	да
Номер по каталогу	9513025130L	9513025180L	9513025239L	9513025240L	9513025300K

ROTECH – IV

Готовый комплект рулевого управления, включающий рулевую машинку T-67, рулевую кабель M58 и рулевое колесо V32.

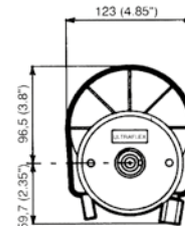
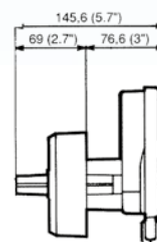


- 9513025168C 174,00 Комплект с кабелем 8"
- 9513025169C 174,00 Комплект с кабелем 9"
- 9513025170C 174,00 Комплект с кабелем 10"
- 9513025171C 174,00 Комплект с кабелем 11"
- 9513025172C 174,00 Комплект с кабелем 12"
- 9513025173C 174,00 Комплект с кабелем 13"
- 9513025174C 174,00 Комплект с кабелем 14"
- 9513025175C 174,00 Комплект с кабелем 15"

T-67

РУЛЕВАЯ МАШИНКА

Компактная рулевая машинка для использования с подвесными моторами мощностью до 55 лс (40 кВт). Изготовлена из ударопрочных и коррозионно-стойких материалов. Установочные принадлежности входят в комплект. Полная перекладка руля осуществляется за 2,5 оборота, ход 230 мм. Максимальный диаметр рулевого колеса 380 мм. Рулевые кабели M58.



- 9513025130L 85,00 35809J РУЛЕВАЯ МАШИНКА T-67, чёрная
- 9513025132K 4,50 70550J Запасной фиксирующий болт

M-58

РУЛЕВОЙ КАБЕЛЬ

Гибкий многожильный рулевой кабель, минимально допустимый радиус изгиба 200 мм. Диаметр оболочки Ø 12,5 мм, внутренний трос Ø 4 мм, диаметр резьбового наконечника Ø 6,2 мм. Длина рулевого троса определяется как длина оплётки плюс 560 мм. Цена/шт.



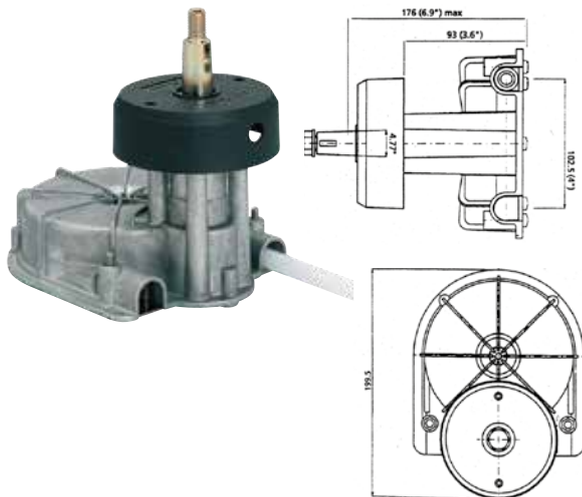
9513025137L	107,00	7'	2.1 м
9513025138L	109,00	8'	2.4 м
9513025139L	111,00	9'	2.7 м
9513025140L	113,00	10'	3.0 м
9513025141L	116,00	11'	3.3 м
9513025142L	118,00	12'	3.6 м
9513025143L	121,00	13'	3.9 м
9513025144L	123,00	14'	4.2 м
9513025145L	125,00	15'	4.5 м
9513025146L	129,00	16'	4.8 м
9513025148L	138,00	18'	5.4 м
9513025150L	171,00	20'	6.0 м

Необходимая длина кабеля при использовании транцевого крепления или при креплении к стенке моторной ниши: измерить расстояние от центра рулевой оси до центральной точки мотора по трассе прокладки рулевого кабеля. Далее вычесть 10 см на каждый поворот кабеля на 90° = необходимая длина кабеля. Длина кабеля в случае крепления оболочки кабеля к валу мотора: рассчитывается так же как и выше, однако длину следует увеличить на 30 см.

T-85

РУЛЕВАЯ МАШИНКА

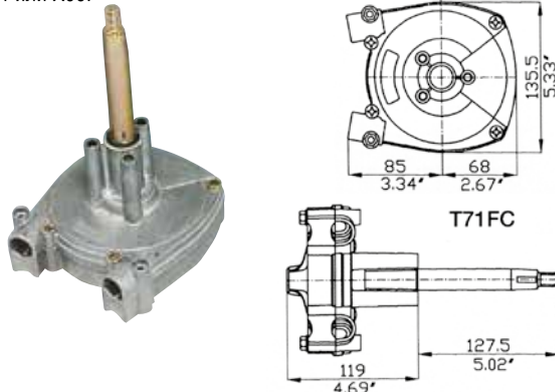
Рулевая машинка для подвесных и стационарных двигателей для судов с длиной менее 9 м и скоростями менее 50 узлов. Изготовлена из ударопрочных и коррозионно-стойких материалов. Установочные принадлежности входят в комплект. Полная перекладка руля осуществляется за 3 оборота, ход 280 мм. Максимальный диаметр рулевого колеса 400 мм. Рулевые кабели M66.



9513025180L	111,00	38439Z	РУЛЕВАЯ МАШИНКА T-85, чёрная
9513025243C	6,70	70549A	Запасная шпонка и гайка с шайбой для крепления рулевого колеса

T-71 FC РУЛЕВАЯ МАШИНКА

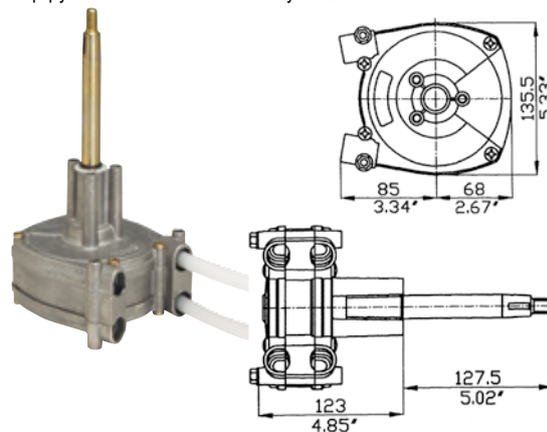
Рулевая машинка для подвесных и стационарных двигателей для судов с длиной менее 10,5 м и скоростями менее 50 узлов. В конструкции используется планетарный механизм с тремя шестернями. Изготовлена из ударопрочных и коррозионно-стойких материалов. Минимальная обратная связь. Полная перекладка руля осуществляется за 3,8 оборота, ход 228 мм. Максимальный диаметр рулевого колеса 400 мм. Рулевые кабели M66, установочные принадлежности X34 или X35.



9513025239L	123,00	38867H	T-71 FC, рулевая машинка
9513025243K	6,70		Запасные шпонка и гайка с шайбой для крепления рулевого колеса

72 FC РУЛЕВАЯ МАШИНКА

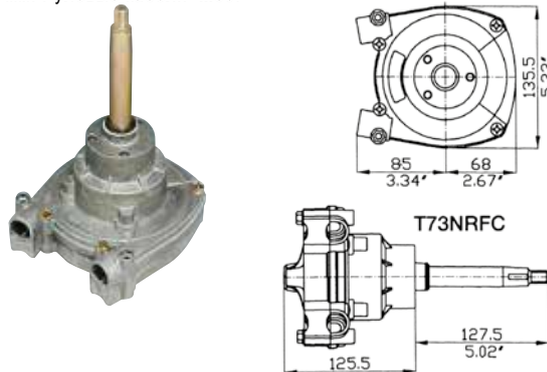
Рулевая машинка для управления двумя моторами с усиленной планетарной передачей. Рекомендуется к использованию для скоростных судов со скоростями более 50 узлов. Конструктивно состоит из двух машинок T71FC. Минимальная обратная связь. Полная перекладка руля осуществляется за 3,8 оборота, ход 228 мм. Максимальный диаметр рулевого колеса 400 мм. Рулевые кабели M66.



9513025240K	285,00	38868K	T72 FC, Рулевая машинка
9513025243K	6,70		Запасные шпонка и гайка с шайбой для крепления рулевого колеса

T-73 NRFC РУЛЕВАЯ МАШИНКА

Рулевая машинка без обратной связи. Патентованный реверсивный механизм уменьшает постоянную нагрузку на рулевом колесе, вызванную вращением гребного винта. В конструкции использован планетарный механизм. Полная перекладка руля осуществляется за 3,8 оборота, ход 228 мм. Максимальный диаметр рулевого колеса 400 мм. Рулевые кабели M66.



9513025300K	201,00	38869M	T-73 NRFC, рулевая машинка
-------------	--------	--------	----------------------------



3

ULTRAFLEX

MECHANICAL STEERING SYSTEMS

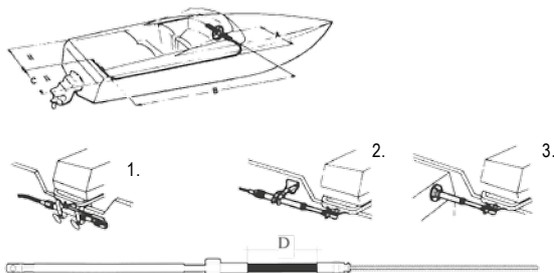


Установочные принадлежности для рулевых машинок Т71-Т73.



9513025242L **19,70** установочный комплект X-34 90°
9513025244L **19,70** установочный комплект X-35 20°

ПОДБОР ДЛИНЫ РУЛЕВОГО КАБЕЛЯ



Для подбора длины рулевого кабеля необходимо выполнить замеры: Первый замер – это расстояние от центра рулевого редуктора до борта катера (А). Второй замер – это расстояние от центра рулевого редуктора до транца (В). Третий замер – это половина ширины транца (С). Если трос крепится непосредственно на двигатель, то длина троса определяется по формуле $(A+B+C)+0,1$ м. Если трос крепится с помощью специальных опор или кронштейнов к транцу или стенке моторной ниши, то длина троса определяется по формуле $(A+B+C) - 0,1$ м. Далее отнимаем 10 см на каждый поворот кабеля на 90°. Поскольку длина рулевых тросов маркируется в футах, то полученный результат (в метрах) делим на 0,305 (1фут = 0,305 м) и определяем длину в футах.

Пример: $D = 305 \text{ см} + 56 \text{ см} = 361 : 30,5 = 11'8''$ - длина кабеля 12 футов.

РУЛЕВЫЕ КАБЕЛИ

М66

Гибкий многожильный рулевой кабель, минимально допустимый радиус изгиба 200 мм. Диаметр оболочки \varnothing 15,0 мм, внутренний трос \varnothing 5 мм, диаметр резьбового наконечника \varnothing 7,5 мм. Длина рулевого троса определяется как длина оплётки плюс 560 мм. Цена/шт.



9513025187L	121,00	7'	2.1 м
9513025188L	122,00	8'	2.4 м
9513025189L	124,00	9'	2.7 м
9513025190L	126,00	10'	3.0 м
9513025191L	130,00	11'	3.3 м
9513025192L	132,00	12'	3.6 м
9513025193L	134,00	13'	3.9 м
9513025194L	137,00	14'	4.2 м
9513025195L	141,00	15'	4.5 м
9513025196L	146,00	16'	4.8 м
9513025197L	152,00	17'	5.1 м
9513025198L	155,00	18'	5.4 м
9513025200L	161,00	20'	6.0 м
9513025202L	167,00	22'	6.6 м
9513025204L	168,00	24'	7.2 м
9513025206L	175,00	26'	7.8 м
9513025208L	182,00	28'	8.4 м
9513025210L	192,00	30'	9.0 м

Длина рулевого кабеля определяется также как и для кабеля М58.

УСТАНОВОЧНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Транцевое крепление S39. Детали корпуса и трубка изготовлены из алюминия, а детали шарнира из нержавеющей стали.

9513024041K **85,00** S39 Трубка из алюминия

Транцевое крепление S61. Детали корпуса изготовлены из коррозионно-стойкой стали и покрыты белой эмалью. Крепление к трубке с помощью зажима.

9513024037K **88,00** S61 Трубка из нержавеющей стали
9513024044K **48,00** S61SS Трубка из алюминия

Транцевое крепление S62. Детали корпуса изготовлены из коррозионно-стойкой стали и покрыты белой эмалью. Крепление к трубке с помощью зажима.

9513024038K **87,00** S62SS Трубка из нержавеющей стали
9513024054K **40,00** S62 Трубка из алюминия

Упор для прохода через стенку рецесса S40. Внутренний фланец изготовлен из коррозионно-стойкой стали, а наружный из нержавеющей стали.

9513024036K **76,00** S40SS Трубка из нержавеющей стали
9513024042K **41,00** S40 Трубка из алюминия

Прочное транцевое крепление S55. Угловой кронштейн изготовлен из коррозионно-стойкой стали. Толщина материала 6 мм.

9513024043K **55,00** S55 Трубка из алюминия

Запасные части для креплений.



9513024050K **17,30** 539500 Алюминиевая трубка с резьбой
9513024032K **62,00** 72972Y Трубка из нержавеющей стали с резьбой
9513024051K **6,20** 53936P Запасной нейлоновый шар
9513024052K **2,80** 72875A Пластмассовая гайка

Румпели из нержавеющей стали для подвесных моторов Mercury и OMC. Для использования с кабелями М58 и М66.

9513024033K **90,00** А73 Mercury
9513024034K **91,00** А74 OMC

НАКОНЕЧНИК РУМПЕЛЯ для рулевых машинок М-58 и М-66.

9513025255K **26,30** А75

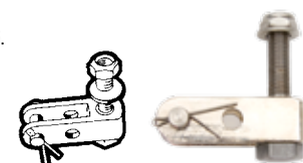
Наконечник румпеля для старых рулевых кабелей Ultraflex TM42, диаметр резьбы 10 мм.

9513024030K **45,00** А44

ПАЛУБНЫЕ ЛЮЧКИ

Нержавеющая сталь AISI316

9513001001K **45,00** 86833 \varnothing 75 мм
9513001002K **56,00** 86834 \varnothing 102 мм



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

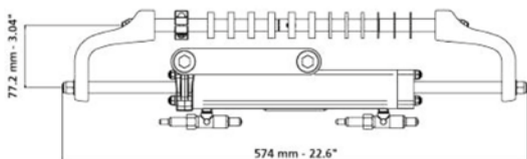
2-Полезно принять во внимание при выборе системы рулевого управления:

Системы Ultraflex известны своей надёжностью. Гидравлическая система состоит из гидравлической помпы, цилиндра, устанавливаемого на руль или подвесной мотор, и соединительных медных или нейлоновых трубок. В нормальных рабочих условиях поворот рулевого колеса нагнетает масло из рулевой помпы через соединительные шланги в одну из камер гидравлического цилиндра, что вызывает перемещение поршня цилиндра в направлении, зависящим от направления вращения рулевого колеса. Масло, вытекающее из второй камеры цилиндра, по второму соединительному шлангу возвращается обратно в помпу. Гидравлическая помпа включает в себя систему клапанов, исключающих обратное перетекание масла, фиксирующих руль и гасящих обратную связь. Все цилиндры двойного действия бывают балансирными и небалансирными (в этом случае шток выходит только с одной стороны цилиндра).

ULTRAFLEX производит широкий ряд гидравлических помп различной производительности, измеряемой объёмом масла в кубических сантиметрах, вытесняемого за один оборот рулевой помпы. Объём рулевого цилиндра и производительность помпы определяют число оборотов рулевого колеса, необходимое для полной перекачки руля. Например: если производительность помпы 20 см³ и объём цилиндра 94 см³, то для определения числа оборотов, необходимых для полной перекачки руля, необходимо разделить 94 на 20, что даст в результате 4.7 оборота. При наличии двух цилиндров необходимо использовать суммарный объём цилиндров. Чем больше число оборотов, тем меньше усилие на руле и медленнее отклик и наоборот. Максимальное рабочее давление 7,0 МПа (70 бар) (1000 psi).

GOTECH

Комплект гидравлической системы рулевого управления для подвесных моторов мощностью до 115 лс. В комплект входит: гидронасос, гидроцилиндр, гидравлическое масло, комплект гидравлических шлангов 6 м и комплект необходимых принадлежностей. Полная перекачка руля осуществляется за 4,5 оборота. Максимальный диаметр рулевого колеса Ø 508 мм.



951320001C **720,00** GOTECH Для подвесных моторов мощностью до 115 лс

Состоит из:

- Гидронасос UP18, производительность 18 см³, рабочее давление 55 Бар (800 PSI) - 1 шт
- Гидроцилиндр UC81-OBF, объём 81 см³, ход 186 мм - 1 шт
- Комплект гидравлических шлангов 2 x 6 м Ø 1/4" - 1 шт
- Штуцера 1/4" - 2 шт
- Гидравлическое масло - 2 л

GOTECH-АВТОПИЛОТ

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ШЛАНГИ И ШТУЦЕРА

9513200324C **235,00** 42799S K18



HYCO-OBF

Комплект гидравлической системы рулевого управления для подвесных моторов мощностью до 150 лс. В комплект входит: гидронасос, гидроцилиндр, гидравлическое масло, комплект гидравлических шлангов 6 м и комплект необходимых принадлежностей. Полная перекачка руля осуществляется за 4,7 оборота.



951320002C **771,00** HYCO-OBF Для подвесных моторов мощностью до 150 лс

Состоит из:

- Гидронасос UP20F, производительность 20 см³, рабочее давление 70 Бар (800 PSI) - 1 шт
- Гидроцилиндр UC94-OBF/1, объём 94 см³, ход 186 мм - 1 шт
- Комплект гидравлических шлангов 2 x 6 м Ø 5/16" - 1 шт
- Штуцера 5/16" - 2 шт
- Гидравлическое масло - 2 л

951320003C **856,00** HYCO-OBF3 Для подвесных моторов мощностью до 150 лс
Аналогичен предыдущему комплекту, но с другой моделью гидроцилиндра UC94-OBF/3.

HYCO-OBS

Комплект гидравлической системы рулевого управления для подвесных моторов мощностью до 150 лс. В комплект входит: гидронасос, гидроцилиндр, гидравлическое масло, комплект штуцеров. Гидравлические шланги в комплект не входят. Гидроцилиндр устанавливается сбоку. Полная перекачка руля осуществляется направо за 3,4 оборота и налево за 5 оборотов.



951320004C **718,00** HYCO-OBS. Для подвесных моторов мощностью до 150 лс

Состоит из:

- Гидронасос UP20F, производительность 20 см³, рабочее давление 70 Бар (800 PSI) - 1 шт
- Гидроцилиндр UC68-OBS, объём 68/100 см³, ход 203 мм - 1 шт (Устанавливается сбоку)
- Штуцера 3/8" - 4 шт
- Гидравлическое масло - 2 л

HYCO-1

Комплект гидравлической системы рулевого управления для судов со стационарными двигателями длиной до 9 м. Максимальная скорость до 21 узла. Полная перекачка руля осуществляется за 3,5 оборота. Гидравлические шланги в комплект не входят.



9513200020C **702,00** HYCO-1 для судов со стационарными двигателями

Состоит из:

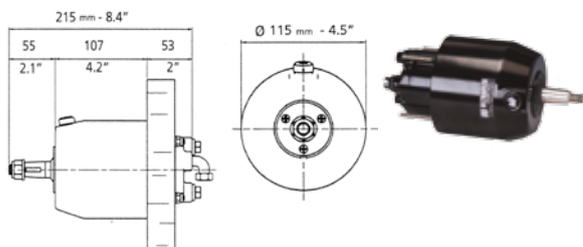
- Гидронасос UP20F, производительность 20 см³, рабочее давление 70 Бар (800 PSI) - 1 шт
- Гидроцилиндр UC94-OBF/1, объём 94 см³, ход 186 мм - 1 шт
- Комплект гидравлических шлангов 2 x 6 м Ø 5/16" - 1 шт
- Штуцера 5/16" - 2 шт
- Гидравлическое масло - 2 л





ГИДРОНАСОСЫ

Гидронасосы Ultraflex изготавливаются из высококачественных коррозионно-стойких материалов. У насоса UP20 корпус изготавливается из композитного пластика, а ось рулевого колеса из анодированного алюминия, ее вес 3,6 кг. У насосов UP25 - UP45 корпус изготавливается из алюминия, а ось рулевого колеса из нержавеющей стали, ее вес 5 кг. Встроенный предохранительный клапан во всех моделях помп. Угловые штуцера входят в комплект. Монтажные фланцы X64 или X57 заказываются отдельно.



Гидропомпа	объем	кол. поршней	раб. давление
9513200146C 425,00	UP20F 20 см³	5	70 бар - 700 psi
9513200148C 549,00	UP25F 25 см³	5	70 бар - 1000 psi
9513200150C 562,00	UP28F 28 см³	5	70 бар - 1000 psi
9513200152C 595,00	UP33F 33 см³	7	70 бар - 1000 psi
9513200154C 647,00	UP39F 39 см³	7	70 бар - 1000 psi

9513200147M **60,00** UP20F установочный комплект



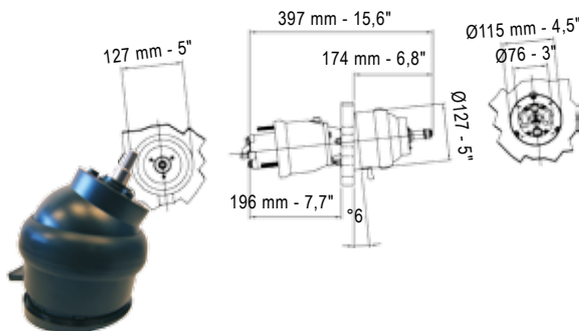
9513200155C **53,00** X64 Квадратный монтажный фланец для всех типов гидравлических помп.



9513200157C **54,00** X57 круглый монтажный фланец

ГИДРОНАСОС С НАКЛОННОЙ ОСЬЮ

Монтажный фланец с механизмом наклона оси X52 обеспечивает регулируемый угол наклона до 48°, в комплект не входит и заказывается отдельно.



9513200153C **169,00** X52 Механизм наклона оси

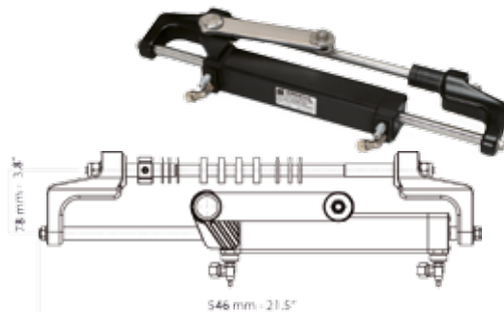
Помпа рулевая с наклонной осью.



Гидропомпа	объем	кол. поршней	давление
9513200151C 622,00	UP28T 28 см³	5	70 бар - 1000 psi

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ЦИЛИНДР ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

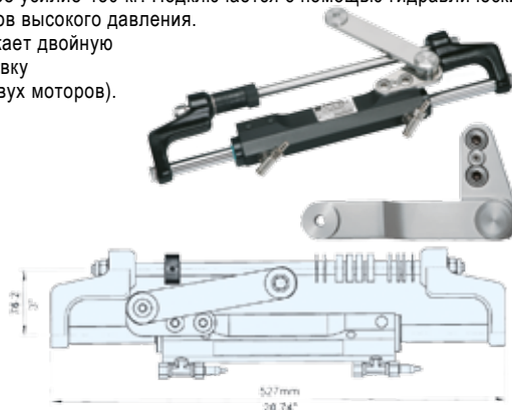
Устанавливается спереди на подвесные моторы до 150 лс и используется для скоростей до 55 узлов. Объем 94 см³, ход 186 мм, рабочее усилие 278 кг. Подключается с помощью гидравлических шлангов высокого давления.



9513200140C **452,00** 40154F UC94-OBF/1 с прямым коромыслом
9513200142C **465,00** 40161C UC94-OBF/3 с угловым коромыслом

Устанавливается спереди на подвесные моторы до 300 лс и используется для скоростей до 60 узлов. Объем 128 см³, ход 185 мм, рабочее усилие 450 кг. Подключается с помощью гидравлических шлангов высокого давления.

Допускает двойную установку (для двух моторов).



9513200160C **645,00** 39423Z UC128-OBF/1
С прямым коромыслом LA1
9513200161C **591,00** 39966R UC128-OBF/2
С изогнутым коромыслом LA2

Запасное коромысло LA3.
Для подвесных моторов Mercury Optimax 75 - 125 лс, Honda BF115D и BF130A.



9513200172J **105,00** LA3

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

Гидравлические насосы		Цилиндры	
ULTRAFLEX	TELEFLEX	ULTRAFLEX	TELEFLEX
UP18	BayStar HH4311	UC81-OBF	-
UP20 F	BayStar HH4314	UC94-OBF	Baystar HC4645
UP20 T	BayStar HH4315	UC128-OBF	SeaStar HC5345
UP25 F	SeaStar 1.4 HH5269	UC128-SVS	SeaStar HC6345
UP25NV F	-	-	-
UP25 T	SeaStar 1.4 HH6544	UC68-OBS	-
UP28 F	SeaStar 1.7 HH5271	UC132-OBS	SeaStar HC5370/5328
UP28 T	SeaStar 1.7 HH6541	-	-
UP28 R	SeaStar 1.7 HH5261	UC69-I	BayStar HC4461-3
UP33 F	SeaStar 2.0 HH5273	UC116-I	SeaStar HC5312
UP33NV F	SeaStar 2.0 HH5760	UC168-I	SeaStar HC5314
UP33 T	SeaStar 2.0 HH6543	UC215-I	SeaStar HC5319
UP33 R	-	UC293-I	-
UP39 F	SeaStar 2.4 HH5272	UC378-I	-
UP39 T	SeaStar 2.4 HH6542	-	-
UP39 R	SeaStar 2.4 HH5262	-	-
UP45 F	SeaStar 3.0 HH5283	-	-
UP45 T	-	-	-
UP45 R	SeaStar 3.0 HH5265	-	-
UP28 F-SVS	SeaStar PRO HH 5779	-	-
UP28 T-SVS	SeaStar PRO HH6573	-	-
UP33 F-SVS	SeaStar PRO HH5770	-	-
UP33 T-SVS	SeaStar PRO HH6574	-	-
UP39 F-SVS	SeaStar PRO HH5772	-	-
UP39 T-SVS	SeaStar PRO HH6188	-	-



3

ULTRAFLEX

PACKAGED HYDRAULIC STEERING SYSTEMS

Motortori	Модель/лс	модельного года	UC81-OBF	UC94-OBF/1	UC94-OBF/3	UC128-OBF/1	UC128-OBF/2	UC128-OBF/3
Mercury Mariner	50 - 75 - 90 2-ход	1990-2008	X	X				
	115 EFI 2-ход	1990-2007	X					
	115 - 125 - 150 EFI 2-ход	1990-2007		X		X		
	75 - 90 - 115 Optimax 2-ход	2004- to date	X		X			X
	125 Optimax 2-ход	2004- to date			X			X
	135 - 150 Optimax 2-ход	1999- to date		X		X		
	175 Optimax 2-ход	1999- to date				X		
	200 - 225 - 250 Optimax 2-ход	1999- to date				X		
	RACING 300 Optimax 2-ход	1999-2011				X		
	40 - 50 - 60 EFI 4-ход	2004- to date	X	X				
	75 - 80 - 90 EFI 4-ход	2000- to date	X	X				
	100 - 115 EFI 4-ход	2007- to date	X	X		X		
	150 Fourstroke 4-ход	2011- to date		X				
	225 - 250 EFI 2-ход	2000-2007				X		
	250 Saltwater EFI 4-ход	2007-2011				X		
135 Verado L4 4-ход	2004-2006				X			
150 - 175 - 200 Verado L4 4-ход	2004- to date				X			
Evinrude	E40 - E50 - E55 - E60 2-ход	2004- to date	X	X				
	E75 - E90 2-ход	2004- to date	X	X				
	E115 2-ход V4	1995- to date	X	X			X	
	E75 - E90 2-ход	2004- to date					X	
	E130 - E135 2-ход V4	1995- to date		X			X	
	E150 2-ход V6	1995- to date		X				
	E150 - E175 - E200 2-ход V6	1995- to date					X	
	E200 HO - E225 - E250 2-ход V6	1995- to date					X	
	E250 HO - E300 2-ход V6	1995- to date					X	
	Yamaha	60 - 70 2-ход	1984-2008	X	X			
75C - 90 2-ход		1998-2008	X	X			X	
115C 2-ход		1990-2008	X	X			X	
130B 2-ход		1990-2008		X			X	
F40G - F70 4-ход		2010- to date	X					
F30 - F40 - F60 - F75 - F80 EFI 4-ход		1999-2007	X					
150 F		1996-2007		X				
150 HPDI VMAX 2-ход		2000-2008		X			X	
175 - 200 - 225 - 250 - 300 HPDI VMAX		2000-2008					X	
F60 - F75 - F80 EFI 4-ход		1999-2007		X				
F90 - F100 - F115 EFI 4-ход		1999-2007	X	X		X		
F150 EFI 4-ход		1999-2007		X		X		
F80 - F100 4-ход		2000- to date	X	X				
F115		2004- to date	X	X		X		
F150		2004- to date		X		X		
150F - 200F - 250G 2-ход	1996-2007					X		
F200 - F225 - F250 4-ход	2002-2007					X		
F200 - F225 - F250 - F300 4-ход	2006- to date				X			
F40D - F50F - F60C EFI 4-ход	2004- to date	X						
F70 EFI 4-ход	2010- to date			X				
Honda	BF40 - 50 - 60 - 75 - 90 4-ход	1995- to date	X					
	BF75 - 90 4-ход	1995- to date		X		X		
	BF115D	1998-2009	X		X			X
	BF115A	2009- to date	X	X		X		
	BF130A	1998- 2005			X			X
	BF90 V-TEC	2008- to date	X	X		X		
	BF135 - 150	2005- to date	X		X			
	BF175 - 200 - 225 - 250	2001- to date			X			
Suzuki	DF40 - 50 - 60 4-ход	1998- to date	X					
	DF70 - 80 - 90 4-ход	1998- to date	X	X			X	
	DF100 - 115 4-ход*	1998- 2008	X	X*				
	DF140 4-ход*	1998- 2009		X*		X*		
	DF100 - 115 4-ход новая модель	2008- to date	X	X		X		
	DF 140 4-ход новая модель	2008- to date		X		X		
	DF150 4-ход	2006- to date		X		X		
	DF175 4-ход	2006- to date				X		
DF200 - 225 - 250 - 300							X	
Tohatsu	40 - 50 - 60 - 70 - 90 2-ход	2004- to date	X	X				
	75 - 115 2-ход	2004- to date	X					
	40 - 50 TLDI 4-ход	2004- to date	X	X				
	115 - 120 - 140 2-ход	2004- to date		X			X	
	70 - 90 - 115 TLDI 4-ход	2004-2011	X	X		X		
Selva	25 Kingfish 4-ход	1995- to date	X					
	40 Aruana 4-ход	1995- to date	X					
	40XS-40XSR-50-60 Dorado EFI 4-ход	1995- to date	X					
	40XSR EFI Murena 4-ход	1995- to date	X					
	80XS-100-100XSR EFI Marlin 4-ход	1995- to date	X					
	115 - 115XSR EFI Tarpon 4-ход	2000- to date	X					
	150 White Shark 2-ход	2001-2007		X		X		
	50 - 60 Dorado efi 4-ход	2001-2007		X				
100 EFI Marlin -115 EFI Narwhal	2000- to date	X	X			X		
150 Killer Whale 4-ход	2000- to date		X		X			
Johnson	BJ60 - 70 4-ход	2001-2007	X	X				
	BJ90 - 115 4-ход	2001-2007	X	X		X		
	BJ140 4-ход	2001-2007		X		X		
	J90 - 115 2-ход V4	1995-2007	X	X			X	
	J150 - 175 V6 2-ход	1995-2007					X	
	J200 - 225 4-ход V6	2004-2007					X	

Внимание: Для моторов Suzuki, выпущенных с 1998 г. по 2008 г., предусмотрены установочные комплекты KIT SU 41954W.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ШЛАНГИ И ШТУЦЕРА

Готовые шланги Ø 5/16" с установленными штуцерами 3/8". Продаются парами, цена за пару.



Код	Цена	Артикул	Наименование	Длина шланга
9513200300C	95,00	39526K	Flexi Hoses Kit OB-30	3,0 м
9513200301C	107,00	39527M	Flexi Hoses Kit OB-35	3,5 м
9513200302C	115,00	39528F	Flexi Hoses Kit OB-40	4,0 м
9513200303C	123,00	39529S	Flexi Hoses Kit OB-45	4,5 м
9513200304C	133,00	39530P	Flexi Hoses Kit OB-50	5,0 м
9513200305C	142,00	39531C	Flexi Hoses Kit OB-55	5,5 м
9513200306C	152,00	39532E	Flexi Hoses Kit OB-60	6,0 м
9513200307C	161,00	39533G	Flexi Hoses Kit OB-65	6,5 м
9513200308C	170,00	39534J	Flexi Hoses Kit OB-70	7,0 м
9513200309C	179,00	39535L	Flexi Hoses Kit OB-75	7,5 м
9513200310C	191,00	39536N	Flexi Hoses Kit OB-80	8,0 м
9513200311C	193,00	39537R	Flexi Hoses Kit OB-85	8,5 м
9513200312C	201,00	39538T	Flexi Hoses Kit OB-90	9,0 м

Комплект шлангов для установки 2 цилиндра/ 2 двигателя
9513200326C **73,00** 40680D 2 x 0,9 м



9513200320C **153,00** 41708E 2x6 м + штуцера
9513200322C **206,00** 41709G 2x9 м + штуцера

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ШЛАНГ И УСТАНОВОЧНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Для подключения гидравлических систем управления используются гибкие гидравлические шланги.



9513200197K	12,90	TU 5/16" I.D, 41389R.	Новый гибкий шланг, рассчитанный на высокое давление (цена/м)
9513200199C	23,00	OB-F516 40849U 5/16"	Новые переходники для шлангов, рассчитанные на высокое давление. (Цена/шт.)

Шланг старого образца (ВНИМАНИЕ! Новые переходники не подходят к этому шлангу.)

Нейлоновый шланг
9513200195C **11,20** Гидравлический шланг 3/8" O.D. Нейлоновый шланг 1000 psi (Цена/м)

Монтажный комплект для подключения второго поста управления, штуцера 3/8".



9513200125C **49,00** 39518L Установочный комплект для второго поста управления KIT95

Штуцера 3/8".



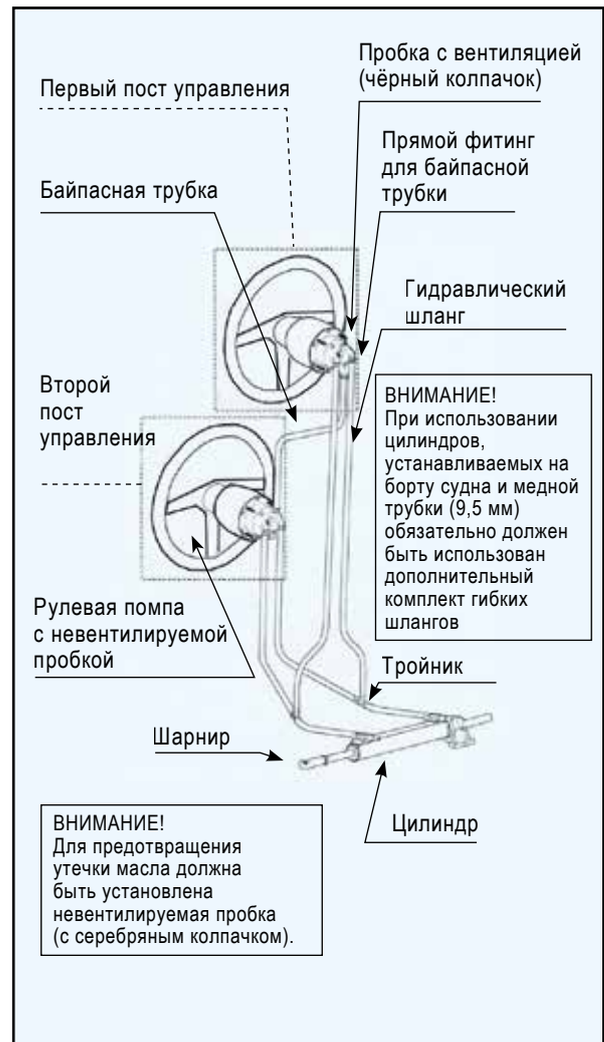
9513200186C	11,60	39471L	прямой
9513200184C	16,10	39472N	угловой
9513200188C	22,90	39502V	T-образный
9510914792N	29,30	39925A	вентиляционный T-образный
9510914793N	5,90	71004K	гайка самообжимная, 3/8"

ПЕРЕБОРОЧНАЯ МАНЖЕТА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ШЛАНГОВ



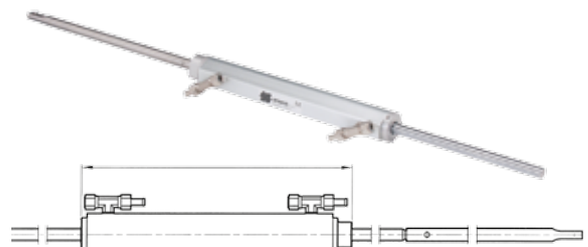
9513200330C **22,70** 39510U Установочное отверстие ø 29 мм.

СИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ С ДВУМЯ ПОСТАМИ



ГИДРОЦИЛИНДРЫ ПРИВОДА УГЛОВЫХ КОЛОНОК

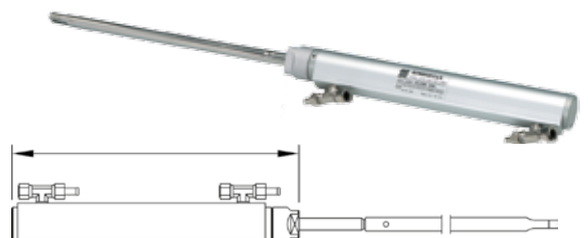
Для угловых колонок Mercruiser и Volvo. Штуцера 3/8".



Код	Цена	Артикул	Объем	Усилие	Ход	Внутр. Ø
9513200202C	333,00	UC 133-IOB	132 см³	455 кг	203 мм	32 мм

Балансирный

Для колонок Mercruiser, Volvo Штуцера под шланги 3/8".

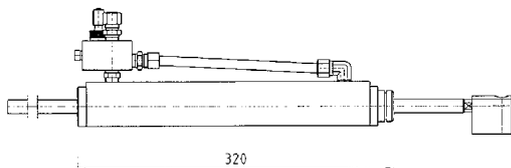


Код	Цена	Артикул	Объем	Усилие	Ход	Внутр. Ø
9513200200C	321,00	UC 132-OBS	132 см³	455/563 кг	203 мм	32 мм

Небалансирный

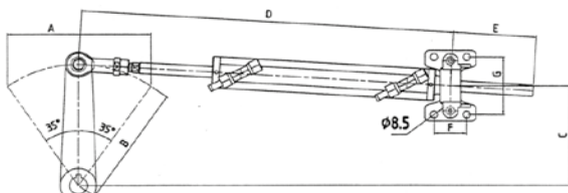


Для угловых колонок Volvo DP-E и DP-G.



9513200204C 670,00 UC 133V-IOB
 Объем Усилие Ход Внутр.
 132 см³ 455 кг 203 мм 32 мм
 Небалансирный

ГИДРОЦИЛИНДРЫ ПРИВОДА РУМПЕЛЯ



9513200164C 295,00 UC 116-1 116 см³ 455 кг 178 мм 32 мм
 9513200165C 427,00 UC 168-1 168 см³ 682 кг 178 мм 40 мм
 9513200166C 465,00 UC 215-1 215 см³ 682 кг 228 мм 40 мм

	UC116-1	UC168-1	UC215-1
A	178 мм - 7"	178 мм - 7"	228 мм - 9"
B	155 мм - 5.1"	155 мм - 6.1"	199 мм - 7.8"
C	127 мм - 5"	127 мм - 5"	163 мм - 6.4"
D	464 мм - 18.3"	506 мм - 20"	582 мм - 22.9"
E	102 мм - 4"	106 мм - 4.2"	131 мм - 5.2"
F	40 мм - 1.6"	40 мм - 1.6"	40 мм - 1.6"
G	73 мм - 2.9"	105 мм - 4.1"	105 мм - 4.1"

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО

Гидравлическое масло Ultraflex OIL 15
 ISO VG 15. Вязкость: 15 cst 40 C°
 Вязкостный индекс: <100
 OIL 15.



9513200170K 22,70

БЛОКИ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ

Особо качественный блок ДУ с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для любых судов с подвесными и стационарными двигателями. Обеспечивает лёгкое и безопасное реверсирование двигателя. При вытягивании рукоятки функция управления реверсом отключается для пуска и прогрева двигателя. Рукоятка и сердцевина изготовлены из нержавеющей стали. Для использования с кабелями C2, C8 и Mach Zero.



НОВИНКИ!

9513024164K 392,00 B400 RST

УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ
 9513024128K 66,00 36/670

УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ К35

Для кабелей C5
 Mercury, Mariner
 9513024122L 17,90
 9513024099L 33,00 X-12 микровыключатель

Блок ДУ с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для любых судов с подвесными и стационарными двигателями. Обеспечивает лёгкое и безопасное реверсирование двигателя. При вытягивании рукоятки функция управления реверсом отключается для пуска и прогрева двигателя. Изготовлен из окрашенного морского алюминия. Для использования с кабелями C2, C8, C14 и Mach Zero, кабель C5 требует дополнительно фитинг K35.



9513024118L 210,00 B183
 9513024138L 299,00 B184 с управлением транцевыми плитами
 9513024116L 64,00 Установочный комплект для B-83

Блок ДУ с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для подвесных и стационарных двигателей. При вытягивании рукоятки управления реверс отключается для пуска и прогрева двигателя. Изготовлен из окрашенного алюминия. Кабели как и у B83. C2, C8, C14 и Mach Zero



9513024117L 199,00 B85

Блок ДУ с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для подвесных и стационарных двигателей. При вытягивании рукоятки управления реверс отключается для пуска и прогрева двигателя. Изготовлен из хромированного алюминия. Для использования с кабелями C2, C8 и Mach Zero.



9513024160L 314,00 B103
 9513024161L 65,00 Установочный комплект B103 60797B

Блок ДУ для одного двигателя, газ и реверс. Подходит для всех типов судов с подвесным и стационарным мотором. Хромированный, для установки сверху. Для кабелей C2, C8, и C14 и Mach Zero. Могут использоваться кабели C5 с установочным комплектом K-60 и кабели C36 с установочным комплектом K-62.



9513024080K 390,00 B 301 CR Хромированный
 9513024082K 327,00 B 301 B Чёрный

9513024084K 6,20 K-60 Установочный комплект для кабелей C5
 9513024085K 8,70 K-62 Установочный комплект для кабелей C36



3

ULTRAFLEX

SINGLE LEVER SIDE MOUNT CONTROLS



Блок ДУ двигателем с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для подвесных и стационарных двигателей. При вытягивании рукоятки управления реверс отключается для пуска и прогрева двигателя. Изготовлены из алюминия с хромированным или порошковым покрытием. Для использования с кабелями C2, C8, C14 и Mach Zero, кабели C5 и C16 с фитингом K-5.



9513024120K **319,00** B73

С управлением транцевыми плитами, чёрный корпус, хромированная рукоятка. Остальное как у B73.
9513024008K **390,00** B77

Хромированный целиком, остальное как у B73
9513024140K **340,00** B65
9513024099L **33,00** X-12 микровыключатель

Для использования с кабелями C5
УСТАНОВОЧНЫЙ КОМПЛЕКТ K35
9513024122K **17,90**

Блок ДУ двигателем с двумя рукоятками, каждая рукоятка управляет отдельно газом или реверсом. Для подвесных и стационарных двигателей. Для кабелей C2, C8 и Mach Zero.



9513024155K **328,00** B58
9513024157K **334,00** B46 Такой же как и B58, но без блокировки

БЛОКИ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ

Блок ДУ с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для любых судов с подвесными и стационарными двигателями. Обеспечивает лёгкое и безопасное реверсирование двигателя. При вытягивании рукоятки функция управления реверсом отключается для пуска и прогрева двигателя. Изготовлены из окрашенного морского алюминия. Для использования с кабелями C2, C8 и Mach Zero4, кабель C5 требует дополнительно фитинг K35. Для кабелей C14 необходим установочный комплект K-51.



9513024078L **245,00** B-90 чёрный
9513024079L **245,00** B-89 слоновая кость

Блок ДУ с двумя рукоятками для подвесных моторов MARINER, MERCURY, CHRYSLER, HONDA, YAMAHA, VOLVO и OMC. Матовый чёрный корпус. Для кабелей C2, C5, C8 и C14 и Mach Zero.

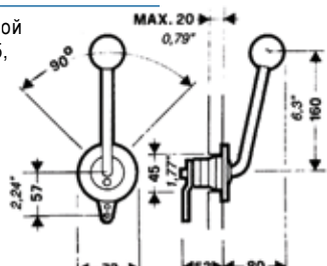


9513024059L **98,00** B49

Блок ДУ B49 может быть использован с кабелями C-5 без дополнительных фитингов, для кабелей C2 и C14 требуются установочные комплекты:

9513024060L **12,90** K25 Для кабелей C2, C8, Mach Zero
9513024062L **19,70** K23 Для кабелей C14

Блок ДУ с одной рукояткой B35, кабели C2, C8 и Mach Zero.



9513024057L **144,00** B35 ULTRAFLEX S.P.A.

КАБЕЛИ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



КАБЕЛИ C2 ДЛЯ ЯПОНСКИХ ПОДВЕСНЫХ И СТАЦИОНАРНЫХ МОТОРОВ

YAMAHA, MARINER, SUZUKI, HONDA, TOHATSU, YANMAR
Ход 87 мм. кабель в оболочке Ø 7 мм. Цена/пара.

9513773005L	59,00	5'	1.5 м
9513773006L	60,00	6'	1.8 м
9513773007L	64,00	7'	2.1 м
9513773008L	66,00	8'	2.4 м
9513773009L	70,00	9'	2.7 м
9513773010L	72,00	10'	3.0 м
9513773011L	74,00	11'	3.3 м
9513773012L	76,00	12'	3.6 м
9513773013L	78,00	13'	3.9 м
9513773014L	80,00	14'	4.2 м
9513773015L	84,00	15'	4.5 м
9513773016L	86,00	16'	4.8 м
9513773017L	88,00	17'	5.1 м
9513773018L	90,00	18'	5.4 м
9513773020L	96,00	20'	6.0 м
9513773022L	100,00	22'	6.6 м
9513773024L	106,00	24'	7.2 м

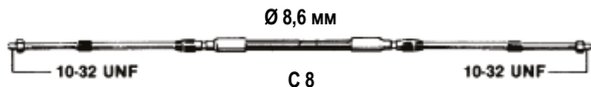


КАБЕЛИ C8

Ход 87 мм. Диаметр 8,5 мм с прочной оболочкой. Изготовлены из нержавеющей материалов. Ø 8,6 мм. В упаковке 2 штуки, цена за штуку.

		TP		
9513773506M	34,00	2L	6'	1,8 м
9513773507M	35,00	2L	7'	2,1 м
9513773508M	36,00	2L	8'	2,4 м
9513773509M	38,00	2L	9'	2,7 м
9513773510M	39,00	2L	10'	3,0 м
9513773511M	41,00	2L	11'	3,3 м
9513773512M	43,00	2L	12'	3,6 м
9513773513M	44,00	2L	13'	3,9 м
9513773514M	45,00	2L	14'	4,2 м
9513773515M	46,00	2L	15'	4,5 м
9513773516M	48,00	2L	16'	4,8 м
9513773517M	49,00	2L	17'	5,1 м
9513773518M	50,00	2L	18'	5,4 м
9513773519M	52,00	2L	19'	5,7 м
9513773520M	53,00	2L	20'	6,0 м
9513773522M	55,00	2L	22'	6,6 м

9513773524M	58,00	2L	24'	7,2 м
9513773526M	61,00	2L	26'	7,8 м
9513773528M	67,00	2L	28'	8,4 м
9513773530M	72,00	2L	30'	9,0 м



MACHZERO

Кабели для японских подвесных и стационарных моторов Yamaha, Suzuki, Honda, Tohatsu, Selva, Nissan, Force. Ход 87 мм. кабель в оболочке Ø 8 мм. Новые кабели серии MACH, отличаются высокой гибкостью и отличным качеством. В упаковке 2 штуки, цена за штуку.

		Длина	
		футы	метры
9513773705L	88,00	5'	1,5
9513773706L	92,00	6'	1,8
9513773707L	96,00	7'	2,1
9513773708L	104,00	8'	2,4
9513773709L	112,00	9'	2,8
9513773710L	116,00	10'	3,1
9513773711L	122,00	11'	3,4
9513773712L	128,00	12'	3,7
9513773713L	132,00	13'	4
9513773714L	140,00	14'	4,3
9513773715L	146,00	15'	4,6
9513773716L	150,00	16'	4,9
9513773717L	156,00	17'	5,2
9513773718L	160,00	18'	5,5
9513773719L	168,00	19'	5,8
9513773720L	174,00	20'	6,1
9513773721L	178,00	21'	6,4
9513773722L	182,00	22'	6,7
9513773723L	185,00	23'	7
9513773724L	187,00	24'	7,3
9513773725L	198,00	25'	7,6
9513773726L	200,00	26'	7,9
9513773727L	218,00	27'	8,2
9513773728L	224,00	28'	8,5
9513773729L	226,00	29'	8,8
9513773730L	230,00	30'	9,2



C14 для подвесных моторов ОМС до 1979 г.

В упаковке 2 штуки, цена за штуку. Ход 75 мм.



		TP	
		2L	метры
9513773206M	35,00	6'	1,8 м
9513773207M	36,00	7'	2,1 м
9513773208M	37,00	8'	2,4 м
9513773209M	38,00	9'	2,7 м
9513773210M	39,00	10'	3,0 м

		2L	метры
9513773211M	40,00	11'	3,3 м
9513773212M	42,00	12'	3,6 м
9513773214M	44,00	14'	4,2 м
9513773216M	46,00	16'	4,8 м
9513773218M	49,00	18'	5,4 м
9513773220M	52,00	20'	6,0 м

КАБЕЛИ C5 для моторов MARINER (USA), MERCURY и MERCURISER

В упаковке 2 штуки, цена за штуку. Ход 95 мм.



		TP	
		2L	метры
9513773305M	33,00	5'	1,5 м
9513773306M	35,00	6'	1,8 м
9513773307M	36,00	7'	2,1 м
9513773308M	37,00	8'	2,4 м
9513773309M	38,00	9'	2,7 м
9513773310M	40,00	10'	3,0 м
9513773311M	41,00	11'	3,3 м
9513773312M	42,00	12'	3,6 м
9513773314M	44,00	14'	4,2 м
9513773316M	46,00	16'	4,8 м
9513773318M	49,00	18'	5,4 м
9513773320M	50,00	20'	6,0 м
9513024122	17,90	K-35 Установочный комплект	

КАБЕЛИ C36 для моторов MERCURY - MERCURISER - MARINER (USA)

НОВАЯ МОДЕЛЬ С 2004 г.

Кабели второго поколения. Ход 85 мм. Ø 7 мм. В упаковке 2 штуки, цена за штуку.



		2L	метры
9513773606M	36,00	6'	1,8 м
9513773607M	37,00	7'	2,1 м
9513773608M	38,00	8'	2,4 м
9513773609M	39,00	9'	2,7 м
9513773610M	41,00	10'	3,0 м
9513773611M	42,00	11'	3,3 м
9513773612M	44,00	12'	3,6 м
9513773614M	45,00	14'	4,2 м
9513773616M	48,00	16'	4,8 м
9513773618M	51,00	18'	5,4 м
9513773620M	54,00	20'	6,0 м

СТОП-КАБЕЛИ

Кабели В14, ход 70 мм. Цена/шт.



		2L	метры
9513773405L	49,00	5'	1,5 м
9513773406L	50,00	6'	1,8 м
9513773407L	52,00	7'	2,1 м
9513773408L	53,00	8'	2,4 м
9513773409L	55,00	9'	2,7 м
9513773410L	56,00	10'	3,0 м
9513773411L	57,00	11'	3,3 м
9513773412L	58,00	12'	3,6 м
9513773413L	59,00	13'	3,9 м
9513773414L	60,00	14'	4,2 м
9513773415L	62,00	15'	4,5 м
9513773416L	66,00	16'	4,8 м
9513773417L	67,00	17'	5,1 м
9513773418L	68,00	18'	5,4 м
9513773420L	69,00	20'	6,0 м
9513773422L	71,00	22'	6,7 м
9513773423L	73,00	23'	7,0 м



3

ULTRAFLEX

ENGINE CONTROL CABLES

L23 МАНЖЕТЫ ДЛЯ ТРОСОВ

Все манжеты изготовлены из ультрафиолетово-стойкой мягкой чёрной пластмассы.

TP
9515030004M **2,80** 10R 1 Ø 80 мм для двух тросов

TP
9515030019C **5,50** 10S 03.413.00 Ø 75 мм
Под отверстие Ø 42 мм, крепится без прокладки и винтов

9515019115C **6,90** 10S 03.412.00 Ø 100 мм
Под отверстие Ø 70 мм, крепится без прокладки и винтов

TP
9515030024M **4,90** 10R 2 80 мм
9515030001M **5,70** 10R 2 120 мм 1 шт.

TP
9515030003M **12,90** 10R 3 168 мм 1 шт.
Основание Ø 100 мм, Верхний Ø 50 мм.

TP
9515030021M **6,20** 10R 10111 белая
9515030002M **5,50** 10R 10110 чёрная

TP
9515030006M **13,20** 10S 15140 140 мм 1 шт.
Чёрные, неопрен толщиной 2 мм, чёрное кольцо delrin

TP Наруж. Ø Отверстие Ø
9515030030M **1,40** 10R 90600 50 мм 9 мм
9515030032M **2,60** 10R 90616 120 мм 15 мм

Манжеты для пучка кабелей.

TP
9515030100M **5,90** 10R 923630 Ø 100 мм чёрная
9515030101M **8,10** 10R 4006 белая

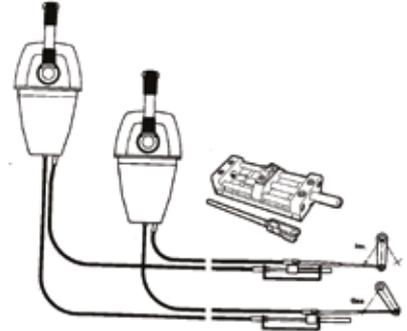
Защитный шланг для кабелей дистанционного управления.

9515030110K **26,40** длина 80 см, монтажный вырез 60 мм, внутренний диаметр шланга 50 мм



СИНХРОНИЗАТОР

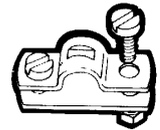
Устройство предназначено для использования блоков дистанционного управления с одной рукояткой с двух постов. Обеспечивает независимое управление газом и реверсом с двух постов управления.



9513024121K **105,00** L23

УСТАНОВОЧНЫЕ КОМПЛЕКТЫ

ЗАЖИМ
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero HONDA.



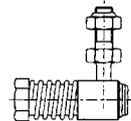
9513024126L **4,40** L14

ЗАЖИМ С КРОНШТЕЙНОМ
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero.



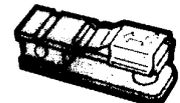
9513024125L **10,50** L3

НАКОНЕЧНИК ДЛЯ КАБЕЛЯ
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero.



9513024113L **20,90** L7

НАКОНЕЧНИК ДЛЯ КАБЕЛЯ
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero.



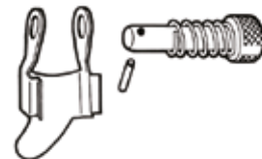
9513024133L **11,90** L25

НАКОНЕЧНИК ДЛЯ КАБЕЛЯ
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero HONDA.



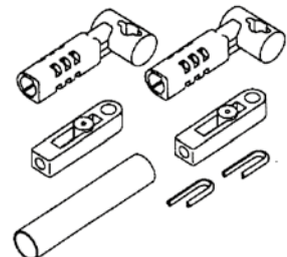
9513024112L **5,20** L12

Крепления кабелей.
Для кабелей C-14.



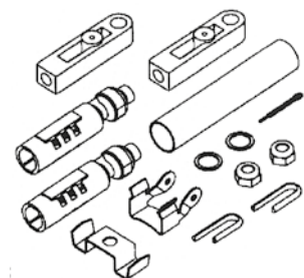
9513773424L **10,90** K51

MERCURY
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero.



9513024130K **41,00** K-56

JOHNSON/EVINRUDE
Для кабелей C2, C8 и Mach Zero.



9513024131K **22,60** установочный комплект K-57

РУЛЕВЫЕ КОЛЕСА

Рулевые колеса имеют CE-сертификат

Новые стильные рулевые колеса Ultraflex. Изготовлены из высококачественного красного дерева и нержавеющей стали.

Из нержавеющей стали, обод и декоративная крышка из красного дерева.

9513001048K **158,00** V62 A 350 мм, B85



9513002022C **294,00** Morosini B/CR Ø 350 мм 67297F



9513002000K **196,00** V26 Обод из красного дерева Ø 350 мм 40644 Z



9513002002K **111,00** V27 нерж. Ø 350 мм (13.8") 40643 X



9513001052K **174,00** Linosa S/S Серебристые вставки Ø 350 мм (13.8")



9513002014K **179,00** Vivara CH/P Ø 350 мм (13.8") 64643 G RST
полированная ступица



9513002018K **111,00** V70B "Кожа каймана" Ø 350 мм (13.8")
39442 D Высота 85 мм

9513002020K **111,00** V70G "Кожа каймана" Ø 350 мм (13.8") 39441 B
Высота 85 мм

Термопластик.



9513024047K **27,90** TP 10L V-32 чёрное Ø 340 мм

Декоративная крышка ступицы
9513024045K **9,20** V-32 круглая

Термопластик.



9513001029K **31,00** TP 10L V-33 чёрное Ø 342 мм

Полиуретановый обод и термопластик.



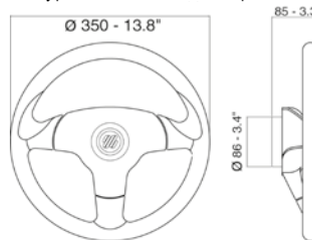
9513001020K **62,00** V-38 SPORT чёрное Ø 350 мм

Полиуретановый обод и термопластик.



9513001025K **44,00** V45 чёрное Ø 280 мм

Полиуретановый обод и термопластик, чёрное.



9513001023K **62,00** V-60 Ø 350 мм

Деревянный обод с мягкой черной оплеткой.



9513001083K **92,00** TP 10L CORSICA Ø 350 мм
9513024049K **8,00** декоративная крышка

Качественное рулевое колесо с поворотной ручкой. Диаметр 360 мм, глубина 100 мм.

НОВИНКИ!

9513002050K **109,00**



ULTRAFLEX

STEERING WHEELS

Высококачественные штурвалы. Обод и спицы из полированной нержавеющей стали, декоративная крышка из тика.

9513001011K **98,00** 21663 Ø 340 мм
9513001012K **111,00** 21666 Ø 390 мм



ШТУРВАЛЫ

Изготовлен из орехового дерева, латунная ступица, декоративная крышка из нержавеющей стали.

9513001010K **121,00** 38712 Ø 305 мм
9513001009K **129,00** 38714 Ø 356 мм
9513001008K **135,00** 38716 Ø 406 мм
9513001005K **140,00** 38720 Ø 508 мм



Изготовлен из отборного семилетнего тика, ступица и декоративная крышка из латуни.



9513001030C **242,00** 01.0350.1 нар. Ø 350 мм
9513001031C **266,00** 01.0400.1 400 мм
9513001032C **281,00** 01.0450.1 450 мм



Изготовлен из тика, усиленные крепления спиц к ступице.



9513001043C **402,00** 03.0400.2 400 мм, обод из хромированной латуни

Тиковый обод, шесть спиц, усиленные крепления спиц к ступице.



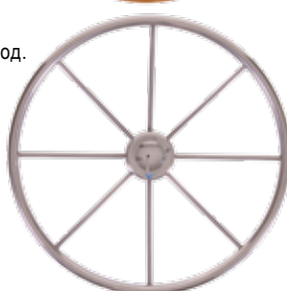
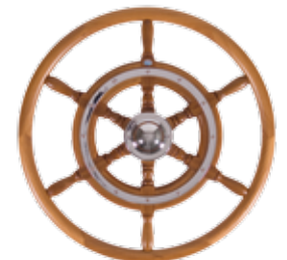
9513001039E **329,00** 02.0400.1 400 мм
9513001040E **383,00** 02.0500.1 500 мм
9513001033E **428,00** 02.0600.1 600 мм



Из нержавеющей стали, в том числе и обод.



9513001075C **502,00** 14.0700.2 UNIVERSAL Ø 700 мм
9513001079E **547,00** 14.0800.2 UNIVERSAL Ø 800 мм



9513001096C **430,00** 20.0500.2 Ø 500 мм 6 спиц



КОНУСЫ-ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ШТУРВАЛОВ

Для штурвалов stazo.



9513001050K **11,20** VETUS Ø 25 - 17 мм
9513001055K **11,20** UNIVERSAL Ø 3/4" / 19 - 17 мм

УДЛИНИТЕЛЬ РУМПЕЛЯ ПОДВЕСНОГО МОТОРА

Телескопический, труба из анодированного алюминия.



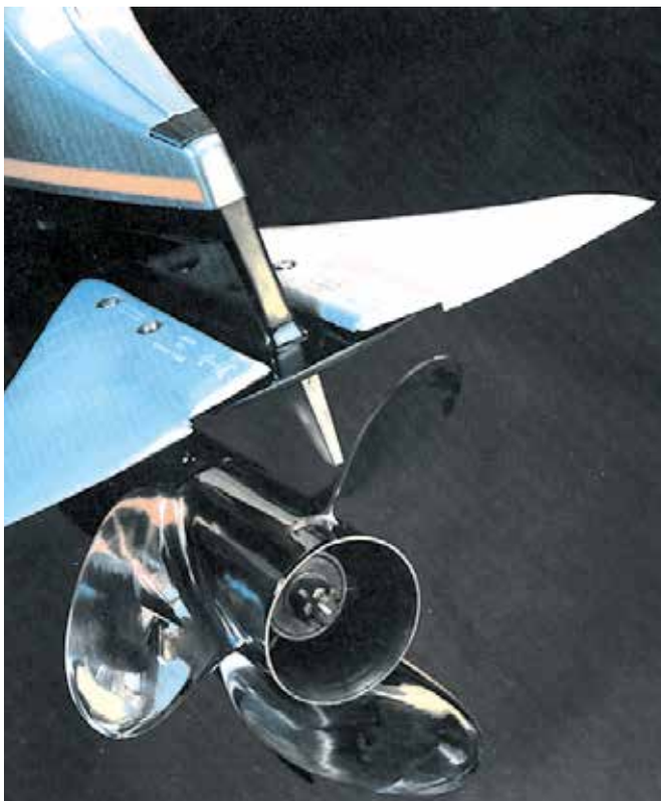
TP
9513024210K **53,00** 10L N41.30.120 длина 60 - 100 см

ПЛИТЫ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

ПЛИТЫ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

Легко устанавливаются на любые подвесные моторы. Служат для улучшения характеристик судов за счёт правильной дифферентовки и уменьшения вероятности прорыва воздуха к винту.

9519040182K **42,00** Стабилизатор DOEL-FIN Hydrosoil
9519040184K **14,00** Малые для моторов до 50 лс
9519040186K **16,70** Большие



Системы ACS (Attitude Correction System) контролируют положение транцевых плит и угловой колонки при изменении курса, направления ветра и с учётом неравномерной загрузки катера. Наслаждайтесь прогулкой и будьте уверены, что ваш катер идёт с правильным дифферентом, что позволит увеличить скорость при том же положении рукоятки газа, избежать боковой раскачки и снизить чувствительность судна к расположению груза и людей.

Установив нужный вам дифферент лодки и сохранив в памяти системы, вы забудете о необходимости корректировки положения транцевых плит и угловой колонки. Встроенные датчики фиксируют малейшие изменения и возвращают судно в исходное положение. Система ACS применима к гидравлическим и электромеханическим транцевым плитам.

Mente Marine ACS

Система ACS R автоматически управляет креном судна в зависимости от внешних условий, скорости и нагрузки судна. Подходит для всех типов транцевых плит. Может использоваться для подвесных и стационарных двигателей. При повороте судна система приостанавливает автоматическое управление.

9519040432M **599,00** ACS R

Система ACS RP автоматически управляет креном и дифферентом судна в зависимости от внешних условий, скорости и нагрузки судна. Подходит для всех типов транцевых плит. Может использоваться для подвесных и стационарных двигателей. При повороте судна система приостанавливает автоматическое управление.

9519040430M **754,00** ACS RP



Система ACS A автоматически управляет креном и дифферентом судна в зависимости от внешних условий, скорости и нагрузки судна. Подходит для всех типов транцевых плит. Может использоваться для подвесных и стационарных двигателей. При повороте судна система приостанавливает автоматическое управление. Система ACS A допускает подключение дополнительной панели управления FCP, которая может устанавливаться на мостике. В отличие от других систем, провода от транцевых плит подключаются не к самой панели, а к отдельному блоку управления, который может быть расположен в любом месте судна.

9519040434M **958,00** ACS A

9519040440M **319,00** панель FCP



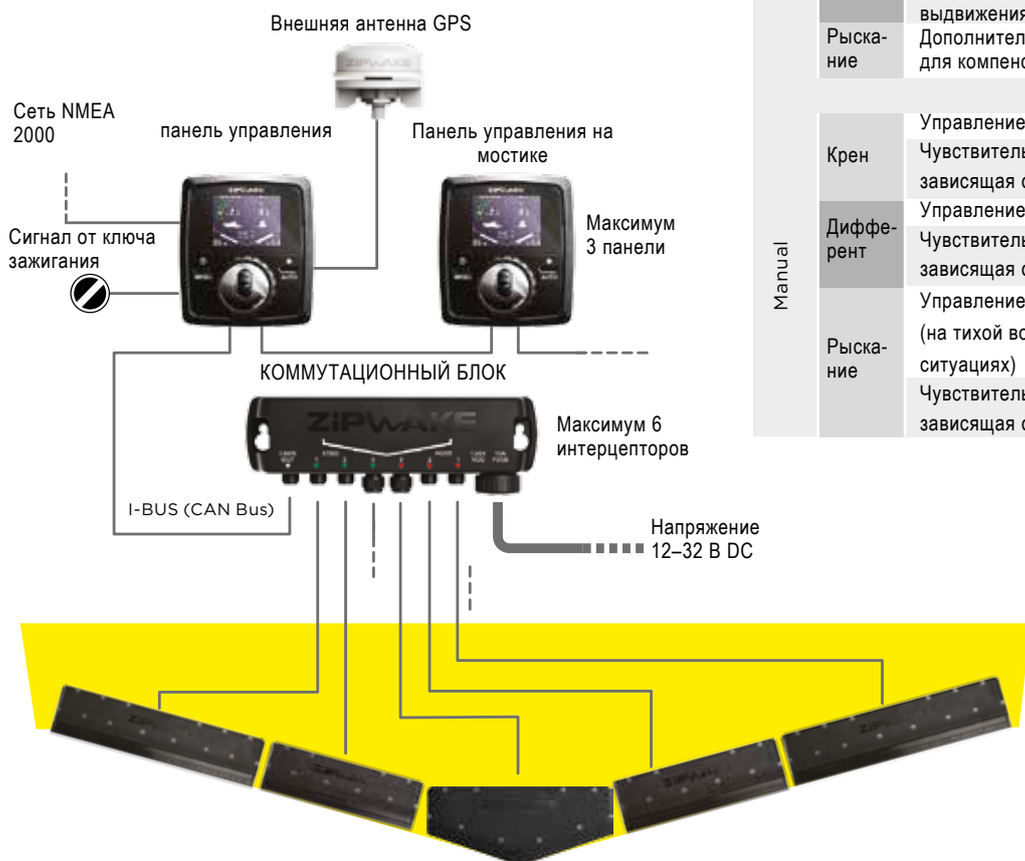


ФУНКЦИИ КОНТРОЛЯ ДВИЖЕНИЯ

Режим	Движ.	Описание функции	Стандарт	Вбудущ.
Automatic	Крен	Активный контроль крена	•	
		Улучшенное определение маневра поворота	•	
		Управление креном на повороте	•	
		Легкое управление	•	
	Дифферен	чувствительностью системы	•	
		Автоматическое управление дифференном для макс. скорости	•	
Рыскание	Поддержание заданного значения дифферента	•		
	Ручная корректировка кривой выдвигания интерцепторов	•		
		Дополнительное подруливание, для компенсации рыскания		•
Manual	Крен	Управление креном	•	
		Чувствительность управления, зависящая от скорости	•	
	Дифферен	Управление дифференном	•	
		Чувствительность управления, зависящая от скорости	•	
Рыскание	Управление курсом (на тихой воде или в экстренных ситуациях)	•		
	Чувствительность управления, зависящая от скорости	•		

Система интерцепторов Zipwake серии S является первой в мире доступной по цене динамической системой интерцепторов с полностью автоматическим управлением для глиссирующих катеров и катеров с переходными режимами плавания. Для судов длиной 20 - 60 футов. Система существенно улучшает характеристики судна, увеличивает комфорт и безопасность плавания, а также снижает расход топлива за счет автоматической минимизации волнового сопротивления. Обладает высоким качеством и легко монтируется.

ПОЛНАЯ СИСТЕМА



- КОМПЛЕКТ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ ДЕТАЛИ:**
- два интерцептора
 - панель управления
 - комплект кабелей
 - коммутационный блок
 - инструкция с монтажными шаблонами

СРАВНЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Интерцепторы обладают меньшим сопротивлением и большей подъемной силой по сравнению с транцевыми плитами.



ИНТЕРЦЕПТОРЫ ZIPWAKE СЕРИИ S

ZIPWAKE

CHOOSE COMFORT. ENJOY PERFORMANCE.

КОМПЛЕКТЫ ИНТЕРЦЕПТОРОВ

Полностью автоматическая динамическая система интерцепторов Zipwake для глиссирующих катеров и катеров с переходными режимами плавания. Для судов длиной 20 - 60 футов. Система позволяет управлять переходом в режим глиссирования и менять крен и дифферент судна буквально за секунды, что увеличивает комфорт и снижает расход топлива. Система может работать в режиме ручного управления. В комплект системы входит все необходимое оборудование, включая кабели и инструкцию.



9519040800E	1686,00	Комплект интерцепторов 300S	KB300-S
9519040802E	1805,00	Комплект интерцепторов 450S	KB450-S
9519040804E	1930,00	Комплект интерцепторов 600S	KB600-S
9519040806E	2058,00	Комплект интерцепторов 750S	KB750-S

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ S

Кабель 7 м.



9519040816E	689,00	Панель управления	S CP-S
9519040826E	30,00	Алюминиевая рамка	CP-S ALU FRAM
9519040829E	17,00	Крышка	CP-S COVER, WHITE

КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК S

Кабель питания 4 м.



9519040830E	169,00	DU-S
-------------	--------	------

СЕРВОПРИВОД S

Кабель питания 3 м.



9519040832E	339,00	SU-S
-------------	--------	------

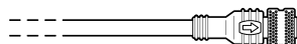
ВНЕШНЯЯ АНТЕННА GPS

кабель 5 м и монтажный комплект.



9519040818E	297,00	GPU
-------------	--------	-----

КАБЕЛИ



9519040820E	42,00	Удлинительный кабель 1,5 м	EC1.5-M12
9519040822E	53,00	Удлинительный кабель 3 м	EC3-M12
9519040824E	60,00	Удлинительный кабель 5 м	EC5-M12
9519040825E	77,00	Удлинительный кабель 10 м	EC10-M12
9519040827E	64,00	Стандартный кабель 7 м	SC7-M12

ИНТЕРЦЕПТОРЫ

кабель 3 метра и кабельная крышка. Цена/шт.



9519040808E	424,00	Интерцептор 300S	IT300-S
9519040810E	483,00	Интерцептор 450S	IT450-S
9519040812E	540,00	Интерцептор 600S	IT600-S
9519040814E	605,00	Интерцептор 750S	IT750-S

ИНТЕРЦЕПТОРЫ V-СЕРИЯ

кабель 3 метра и кабельная крышка. Цена/шт.



НОВИНКИ!

9519040850E	682,00	Интерцептор V13	угол 13°	IT450-S V13
9519040852E	682,00	Интерцептор V16	угол 16°	IT450-S V16
9519040854E	682,00	Интерцептор V19	угол 19°	IT450-S V19
9519040856E	682,00	Интерцептор V22	угол 22°	IT450-S V22

ИНТЕРЦЕПТОРЫ ПЕРЕДНИЕ

9519040834E	128,00	Интерцептор 300S	IT300-S FRONT
9519040836E	170,00	Интерцептор 450S	IT450-S FRONT
9519040838E	212,00	Интерцептор 600S	IT600-S FRONT
9519040840E	254,00	Интерцептор 750S	IT750-S FRONT



www.zipwake.com

LEADING THE WAY IN INNOVATION



Click Here for details



Electric Trim Tabs

ТРАНЦЕВЫЕ ПЛИТЫ Lenco

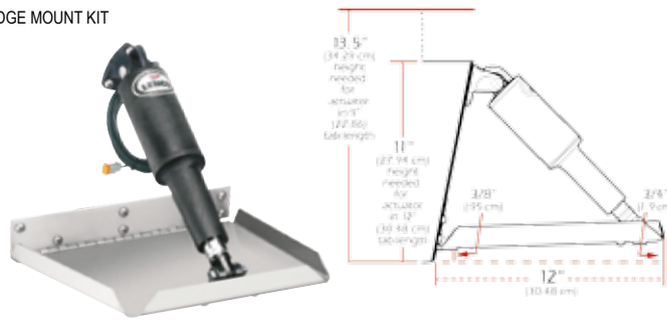
Код MARITIM	Размеры транцевых плит: длина х ширина, описание	Длина яхты	Цена
9519040700C	TT 9 X 9 NS 9" X 9" 12 VOLT TRIM TAB KIT (14 GA) без панели управления	14' - 18'	699,00
9519040702C	TT 9 X 12 NS 9" X 12" 12 VOLT TRIM TAB KIT (14 GA) без панели управления	16' - 25'	729,00
9519040710C	TT 12 X 12 NS 12" X 12" 12 VOLT TRIM TAB KIT (14 GA) без панели управления	17' - 30'	739,00
9519040712C	TT 12 X 18 NS 12" X 18" 12 VOLT TRIM TAB KIT (12 GA) без панели управления	26' - 36'	825,00
9519040714C	TT 12 X 24 NS 12" X 24" 12 VOLT TRIM TAB KIT (12 GA) без панели управления	30 - 44'	995,00
9519040720C	TT 9 X 9 ENS 9" X 9" 12 VOLT EDGE MOUNT KIT (14 GA) без панели управления	14' - 18'	740,00
9519040722C	TT 9 X 12 ENS 9" X 12" 12 VOLT EDGE MOUNT KIT (14 GA) без панели управления	16' - 25'	775,00
9519040724C	TT 12 X 9 ENS 12" X 9" 12 VOLT EDGE MOUNT KIT (14 GA) без панели управления	14' - 18'	809,00
9519040726C	TT 12 X 12 ENS 12" X 12" 12 VOLT EDGE MOUNT KIT (14 GA) без панели управления	17' - 30'	837,00
9519040728C	TT 12 X 18 ENS 12" X 18" 12 VOLT EDGE MOUNT KIT (12 GA) без панели управления	26' - 36'	909,00

В комплект транцевых плит входят: 2 нержавеющие транцевые плиты, 2 цилиндра + кабель 1,80 м (с переходниками plug and play), 2 кабеля 6 м (с переходниками plug and play, 2 верхних крепления цилиндров (116), 2 нижних крепления цилиндров (119), весь необходимый крепеж из нержавеющей стали. **Внимание!** Транцевые плиты Lenco продаются без панелей управления, которые необходимо заказывать отдельно, доступны две модели: 19040562C с индикаторами положения транцевых плит и 19040560C стандартная.

TRIM TAB KIT



EDGE MOUNT KIT



Код Maritim	Описание:	Цена
9519040750G	Auto Glide Control System	1990,00



ОСНОВНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

Код MARITIM	Описание:	Цена
9519040760C	124 Стандартная панель управления 12 В, блок управления, кабель 90 см (разъемы plug and play)	249,00
9519040787C	30041-102 Комплект дополнительной панели управления, состоящий из стандартной панели и кабеля 6 м	195,00
9519040788C	30041-103 Комплект дополнительной панели управления, состоящий из стандартной панели и кабеля 9 м	215,00
9519040762C	123 Панель управления с индикаторами положения плит 12/24 В, блок управления, кабель 90 см (разъемы plug and play)	519,00
9519040784C	30041-002 Комплект дополнительной панели управления, состоящий из панели управления с индикаторами положения транцевых плит и кабеля 6 м	245,00
9519040785C	30041-003 Комплект дополнительной панели управления, состоящий из панели управления с индикаторами положения транцевых плит и кабеля 9 м	269,00



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ Lenco

Код MARITIM		Описание:	Цена
9519040740C	15054-001	Стандартный цилиндр, 12 В, ход 2 1/4" (57 мм) + кабель 1,80 м (разъемы plug and play), ось 5/16" (8 мм), старый код 101-2	289,00
9519040744C	15061-001	Стандартный цилиндр, 24 В, ход 2 1/4" (57 мм) + кабель 1,80 м (разъемы plug and play), ось 5/16" (8 мм), старый код 101-3	355,00
9519040742C	15056-001	Цилиндр XD (High Performance), 12 В, ход 2 1/4" (57 мм) + кабель 1,80 м (разъемы plug and play). Внимание! Ось 3/8" (10 мм), старый код 101XD-7	359,00
9519040748C	15059-001	Удлиненный цилиндр, ход 4 1/4" (108 мм), 12 В, + кабель 1,80 м (разъемы plug and play), ось 5/16" (8 мм), старый код 102-2	329,00
9519040792C	50015-001	Верхнее крепление цилиндра (118), ось 5/16" (8 мм), для моделей до 2007 года	Рисунок 1 16,90
9519040794C	15085-001	Верхнее крепление цилиндра (118), ось 5/16" (8 мм), для моделей после 2008 года	Рисунок 2 16,90
9519040790C	50014-001	Нижнее крепление цилиндра (118), ось 5/16" (8 мм)	Рисунок 3 16,90
9519040770C	30006-001	Стандартная панель управления без блока управления 124 FP	59,00
9519040771C	30134-001	Контрольный блок для стандартной панели управления, 12/24 В 124 BN	195,00
9519040772C	30007-001	Панель управления с индикаторами без контрольного блока, 12/24 В	105,00
9519040773C	30072-001	Контрольный блок для панели управления с индикаторами, 12/24 В 123 BN	425,00
9519040774C	30140-001	Кабель питания 90 см (от панели управления к аккумулятору)	23,90

1. Верхнее крепление цилиндра (118)



2. Верхнее крепление цилиндра (116)



3. Нижнее крепление цилиндра (119)



КАБЕЛИ

Код MARITIM		Описание:	Цена
9519040780C	30133-002	Кабель 14' (4,2 м) к цилиндру DEUTSCH-CONNECTED EXTENSION - 16 AWG - ABYC Compliant - C/Shell	39,00

ТРАНЦЕВЫЕ ПЛИТЫ

Компания Ultraflex выпустила новые модели электромеханических транцевых плит для улучшения ходовых качеств судов. Плиты изготовлены из электрополированной нержавеющей стали, снабжены скоростным приводом с малым потреблением тока. Эти плиты специально спроектированы для легкой установки, для которой необходимо проделать по одному отверстию для каждой транцевой плиты. Патентованные крепления плит защищают электрические кабели от повреждений. Удобное управление с помощью джойстика EASYJOY. Функция автоматического выравнивания AUTO LINE-UP. Полностью водонепроницаемые цилиндры с двойными прокладками. Длина цилиндров без креплений 301 мм, ход 58 мм, водонепроницаемость по IP68, рабочее напряжение 12 В. Комплекуются белыми или черными цилиндрами. Сами плиты заказываются отдельно от комплекта цилиндров.

ULTRAFLEX



Комплекты цилиндров:

9519040900C	850,00	MTB12	черный; 2 цилиндра + хромпр. Easyjoystick
9519040903C	885,00	MTB12	черный; 2 цилиндра + черный Easyjoystick
9519040902C	718,00	MTB12	белый; 2 цилиндра + хромпр. Easyjoystick

Транцевые плиты:

9519040910C	126,00	P99 SS	глубина x ширина 9" x 9" (229 мм x 229 мм) пара
9519040912C	139,00	P912 SS	12" x 9" (305 мм x 229 мм) пара
9519040914C	159,00	P91212 SS	12" x 12" (305 мм x 305 мм) пара
9519040916C	209,00	P1218 SS	12" x 18" (305 мм x 457 мм) пара

Запасные части:

9519040920C	353,00	Запасной цилиндр AB12 12 В, черный
9519040921C	29,60	Верхнее крепление цилиндра, черное, BRS-B
9519040922C	36,00	Нижнее крепление цилиндра, черное, BRT-B
9519040923C	308,00	Запасной цилиндр AB12 HD (Heavy Duty) 12 В, черный
9519040925C	292,00	Запасной цилиндр AW12 12 В, белый
9519040926C	36,00	Верхнее крепление цилиндра, белое
9519040927C	43,00	Нижнее крепление цилиндра, белое
9519040930C	189,00	джойстик Easyjoy Ø 70 мм
9519040932C	139,00	Дополнительный джойстик Easyjoy для установки на мостике

ТРАНЦЕВЫЕ ПЛИТЫ

INSTATRIM



INSTATRIM

Электрогидравлический привод, 12 В, электромотор 15 А.

9519040206C	925,00	10" x 8"
9519040205C	925,00	12" x 8"

9519040207C	960,00	12" x 11"
9519040208C	1050,00	14" x 11"
9519040209C	1065,00	18" x 11"
9519040211C	1073,00	24" x 11"



Запасные части и принадлежности Instatrim:

9519040222C	262,00	Панель управления круглая (на картинке)
9519040202M	197,00	12725 Панель управления прямоугольная (старая)
9519040214C	713,00	12700-12 Блок электромотора 12 В
9519040215C	695,00	12700-24 Блок электромотора 24 В
9519040200C	339,00	12727-A Шланги цилиндров без разъемов
9519040195E	4,00	60997 F Втулка крепления
9519040199K	28,60	12731 Комплект прокладок цилиндра
9519040191C	255,00	60854 N Гидравлический шланг 9 м
9519040196K	6,00	63813 A Наконечник шланга
9519040204K	137,00	60912 G Магнитный клапан правый
9519040213K	137,00	60911 F Магнитный клапан левый
9519040216K	113,00	61231 G Масляный бачок
9519040220C	23,60	12612 Канистра био-масла с воронкой
9519040194K	15,00	Комплект электрических кабелей с разъемами

LEWMAR®



НОСОВОЙ И КОРМОВОЙ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ LEWMAR

Характеристики подруливающего устройства

Используемое в Lewmar высококачественное картриджное уплотнение обеспечивает по сравнению с обычным манжетным уплотнением более эффективную изоляцию. Поэтому подруливающее устройство Lewmar не нуждается в отдельном масляном резервуаре, и его редуктор не требует технического обслуживания.

5-лопастной гребной винт обеспечивает одинаковое тянущее и толкающее усилие в любых гребных винтах серии 110-185TT. В трубах с большим диаметром и в сериях 250-300TT с повышенной мощностью Lewmar использует два гребных винта, вращающихся в разных направлениях.



Электромоторы Lewmar отличаются высоким качеством, надёжностью и эффективностью.

Очень надёжные быстроразъёмные соединения.

Чёрный ящик с боку двигателя защищает устройство от перегрева и угловую передачу от нагрузок, связанных с резким изменением направления.

Высокоточные размеры угловой передачи обеспечивают бесшумность ее функционирования.

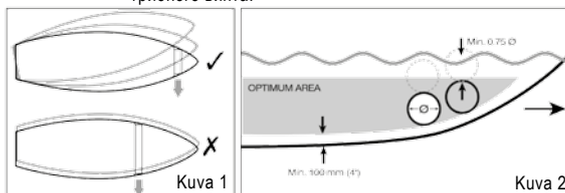
Как правильно выбрать подруливающее устройство?

Площадь наветренной поверхности и область применения/назначение судна являются важными показателями при выборе подруливающего устройства. При необходимости мы можем предложить вам наилучший вариант гребного винта.

1. Расположение носового гребного винта

Расположение носового гребного винта зависит от внутренней конструкции судна, перегородок, танков и пр.

- как можно ближе к носу с целью обеспечения максимального усилия рычага (рисунок 1).
- рекомендация $1x \varnothing$, минимально $0,75x$ диаметр тоннеля ниже переменного горизонта. Если гребной винт будет находиться слишком близко к ватерлинии, может происходить засасывание воздуха в трубу и значительное снижение мощности винта (рисунок 2).
- идеальная ширина тоннеля составляет $2x$ диаметр тоннеля.



2. Модель и форма судна



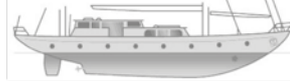
Небольшое водоизмещение/небольшая наветренная

Судно средней тяжести/стандартная мощность гребного винта



Среднее водоизмещение/средняя наветренная площадь

Тяжёлое судно/большая наветренная площадь



Лёгкое водоизмещение/меньше мощность гребного винта

Тяжёлое судно/высокая мощность гребного винта

	m ft	9 m 30 ft	11 m 35 ft	12 m 40 ft	14 m 45 ft	21 m 50 ft	17 m 55 ft	18 m 60 ft	20 m 65 ft	21 m 70 ft	23 m 75 ft	24 m 80 ft	26 m 85 ft	27 m 90 ft
110TT 1.5														
140TT 2.0														
140TT 2.2														
185TT 3.0														
185TT 4.0														
185TT 5.0														
185TT 6.0														
250TT 8.0														
250TT 9.6														
300TT 10.8														
250TT HYD														
300TT 15.0														
300TT HYD														



НОСОВЫЕ ГРИБНЫЕ ВИНТЫ

3



				мощность	тоннель	винт	тяга кг	A/мм	B/мм	C/мм	D/мм
9512408135C	1683,00	591401	140ТТ 2,2 кВт	12 В, 2,2 кВт (3,0 лс)	140 мм	5 лопастей	42	123	211	140	73
9512408136C	2011,00	591801	185ТТ 3,0 кВт	12 В, 3,0 кВт (4,0 лс)	185 мм	5 лопастей	58	130	271	185	85
9512408140C	3619,00	591805	185ТТ 6,0 кВт	12 В, 6,0 кВт (8,0 лс)	185 мм	5 лопастей	97	173	316	185	85
9512408212C	2413,00	591807	185ТТ 4,0 кВт	12 В, 4,0 кВт (5,4 лс)	185 мм	5 лопастей	65	148	294	185	85
9512408138C	3016,00	591803	185ТТ 5,0 кВт	12 В, 5,0 кВт (6,7 лс)	185 мм	5 лопастей	82	162	315	185	85
9512408137C	2011,00	591802	185ТТ 3,0 кВт	24 В, 3,0 кВт (4,0 лс)	185 мм	5 лопастей	58	130	271	185	85
9512408139C	3016,00	591804	185ТТ 5,0 кВт	24 В, 5,0 кВт (6,7 лс)	185 мм	5 лопастей	82	162	315	185	85
9512408141C	3619,00	591806	185ТТ 6,0 кВт	24 В, 6,0 кВт (8,0 лс)	185 мм	5 лопастей	97	173	316	185	85
9512408142C	5128,00	592501	250ТТ 8,0 кВт	24 В, 8,0 кВт (10,7 лс)	250 мм	2 x 5 лопастей	160	165	405	250	238

140ТТ2.0-СЕРИЯ ПОДРУЛИВАЮЩИХ УСТРОЙСТВ КІТ 8



2,0 кВт комплект для судов длиной 6 - 10 м, 13 кг, 12 В. Включает носовой грибовый винт Ø 140 мм, панель управления с джойстиком, кабель 7 м, держатель предохранителя и предохранитель. Труба Ø 140 мм по отдельному заказу.

9512408219C	1532,00	591458	Lewmar 140ТТ2.0 -серия носовых грибовых винтов
9512408122C	191,00	589101	труба, длина 750 мм
9512408123C	241,00	589102	труба, длина 1000 мм

110ТТ1.5-ПОДРУЛИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО КІТ



1,5 кВт комплект. Небольшой компактный "пакет" для небольших судов длиной 5-8 м. Содержит носовой грибовый винт Ø 110 мм, панель управления с джойстиком, кабель 7 м, держатель предохранителя и предохранитель. Труба Ø 110 мм по отдельному заказу.

9512408215C	1441,00	591103	Lewmar 110ТТ1.5 -носовой грибовый винт
9512408120C	184,00	589402	труба, длина 750 мм
9512408121C	228,00	589403	труба, длина 1000 мм



3

ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ПОДРУЛИВАЮЩИМИ УСТРОЙСТВАМИ LEWMAR



9512408213C	161,00	589094	Панель управления для устройств ТТ1402.0 и ТТ1101.5
9512408100C	167,00	589001	Кнопочная панель управления
9512408101C	259,00	589002	Панель управления с джойстиком
9512408210C	460,00	589004	Панель управления с двумя джойстиками

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ ANL



9512408102C	36,00	589006	держатель предохранителя anl
9512408103C	10,10	589007	предохранитель ANL 130 A (ТТ 3,0 24 В)
9512408209C	10,10	589012	предохранитель ANL 200 A (ТТ 2,0 - 2,2 12 В)
9512408104C	10,10	589008	предохранитель ANL 250 A (ТТ 3,0 - 4,0 12 В/4,0 - 5,0 24 В)
9512408105C	10,10	589009	предохранитель ANL 325 A (ТТ 6,0 24 В)
9512408106C	10,10	589010	предохранитель ANL 400 A (ТТ 4,0 - 5,0 12 В/8,0 24 В)
9512408107C	35,00	589011	предохранитель anl 500 A (ТТ 6,0 12 В)

КАБЕЛИ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ С РАЗЪЕМАМИ



9512408108C	40,00	589016	7 м
9512408109C	50,00	589017	10 м
9512408110C	64,00	589018	14 м
9512408111C	78,00	589019	18 м
9512408112C	88,00	589020	22 м
9512408113C	25,10	589025	разъем для подключения второй панели управления

ТОННЕЛИ



9512408120C	184,00	589402	110 x 4 x 750 стеклопластиковый
9512408122C	191,00	589101	140 x 5 x 750 мм стеклопластиковый
9512408123C	241,00	589102	140 x 5 x 1000 мм стеклопластиковый
9512408124C	332,00	589103	140 x 5 x 1500 мм стеклопластиковый
9512408125C	412,00	589301	185 x 6 x 1000 мм стеклопластиковый
9512408126C	590,00	589302	185 x 6 x 1500 мм стеклопластиковый
9512408127K	764,00	589303	185 x 6 x 2000 мм стеклопластиковый
9512408128C	329,00	589501	250 x 7.5 x 1000 мм стеклопластиковый
9512408129C	478,00	589502	250 x 7.5 x 1500 мм стеклопластиковый
9512408130C	636,00	589503	250 x 7.5 x 2000 мм стеклопластиковый
9512408132C	778,00	589701	300 x 9 x 1500 мм стеклопластиковый
9512408133C	973,00	589702	300 x 9 x 200 мм стеклопластиковый
9512408134C	1333,00	589703	300 x 9 x 2500 мм стеклопластиковый

ТОННЕЛИ ДЛЯ КОРМОВЫХ ПОДРУЛИВАЮЩИХ УСТРОЙСТВ (КПУ)



9512408207C	704,00	589110	для КПУ 140
9512408208C	802,00	589310	для КПУ 185

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ LEWMAR



9512408131C	1003,00	589510	250 корма
9512408155C	9,50	559017	шпонка для 185
9512408156C	8,60	559018	шпонка для 140
9512408170C	12,10	589150	цинковый анод для 140
9512408171C	50,00	589151	запасной винт для 140
9512408172C	14,10	589350	цинковый анод для 185
9512408173C	60,00	589351	запасной винт для 185
9512408174C	36,00	589550	цинковые аноды для 250/300 (пара)
9512408175C	86,00	589551	запасной винт для 250 правый
9512408176C	86,00	589552	запасной винт для 250 левый

ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ

Гребные винты с изменяемым шагом и сменными лопастями.

ProPulse®



Преимущества ProPulse

Изменяемый шаг: возможность самому регулировать шаг винта и достигать лучших характеристик катера в любой области применения.

Правильно отрегулированный винт экономит топливо, прибавляет скорость катеру и улучшает технические характеристики.

Сменные лопасти: В случае поломки можно просто заменить лопасти винта прямо на месте и продолжить путь, что намного дешевле, чем ремонтировать гребной винт или покупать новый.

Ступица: ProPulse подходит и для стационарных двигателей. Износостойкий композит: используемый материал прочнее алюминия. Его можно использовать повторно на 100%.

Устойчивость к коррозии: ProPulse не восприимчив к коррозионным и кавитационным повреждениям, как алюминиевый винт, его поверхность после нескольких лет может сравниться с поверхностью нового винта.

Легкий винт: ProPulse на 40 % легче, чем алюминиевый винт, что уменьшает нагрузку на трансмиссию и продлевает срок службы двигателя.

Качество: ProPulse - это качественное изделие, изготовленное в Швеции. На ступицу винта дается трехгодичная гарантия.

	Диаметр x Шаг		
9513780392C	227,00 S4	Гребной винт 10,4" x 12-16	
9513780411C	244,00 6901	Гребной винт 11,5" x 12-16"	
9513780412C	248,00 6902	Гребной винт 10,4" x 12-16"	
9513780402C	337,00 S8	Гребной винт 13,0" x 16-20"	
9513780394C	273,00 9901	Гребной винт 14,5" x 15-21"	
9513780396C	359,00 9902	Гребной винт 14,5" x 15-21"	
9513780398C	359,00 9903	Гребной винт 14,5" x 15-21"	
Запасные части:			
9513780414C	73,00 6502	Лопаста для 4901, 4902 и 6902 4 шт./уп.	
9513780413C	73,00 6501	Лопаста для 6901 4 шт./уп.	
9513780403C	125,00 8501	Лопаста для 8901 / 8902 4 шт./уп.	
9513780389C	169,00 9501	Лопаста для 9901 / 9902 / 9903 4 шт./уп.	

Неправильные обороты двигателя - действие

- На 200 об/мин больше нормы - увеличить шаг на одну ступень
- На 400 об/мин больше нормы - увеличить шаг на две ступени
- На 200 об/мин меньше нормы - уменьшить шаг на одну ступень
- На 400 об/мин меньше нормы - уменьшить шаг на две ступени

ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ PROPULSE ПОДХОДЯТ К СЛЕДУЮЩИМ ДВИГАТЕЛЯМ:

Код Mariti m	Тип	Год	Код Propulse	Примечание
Johnson / Evinrude:				
9513780392	25-30 лс 4цил.		S4	
9513780411	40 лс	84-	6901	
9513780411	48 лс	87-	6901	
9513780411	50 лс 2 цили.	75-	6901	
9513780411	55 лс 2 цили.	76-79	6901	
9513780412	40-50 лс 4-х такт.	97-	6902	
9513780411	60 лс 2 цили.	80-85	6901	
9513780411	75 лс 2 цили.	75-85	6901	
9513789411	Sprint/Formula E	86-90	6901	
9513780394	90 лс E-TEC	04-	9901	Большой редуктор
9513780402	90-140 лс 4-х такт.	00-	S8	
9513780394	100-140 лс V4	84-	9901	Большой редуктор
9513780394	150-235 лс V6	76-	9901	
9513780394	250-300 лс V8	86-	9901	
9513780396	200-225 лс V6 4-такт	04-	9902	

Mercury / Mariner:

9513780392	18-25 лс	86-	S4	
9513780412	25-30 лс 4-х так т.	97-04	6902	
9513780412	30 лс	94-	6902	
9513780412	40-50 лс	70-73	6902	
9513780412	35-60 лс	73-	6902	
9513780412	40-60 лс 4-х так т.	97 -	6902	Длинная нога
9513780402	40-60 лс 4-х так т.	97 -	S8	Длинная нога
9513780402	60 лс		S8	Маленький редуктор
9513780412	65-70 лс	73 -	6902	
9513780402	70-150 лс 3/4/6 цили.	65 -	S8	
9513780402	75-115 лс 4-х так т.		S8	
9513780402	150 лс XR4/XR6	88-	S8	
9513780402	150 лс Magnum II-III	88-	S8	
9513780402	XR4 V6 150 лс	86 - 95	S8	Маленький редуктор
9513780396	XR4 V6 150 лс	86 - 95	9902	
951378396	135-275 лс V6	78 -	9902	

Force:

9513780412	40-50 лс 2-х так т.	95 -	6902
9513780412	70 лс	91 - 95	6902
9513780412	75 лс 2-х так т.	95 -	6902
9513780402	90-150 лс	95 -	S8

Nissan-Tohatsu:

9513780412	35B, 40C 2 цили., 2-х т акт.	84 -	6902
9513780412	40D, 50D 3 цили., 2-х т акт.	90 -	6902
9513780402	60-70 лс	98 -	S8
9513780402	90-140 лс	87 -	S8

Honda:

9513780412	35-50 лс 4-х так т.	91 -	6902
9513780402	75-130 лс 4-х так т.	91 -	S8
9513780396	150-225 лс 4-х так т.	02 -	9902
9513780346	BF 200-225 лс	02 -	9902

Suzuki:

9513780392	20 лс 2-х так т.	84 - 00	S4
9513780392	25 лс 2-х такт.	83 - 88, 98 - 01	S4
9513780392	DT25C-30C	89 -	S4
9513780392	25-30 лс 4-х так т.	00 -	S4
9513780412	40 лс 2-х так т.	80 - 99	6902
9513780412	50 лс 2-х так т.	79 - 84	6902
9513780412	55 лс 2-х так т.	85 -	6902
1951378412	65 лс 2-х так т.	98	6902
9513780412	40-50 лс 4-х так т.	98 -	6902
9513780402	90-140 лс 4-х так т.	00 -	S8
9513780396	DT150-DT225	86 -	9902 *

* Монтажное кольцо 9104 заказывается отдельно

Yamaha:

9513780412	30-60 лс 4-х так т.	97 -	6902
9513780412	40-50 лс 2-х так т.	78 -	6902
9513780412	Pro50, CV40-CV55 2-х такт.	83 -	6902
9513780412	FT 25B		6902
9513780402	Pro 60	84 -	S8
9513780402	FT 50 лс 4-х так т.	97 -	S8
9513780402	60-75 лс 2-х так т.	84 -	S8
9513780402	75-140 лс 4-х так т.	97 -	S8
9513780402	80-115 лс 4-х так т.	S8	
9513780402	80 лс 2-х так т.	96 -	S8
9513780402	85-140 лс 2-х так т.	84 -	S8
9513780396	150-250 лс V6, 2-х так т.	84 -	9902
9513780396	200-225 лс 4-х так т.	01 -	9902

Selva:

9513780411	40-60 лс 2-х так т.		6901
9513780412	40-60 лс 4-х так т.		6902
9513780402	100-115 лс 4-х так т.		S8

Угловые колонки

9513780394	OMC mod 800, Cobra & King Cobra 3,0-5,7 л	78 - 93	9901
9513780396	Mercruiser Alpha One & Bravo One 120-300 лс	86 -	9902*
9513780396	Yamaha 130-300 лс	89 -	9902
9513780398	Volvo & OMC SX, SX COBRA & OMC COBRA 3,0-5,7л	94 -	9903-0

* Проверьте направление вращения гребных винтов!

Если винт задевает транцевые плиты может понадобиться принадлежность 822777A1 или AN 001 76214Q5



8 - 20 лс Аллюминиевые ступицы 2-1/2" гребных винтов

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с различным числом шлицев	Ступ	Код	Цена	Лопаст
EVINRUDE/JOHNSON: (13 шлицев) 2-х тактные ('74-'95): 9.9 л.с., 15 л.с. 4-х тактные: 8 л.с. ('96 и новее)/9.9 & 15 л.с. ('95-'01)	202	9513780440C	26,90	★
EVINRUDE/JOHNSON: (10 шлицев) 4-х тактные 9.9, 15 л.с. ('02 и новее)	206	9513780441C	26,90	
HONDA: (8 шлицев) 8 л.с. ('01 и новее)/9.9, 15, 20 л.с. Кроме Classic, pin drive	205	9513780442C	26,90	
MERCURY & MARINER: (8 шлицев, стопорная гайка) 2-х такт.: 6 л.с., 8 л.с., 9.9, 15 л.с. 4-х такт. 8, 9.9 лс ('95-'04), 15 л.с. ('89-'06)/Sea Pro/Marathon 10 л.с., 15 л.с..	201	9513780443C	26,90	
MERCURY & MARINER: (14 шлицевой вал Nissan, шплинт) 4-х такт. Bigfoot ('05 и новее): 8 л.с., 9.9 л.с./4-х такт. ('07 и новее): 15 л.с., 20 л.с.	207	9513780444C	26,90	
NISSAN & TOHATSU: (14 шлицев) 2-х тактные 9.9 л.с. ('84-'05), / 12 л.с. ('85-'88) 15 & 18 л.с. ('85-'05) 4-х тактные: 9.9 л.с., 15 л.с., 18 л.с., 20 л.с.	207	9513780444C	26,90	
SUZUKI: (10 шлицев TYPE M) DT 2-х тактные: 9.9 л.с. ('83-'87), 15 л.с., 15C DF 4-х тактные: 9.9 л.с., 15 л.с.. Примечание: Не подходят к DT 8C & 9.9C ('88-'97)	206	9513780441C	26,90	
YAMAHA: (8 шлицев) 2-х тактные: 9.9, 15 л.с./4-х тактные: 9.9, 15, 20 л.с.	205	9513780442C	26,90	
МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 12 шлицами	Ступ	Код	Цена	Лопаст
NISSAN & TOHATSU: (12 шлицев) 2 & 4-х тактные: 8 л.с., 9.8 л.с.	208	9513780445C	26,90	★
MERCURY & MARINER: (12 шлицев, шплинт) 4-х тактные ('05 и новее): 8, 9.9 л.с.	208	9513780445C	26,90	



Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
9 X 9	R4-0909	9513780446C	89,00



Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
9 X 9	R5-0909	9513780448C	89,00



9.9 - 35 лс Аллюминиевые ступицы 3" гребных винтов

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ	Ступ.	Код	Цена	Лопаст
EVINRUDE/JOHNSON: (14 шлицев) 2-х тактные: 20 л.с., 25 л.с. ('84 и новее), 25 л.с. коммерческие ('93-'05), 30 л.с. ('84 и новее), 35 л.с. ('76-'05) / E-Тес: 25, 30 л.с.	22	9513780451C	37,00	★
FORCE: (10 шлицев) 25 л.с. ('95-'98)	21	9513780450C	37,00	
MERCURY & MARINER: (10 шлицев) 2-х тактные: 18 л.с. ('80-'85), 20 л.с. ('86 и новее), 25 л.с. ('85 и новее) 4-х тактные Bigfoot: 9.9 л.с., 15 л.с.	21	9513780450C	37,00	
МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 10 шлицами	Ступ.	Код	Цена	Лопаст
HONDA: BF25, BF30	28	9513780454C	37,00	★
MERCURY & MARINER: 4-х тактные ('06 и новее, вал со шплин.): 25 л.с., 30 л.с.	28	9513780454C	37,00	
NISSAN & TOHATSU: 2-х и 4-х тактные: 25 л.с., 30 л.с.	28	9513780454C	37,00	
YAMAHA: 2-х тактные: 20 л.с., 25 л.с., 30 л.с. / 4-х тактные: 25 л.с.	25	9513780452C	37,00	
МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 10 шлицами	Ступ.	Код	Цена	Лопаст
EVINRUDE/JOHNSON: 4-х тактные: 25 л.с., 30 л.с.	26	9513780453C	37,00	★
SUZUKI: DT 2-х тактные ('87 и новее): 20, 25, 25C, 30, 30C DF 4-х тактные: 25 л.с., 30 л.с.	26	9513780453C	37,00	



Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
10-1/2 X 11	R1-1011	9513780461C	89,00
10-1/8 X 13	R1-1013	9513780460C	86,00



Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
10-3/8 X 11	R2-1011	9513780463C	89,00



Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
10-1/2 X 11	R3-1011	9513780465C	89,00



25 - 75 лс Аллюминиевые ступицы 3-1/2" гребных винтов

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 13 шлицами	Ступ	Код	Цена	Лопаст
EVINRUDE/JOHNSON: 4-х тактные 40 л.с., 50 л.с.	11	9513780468C	40,00	★
FORCE: 40 л.с. ('95-'98), 50 л.с. ('95-'98), 70 л.с. ('91-'95), 75 л.с. ('96-'98)	11	9513780468C	40,00	
HONDA: BF 4-х тактные: 35, 40, 45, 50, 60, (кроме P60)	12	9513780469C	40,00	
MERCURY & MARINER: 2-х тактные: 30 л.с. ('94 и новее) / 35, 45, 55 / 40, 50, 60 ('77 и новее) / 70 л.с. ('83 и старше). 4-х тактные: 25 л.с. Bigfoot / 30 л.с. ('94-'05) / 40 л.с. - 60 л.с.	11	9513780468C	40,00	
NISSAN & TOHATSU: 40C, 40D, 50D, 50C, 60A, 70A2, 60B, 70B	13	9513780474C	40,00	
SUZUKI: DT 2-х тактные ('89 и новее): 35C, 40, 50, 50M, 55, 60, 65 DF 4-х тактные: 40 л.с., 50 л.с.	11	9513780468C	40,00	
YAMAHA: 2-х тактные: 40 - 55 л.с. / 4-х такт.: FT 25 л.с., HT 30-60 л.с.	12	9513780469C	40,00	
МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 13 шлицами	HUB	Код	Цена	
EVINRUDE/JOHNSON: 2-х цилиндровые.: 40, 48/ 50 л.с. ('75-'5) / 55 л.с. ('76-'79) / 60, 65 л.с. ('80-'85) 3-х цилиндровые(с комп. редуктором 75 л.с. ('75-'85), Sprint и Formula E ('86-'92)	12	9513780469C	40,00	★



Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
10-3/4 X 12	H1-1012	9513780470C	117,00
10-1/2 X 13	H1-1013	9513780471C	117,00
10-3/8 X 14	H1-1014	9513780472C	117,00
10-1/8 X 15	H1-1015	9513780473C	117,00

Nissan/Tohatsu: can't use H1-1208 and H1-1210.



40-150 лс Аллюминиевые ступицы 4-1/4" гребных винтов

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 15 шлицами	Ступ	Код	Цена	Лопаст
FORCE: 75 л.с. ('99) / 90 - 150 л.с. ('95 и новее)	501	9513780631C	63,00	1
HONDA: ('95-'98): 75, 90 л.с.	501	9513780631C	63,00	
HONDA: BF 4-х такт.: P 60,75, 90 л.с. ('99 и новее)/115,130 л.с. (кроме 115D)	507	9513780637C	63,00	
MERCURY & MARINER: (2-х и 4-х тактные) 40 - 60 л.с. Bigfoot / 70 л.с. ('87-'89)/75, 80 ('78-'89), 90 л.с., 100 л.с., 115 л.с., 125 л.с., 140 л.с. 150 XR4/6 (кроме 1993, включает эквиваленты Mariner Magnum I, II, III.)	501	9513780631C	63,00	
NISSAN & TOHATSU: 60C, 70C / 90 - 140 л.с.	505	9513780635C	63,00	
YAMAHA: High Thrust: T50, FT60/2-х тактные: 60 - 100 л.с./4-х тактные 70 - 100 л.с.	500	9513780630C	63,00	
YAMAHA: 2-х тактные: 115 - 130 л.с./4-х тактные: 115 л.с.	505	9513780635C	63,00	

Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
13-3/4 X 15	LE1-1315	9513780653C	134,00
13-1/4 X 17	LE1-1317	9513780654C	134,00
13-1/4 X 19	LE1-1319	9513780655C	134,00

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 13 шлицами	Ступ	Код	Цена	Лопаст
EVINRUDE/JOHNSON: 2-х цилиндровые: 50 л.с. ('71-'74)/45 - 55 л.с. коммерческие 3-х цилиндровые: 55 л.с., 60 л.с., 65 л.с., 70 л.с., 75 л.с. с большим редуктором, 65 л.с. коммерческие 4-х цилиндровые: 75, 85, 88, 90, 100, 110, 115, 120 л.с. ('86-'94), 125, 135 л.с. ('73-'76), 140 л.с. ('77-'84, '86-'94) E-TEC: 40 л.с., 50 л.с., 60 л.с., 75 л.с. / вал 20": 90 л.с., 115 л.с., 130 л.с. ('09-'10)	503	9513780633C	63,00	2
OMC: Cobra 400: 2.3 - 3.0 л ('78-'89) Sea Drive: 1.6 - 1.8 л	503	9513780633C	63,00	
EVINRUDE/ JOHNSON: 4-х тактные: 60 л.с., 70 л.с.	503	9513780633C	63,00	
SUZUKI: DT 2-х тактные ('89 и новее): 75 - 140 л.с./DF 4-х тактные '98-'09): 60 , 70 л.с.	506	9513780636C	63,00	

Алюминиевые лопасти			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
14 X 13	LE2-1413	9513780646C	147,00
13-3/4 X 15	LE2-1315	9513780647C	147,00

Yamaha: Если винт задевает анод транцевых плит, замените его анодом Yamaha #6E5-45371-10.
Вентиляционные отверстия есть в винтах диаметром 13" и 14" и шагом > 17" Ю17+тch).

Совместим с аналогами:

Mercury Flo-Torq II,
Michigan Wheel XHS,
Solas Rubex



40-150 лс Ступицы 4-1/4" из нержавеющей стали гребных винтов

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 15 шлицами	Ступ	Код	Цена	Лопаст
HONDA: ('95-'98): 75, 90 л.с.	501	9513780631C	63,00	◆
HONDA: BF 4-х такт.: P60 / 75, 90 л.с. ('99 и новее)/115, 130 л.с. (кроме 115D)	507	9513780637C	63,00	
MERCURY & MARINER: (2-х и 4-х тактные) 40 - 60 л.с. Bigfoot / 70 л.с. ('87-'89) / 75, 80 ('78-'89), 90, 100, 115, 125, 140 л.с. 150 XR4/6 (кроме 1993, включая эквиваленты Mariner Magnum I, II, III.)	501	9513780631C	63,00	
NISSAN & TOHATSU: 60C, 70C / 90 - 140 л.с.	505	9513780635C	63,00	
YAMAHA: High Thrust: T50, FT60 / 2-х тактные: 60 - 100 л.с./4-х тактные: 70 - 100 л.с.	500	9513780630C	63,00	
YAMAHA: 2-х тактные: 115 - 130 л.с. / 4-х тактные: 115 л.с.	505	9513780635C	63,00	
SUZUKI/EVINRUDE/JOHNSON: 4-х такт.: ('09+) 70A, 80A, 90A, 70 л.с, 80 л.с. / ('01+) 90 л.с., 100 л.с., 115 л.с.	509	9513780639	63,00	

Лопаст из нержавеющей стали			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
13-1/4 X 15	PA1/PA2-1315	9513780662C	459,00
13-1/4 X 17	PA1/PA2-1317	9513780663C	459,00
13-1/4 X 19	PA1/PA2-1319	9513780664C	459,00
13-1/4 X 21	PA1/PA2-1321	9513780665C	459,00

Для Mercury/Mariner старше 1977 не доступны.

Yamaha: Если винт задевает анод транцевых плит, замените его анодом Yamaha #6E5-45371-10.

Совместим с аналогами:

Mercury Flo-Torq II,
Michigan Wheel XHS,
Solas Rubex



135-300+ лс Ступицы 4-3/4" из нержавеющей стали гребных винтов

МАРКИ ДВИГАТЕЛЕЙ - Гребные валы с 15 шлицами	Ступ	Код	Цена	Лопаст
EVINRUDE/JOHNSON: E-TEC: 135лс - 300лс V6: 135лс - 250лс/V8: 250лс - 300лс	502	9513780632C	63,00	◆
HONDA: BF135, BF150, BF200, BF225	507	9513780637C	63,00	
MERCURY & MARINER*: V6 135 - 300лс/Verado 135 - 275лс. Примечание: Не подходит для Pro XS.	501	9513780631C	63,00	◆
MERCUISER*: Alpha One и Bravo One ('83 и новее)	501	9513780631C	63,00	
OMC: Cobra 800: 3.0 - 7.5л/King Cobra: 454, 502 / Sea Drive: 2.0 - 4.0л	502	9513780632C	63,00	
SUZUKI: DT 2-х тактные: 150лс - 225лс	507	9513780637C	63,00	
VOLVO PENTA SX & OMC SX COBRA: (19 шлицев) ('94 и новее): 3.0 - 8.2л. Не подходят для Volvo DuoProp или Aquamatic	504	9513780634C	63,00	
YAMAHA: 2-х и 4-х тактные: 50 - 250лс/с угловыми колонками 3.0 - 7.4л	505	9513780635C	63,00	

Лопаст из нержавеющей стали			
Ø X ШАГ	Модель	Код	Цена
15 X 15	VO-1515	9513780670C	539,00
15 X 17	VO-1517	9513780671C	539,00
15 X 19	VO-1519	9513780672C	539,00

Совместим с аналогами:

Mercury Flo-Torq II,
Michigan Wheel XHS,
Solas Rubex

MerCruiser: Если винт задевает анод транцевых плит, замените его деталью Mercury #822777A1.

НОВЫЕ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ ДЛЯ УГЛОВОЙ КОЛОНКИ VOLVO PENTA AQ 200-290

Для угловой колонки Volvo Penta AQ 200-290 подходят алюминиевые четырех-лопастные гребные винты Hustler диаметром 15 - 21 дюймов или четырех-лопастные гребные винты Express диаметром 15 - 21 дюймов из нержавеющей стали. Эти винты имеют переменный шаг и большую откидку.

Как выбрать правильный винт



Четырех-лопастной



Винт левого вращения



Винт правого вращения



1. Двигатель и колонка

Найдите изготовителя двигателя, его мощность и модель в колонке. Над колонкой найдите дополнительную информацию. Используйте все данные для правильного выбора винта

2. Ступица

Тип ступицы для данного гребного винта указан в колонке справа

3. Окончательный выбор винта

Выберите винт, который подходит к вашим данным наилучшим образом. Для получения рекомендаций по шагу и диаметру винта используйте Prop Wizard на сайте <http://tpprops.com>



Алюминиевые 4-х лопастные винты



4-х лопастные винты из нержавеющей стали



135-300+лс

Двигатель - вал 17 шлицев	Ступ	Код	Цена	PROP	Ø X Шаг	Тип	Код	Цена	Ø X Шаг	Тип	Код	Цена
VOLVO/AQ:	510	9513780640C	85,00	■	15 X 15	LE-1515-4	9513780680C	149,00	15 X 15	EX-1515-4	9513780690C	525,00
200, 250, 270, 280, 290					15 X 15	LE1515-4L	9513780681C	149,00	15 X 15	EX1515-4L	9513780691C	525,00
					14,5 X 17	LE1417-4	9513780682C	149,00	14,5 X 17	EX1417-4	9513780692C	525,00
					14,5 X 17	LE1417-4L	9513780683C	149,00	14,5 X 17	EX1417-4L	9513780693C	525,00
					14 X 19	LE-1419-4	9513780684C	149,00	14 X 19	EX-1419-4	9513780694C	525,00
					14 X 19	LE-1419-4L	9513780685C	149,00	14 X 19	EX-1419-4L	9513780695C	525,00
					14 X 21	LE-1421-4	9513780686C	149,00	14 X 21	EX-1421-4	9513780696C	525,00
					14 X 21	LE-1421-4L	9513780687C	149,00	14 X 21	EX-1421-4L	9513780697C	525,00

*Внимание для колонок Volvo AQ : для ступицы 510 HUB может понадобиться специальный адаптер

POLARIS АЛЮМИНИЕВЫЕ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ POLARIS

Гребные винты Polaris – тщательно спроектированные, усовершенствованным методом литья изготовленные качественные и прочные винты. Гребные винты изготовлены из высококачественного алюминиевого сплава.

НОВИНКИ!



Код изделия	Мотор	лс	Лопастей	Размер (Ø/шаг)	Номер оригинальной запчасти	Цена
9513780802K	Yamaha	20, 25, 30, F25	3	9-7/8 x 11-1/4	664-45947-01-EL	99,00
9513780804K	Yamaha	25-60HP F30, F40		11-3/8 x 12	663-45952-02-EL	115,00
9513780806K	Yamaha	25-60HP F30, F40	3	11-1/2 x 13	663-45974-02-98	115,00
9513780808K	Yamaha	60-130HP T50,60(92)- F80, F100, F115	3	13-1/2 x 15	6E5-45947-00-EL	149,00
9513780810K	Yamaha	60-130HP T50,60(92)- F80, F100, F115	3	13 x 19	6E5-45941-00-EL	149,00
9513780812K	Yamaha	60-130HP T50,60(92)- F80, F100, F115	3	13 x 17	688-45930-02-98	149,00
9513780814K	Honda	35-60HP	3	11-3/8 x 12	58130-ZV5-012AH	115,00
9513780816K	Honda	35-60HP	3	11-1/4 x 13	58130-ZV5-000ZA	115,00
9513780818K	Honda	75-130HP	3	13-1/4 x 17	58134-ZW1-017AH	155,00
9513780820K	Honda	75-130HP	3	13 x 19	58130-ZW1-019AH	155,00
9513780822K	Mercury	25-70HP 13 tooth spline	3	11 x 12	48-855856A5	119,00
9513780824K	Suzuki	35-65HP 13 tooth spline	3	11-1/2 x 13	58100-94313-019	115,00

ТОПЛИВНЫЕ БАКИ

CAN-SB

Пластмассовые топливные баки, для бензина и дизельного топлива. В заливную горловину можно установить датчик уровня топлива. Имеет одобрение типа CE.



Объем	Размеры P x L x K (+3 с горловиной)	Датчик WEMA
9513780088K 160,00	SE2024 43 л 65 x 35 x 23+3 см	225 14700016
9513780090K 178,00	SE2025 53 л 80 x 35 x 23+3 см	225 14700016
9513780092K 191,00	SE2033 70 л 80 x 40 x 28+3 см	275 14700020
9513780094K 211,00	SE2034 84 л 95 x 40 x 28+3 см	275 14700020
9513780096K 232,00	SE2035 96 л 110 x 40 x 28+3 см	275 14700020
9513780098K 249,00	SE2097 103 л 105 x 39 x 29+3 см	275 14700020

9513780085K 29,90	BO2151	Комплект штуцеров прямые и угловые для шлангов Ø 38 - 50 - 60 мм
9513780099K 24,50	ST2339	Комплект крепления баков (белый).
9513780106K 8,00	TP2102	запасная крышка (красная)
9513780102K 0,80	TP2104	3/8" глухая заглушка
9513780104K 1,00	PG2131	3/8" переходник на бак 10 - 12 мм

9513780101C 44,00	BO2150	инспекционный люк, запасная часть со всеми переходниками
9513780103K 6,80	OR2152	кольцо круглого сечения на инспекционный люк

ТОПЛИВНЫЙ БАК CAN SB

24 л. Пластмассовый топливный бак с трубой отсоса, в крышке специальная вентиляция. Использование в горизонтальном положении.



9513780083K 37,00	TP 5L SE2011	24 л.
-------------------	--------------	-------

CAN-SB

Пластмассовые переносные топливные баки. Со штуцером и заливной горловиной с вентиляцией. Может использоваться в вертикальном и горизонтальном положении. Имеет одобрение типа CE.



TP	Объем	размеры P x L x K
9513780086K 33,00	6L SE2003	12 л 42 x 26 x 20 см
9513780087K 40,00	5L SE2004	24 л 50,5 x 33 x 23 см
9512780107K 8,50	TP2101	запасная крышка, синяя

ТОПЛИВНЫЕ БАКИ LITTLE JOE

ISO 13591/IMCI. Размеры 26 x 46 x 22 см.

TP
9513780055K **35,00** 8L N 011 200 3 12 литров



BIG JOE

Изготовлены из материала Elftex, оснащены фильтром-сеткой. Размеры 32x50x21 см ISO 13591/IMCI

TP
9513780050K **42,00** 6L N 01 22 003 22 литра
9513780056K **49,00** N 01 22 001 с указателем 22 литра



ТОПЛИВНЫЙ БАК SUPER JOE

Изготовлен из материала Elftex, оснащён поплавком и фильтром. ISO 13591/IMCI. Объем 30 л.

TP TP размер Д x Ш x В
9513780048K **53,00** 6L N 01 29 664 50 x 36 x 23 см



КАНИСТРЫ ДЛЯ БЕНЗИНА

Изготовлены в Финляндии! Легкие, безопасны в использовании, изготовлены из специальной пластмассы, предназначенной для длительного хранения бензина.



TP
9515007050K **10,40** 4L 5 л черная
9515007052K **20,00** 4L 10 л черная
9515007054K **28,40** 4L 18 л черная

ТОПЛИВНЫЕ КАНИСТРЫ

Изготовлены из металла.

TP
9515007003C **43,00** 5L 10 л
9515007001C **50,00** 5L 20 л



ВОРОНКА

TP
9515003003K **7,60** 10 L из пластмассы



ШТУЦЕРА ДЛЯ БАКОВ

TP
9513780022K **7,50** 5L 597 для OMC
9513780029K **7,50** 5L C14710-M для Yamaha



ВНИМАНИЕ!
9513780018K **7,60** для новых MERCURY MARINER NTP резьба 1/4"

ПЕРЕХОДНИКИ

"Папа". Латунь.

TP резьба
9513780039C **2,30** 10L 14522 - под шланг 1/4"



К шлангу крепится переходник "папа".

Для моторов и баков

TP
9513780003C **4,10** 10R C14503 OMC-моторы 8 мм, 5/16", для моторов и баков
9513780044C **4,10** 10R C14506 HONDA 10 мм, 3/8", для моторов и баков
9513780020C **4,10** 10R C14536-1 YAMAHA, MERCURY, MARINER, 8 мм, 5/16"
9513780009C **4,10** 10R C14536 YAMAHA, MERCURY, MARINER 10 мм, 3/8"



ВНИМАНИЕ!
9513780019K **5,90** IN2214 На новые баки MERCURY, MARINER предусмотрен переходник со стороны бака.

Латунь/хром. SUZUKI, компактные моторы.

TP
9513780024K **4,40** 10L 29270 "папа", переходник на бак, NTP 1/4" шаг резьбы
9513780026K **10,00** 10L 29275 "мама", 11 мм



Латунь/ хром. SUZUKI 75 л.с - >

TP
9513780037K **6,10** 10R 39320 "папа", 13 мм, переходник на бак, NTP 1/4" шаг резьбы
9513780035K **11,10** 10R 39325 "мама", 13 мм



Латунь/хром. TONATSU.

TP
9513780025K **6,10** 10R 29360 "папа", 12 мм
9513780027K **11,50** 10R 29365 "мама", 12 мм



РУЧНЫЕ ТОПЛИВНЫЕ ПОМПЫ СО ШЛАНГОМ

Полный комплект: топливная помпа со шлангом и всеми переходниками. Стойкая к воздействию спиртов и ультрафиолетового излучения. Гибкий, высококачественный шланг серого цвета.

9513780002L **23,90** C24360-1 OMC
9513780010L **21,00** 14620 YAMAHA
9513780011L **22,70** C34636 HONDA

Для моторов Yamaha, Mariner, Mercury после 1987 г. Переходники со стороны мотора. Длина 2 м. Сечение: Ø 8 x 13 мм.

9513780014L **24,90** 52.731.77

Шланг серого цвета. Стойкий к воздействию спиртов и ультрафиолетового излучения.

9513780005L **14,90** C24360 длина 2 м, Ø 8 x 13 маленький насос SAE J1527 TYPE B2
9513780210L **36,00** C34634 длина. 2 м, Ø 9,5 x 15, большой насос SAE J1527, TYPE B2

Материал стойкий к воздействию спиртов и ультрафиолетового излучения, Ø 8 x 13 мм, 25 м в рулонах, цена/рулон.

9513780049L **70,00** HI-TECH 52.732.10

Для дизельного топлива и бензина. Изготовлены из специальной резины. Соответствуют EM ISO 7840-A1-1994 и CE 0474 R.I.N.A. . Температурный диапазон -25°C -+120°C. Цена за метр.

Ø
9513780068N **6,40** 6 мм продаются рулонами по 40 м
9513780074N **7,50** 8 мм продаются рулонами по 40 м
9513780075N **7,70** 10 мм продаются рулонами по 40 м
9513780076N **9,10** 12 мм продаются рулонами по 40 м
9513780077N **11,00** 16 мм продаются рулонами по 40 м

Шланги для заправки топливом.

Ø
9513780078N **38,00** 38 мм продаются рулонами по 20 м
9513780080N **45,00** 51 мм продаются рулонами по 20 м

РУЧНЫЕ ТОПЛИВНЫЕ ПОМПЫ

Ультрафиолетостойкая резина

TP
9513780000K **6,90** 10S длина 180 мм C14572 шланг 8 мм
9513780220K **17,70** 10L длина 185 мм C14672 шланг 9,5 мм

ХОМУТЫ

Для топливных шлангов.

TP
9513780046C **0,55** 50L 13 мм



АВА

Сталь выдерживает воздействие кислот, AISI316
Абсолютно гладкая внутренняя поверхность,
цена/шт.

ТР размер
9515014610C **3,60** 10L 50S 8 - 14 мм

ТОПЛИВНЫЕ ФИЛЬТРЫ



9513780230L **35,00** C14550 фильтр в комплекте, алюминиевый корпус, в комплект входят штуцера 2 x 8 мм и 2 x 3/8" и картридж. Размеры 145 x 106 x 106 мм. Универсальный картридж 10 микрон (заменяет Mercury 35-60494-1 & 35 807172).

9513780232L **11,30** C14551 запасной картридж 10 микрон



9513780234L **38,00** C14553 фильтр в комплекте, алюминиевый корпус, в комплект входят штуцера 2 x 8 мм и 2 x 3/8" и картридж. Размеры 145 x 106 x 106 мм. Универсальный картридж 10 микрон (заменяет OMC 502905).

9513780236L **12,80** C14554 запасной картридж 10 микрон



9513780238L **56,00** C14573P фильтр в комплекте, водонепроницаемый алюминиевый корпус, в комплект входят штуцера 2 x 8 мм и 2 x 3/8" и картридж. Размеры 230 x 106 x 106 мм. Универсальный картридж 10 микрон (заменяет Mercury 35-60494-1).

9513780240L **17,30** C14568 запасной картридж 10 микрон



9513780242L **66,00** C14773P фильтр в комплекте, водонепроницаемый алюминиевый корпус, в комплект входят штуцера 2 x 8 мм и 2 x 3/8" и картридж. Размеры 275 x 106 x 106 мм. Универсальный картридж 10 микрон (заменяет Yamaha MAR-FUEL-IL-TR)

9513780244L **24,60** C14768 запасной картридж 10 микрон

Топливный фильтр, высота 180 мм, ширина 93 мм. С штуцерами под шланги 8 - 10 мм. Производительность 50 л /час.

9515011004K **103,00** топливный фильтр
9515011009K **13,50** запасной картридж 1400
9515011005C **4,70** запасной штуцер



ФИЛЬТРЫ ДЛЯ БЕНЗИНА

ТР
9513780060K **4,40** 10L по 26 2000 см³ бензин
9513780062K **5,00** 10L по 30 3500 см³ бензин



ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

ТР
9513780064K **5,00** 10L по 27 2000 см³ дизель
9513780066K **5,50** 10L по 31 3500 см³ дизель

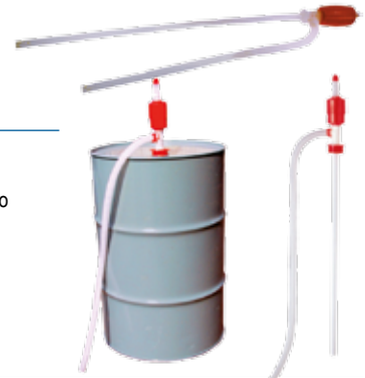


ПОМПА-СИФОН

Пластмасса.

ТР
9515004140C **7,70** 12R DP-14

Производительность 18 л/мин., длина 114 см, Ø 20 мм, для бензина, керосина, дизельного топлива и других химикатов.



ТР
9515004142K **15,60** 24S DP-20

ПОМПЫ ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ ТОПЛИВА

Самовсасывающая электрическая помпа для перекачки дизельного топлива со встроенным байпасным клапаном. Встроенный трехпозиционный выключатель с функцией реверса. Прочный и легкий алюминиевый корпус. Два штуцера 25 мм. Напряжение 12 В, потребление тока 8-19 А.



9515005765C **196,00** P45-S 45 л/мин

ПОМПА ДЛЯ ПЕРЕКАЧКИ ТОПЛИВА MARCO VP45-K

Максимальная производительность 45 л/мин. Макс. давление 1,2 бар. Для воды, масла, дизельного топлива, антифриза, самовсасывающая.



9515005740K **270,00**

Удобная в использовании электрическая шестеренчатая помпа для перекачки дизельного топлива, шестерня из бронзы. Оснащена выключателем и проводом для подключения к аккумулятору с предохранителем. Напряжение 12 В, предохранитель 10 А.



9515005766C **240,00** P3-CK 15 л/мин

ПОМПЫ ДЛЯ СМЕНЫ МАСЛА



9515005762K **205,00** UP3/OIL-R 12 В/7,5 А
Производительность 20 л/час со шлангом 6 мм, 60 л/час со шлангом 8 мм.
9515005763E **38,00** импеллер для помпы 9515005762

Удобная в использовании электрическая шестеренчатая помпа для перекачки дизельного топлива, шестерня из бронзы. Оснащена выключателем и проводом для подключения к аккумулятору с предохранителем. Напряжение 12 В.



9515005761K **225,00** OCK1-R





САМЫЕ ПРОДВИНУТЫЕ В МИРЕ СМАЗОЧНЫЕ МАСЛА

Вся продукция Bel-Ray Marine специально спроектирована для моторных лодок. В ряде продукции есть моторные масла для всех моторов, нового поколения двух тактовых и предыдущего -трех тактовых, сцеплений, различных фильтров. Качество продукции проверяется многочисленными тестовыми испытаниями в сложных условиях и подтверждается многолетней высокой репутацией.



Полный ассортимент продукции
найдёте по адресу belray.com





МАСЛА ДЛЯ ЧЕТЫРЁХТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

"Marine 4-Stroke Semi-Synthetic Engine Oil" – полусинтетическое моторное масло, характеристики которого разработаны специально для сложных морских условий. В масле используются высококлассные синтетические и минеральные вещества, сочетающиеся с присадками, предусмотренными для четырёхтактных двигателей. Защищает двигатель от износа, коррозии, ржавчины и отложений.

10W-30			
9513781047M	12,60	99750 BT1	1 литр
9513781048M	46,00	99750 BT4	4 литра
10W-40			
9513781050M	12,60	99751-BT1	1 литр
9513781051M	48,00	99751-BT4	4 литра



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ 15W-40

Marine Engine Diesel Oil – моторное масло, предусмотренное для дизельных судовых двигателей. Оно специально создано для защиты современных дизельных двигателей, оснащённых системой EGR, от отрицательного влияния копоти, коррозии и кислот.

9513781056M	11,50	99761-BT1	1 литр
9513781057M	45,00	99761-BT4	4 литра
9513781059M	165,00	99761-PA	20 литров

СИНТЕТИЧЕСКИЕ МАСЛА HP для двухтактных двигателей

НОВИНКИ!

Предусмотренное для двухтактных судовых двигателей моторное масло представляет собой беззольное соединение на основе нефти. Оно предусмотрено для предварительного смешивания, автоматической смазки и систем непосредственного впрыска топлива, которыми оснащены современные высокопроизводительные двухтактные двигатели. Превосходная стойкость к износу значительно увеличивает срок службы двигателя и повышает его производительность. Масло минимизирует дымление и скопление отложений на свечах зажигания, что значительно улучшает характеристики холостого хода и производительность двигателя при высоких температурах.

9513781029M	19,60	99721 BT1	1 литр
9513781030M	70,00	99721 BT4	4 литра



СИНТЕТИЧЕСКИЕ ТРАНСМИССИОННЫЕ СМАЗОЧНЫЕ МАСЛА

Смазочное трансмиссионное масло Marine является экологически чистым и полностью синтетическим маслом, которое специально разработано для морских условий. Оно содержит высококачественные присадки "Extreme Pressure", обеспечивающие превосходную защиту мощных двигателей с высоким крутящим моментом. Трансмиссионное масло – первое промышленное химическое соединение, не содержащее сурьму, гарантирующее абсолютную экологичность. Продукт, имеющий классификацию GL-5.

9513781043M	23,00	99741 BT1	1 литр
9513781044M	85,00	99741 BT4	4 литра



ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКИЕ ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

Специально для морского транспорта разработанное синтетическое трансмиссионное масло, содержащее высококачественные присадки "Extreme Pressure". Трансмиссионное масло имеет классификацию GL-5 и обеспечивает максимальную защиту при высоких нагрузках давления. Масло не содержит опасных для окружающей среды химикатов, например, сурьму, что обеспечивает безопасность использования трансмиссионных масел "Marine Semi- Synthetic Gear Oil". Утилизация отходов масла также не составляет проблем.

9513781039M	17,00	99740 BT1	1 литр
9513781040M	65,00	99740 BT4	4 литра

НАСОС ДЛЯ ТРАНСМИССИОННОГО МАСЛА

Удобные насос, подходящий для банок 1 л и 4 л, с помощью которого вы сможете быстро заполнить коробку передач.

9513781063M	16,90	SV00043
-------------	-------	---------



Полный ассортимент продукции найдёте по адресу belray.com

НОВИНКИ!

ВАЗЕЛИН

Вазелин Bel-Ray – легендарная многоцелевая смазка. Обеспечивает защиту, в частности, от воздействия солёной воды и гарантирует продолжительную защиту. Превосходно подходит для смазки подшипников, креплений амортизаторов, маятников и других элементов подвески мотоциклов, квадроциклов и снегоходов, а также фактически любых соединений в лодках и гидроциклах. На основе алюминиевых соединений, не плавится и не растекается. Повышенная механическая стойкость и особые износостойкие присадки защищают и смазывают подшипники, способствуя улучшению их производительности.

9513781009M 13,30 99540-Тb16W 472 мл

ВАЗЕЛИН, ТУБА

Смазка на основе минеральных масел для крайне сложных условий применения с добавлением компонентов "Extreme Pressure", повышающих стойкость к давлению. Благодаря повышающим жёсткость присадкам смазка на основе алюминиевых соединений отличается высокой стойкостью к воздействию воды, и подходит для объектов, находящихся в прямом контакте с водой. Соль и пресная вода не оказывают практически никакого действия на смазку, которая надёжно защищает все поверхности, подверженные нагрузкам морских условий, от коррозии и ржавления.

9513781024M 13,00 99710 CG 414 мл

CG ПРЕСС ДЛЯ СМАЗКИ ДЛЯ ТУБОВ 414 МЛ

9513781067M 39,00 SV00051



СЕРВИСНЫЕ МАТЕРИАЛЫ BEL-RAY

АНТИКОРРОЗИОННАЯ МАСТИКА

Удобная в нанесении антикоррозионная мастика образует на поверхностях стойкий защитный слой, предотвращающий контакт подверженных коррозии поверхностей с элементами, вызывающими коррозию, например, влагой и солями. В случае соблюдения всех требований инструкции по эксплуатации мастика обеспечивает длительную защиту от коррозии и ржавчины, продолжительностью до двух лет. Антикоррозионная мастика Marine – это отторгающее влагу воскообразное вещество с удобным в применении растворителем, которое может наноситься методом погружения, напыления или кисточкой. Тонкая плёнка защищает детали от коррозии даже в случае их хранения в неблагоприятных условиях.

АНТИКОРРОЗИОННАЯ МАСТИКА

9513781023M 13,50 99708 A400W 400 мл

БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЮЩИЕСЯ МНОГОЦЕЛЕВЫЕ МАСЛА

Многоцелевое масло "6 in 1" – биологически разлагающаяся универсальная смазка, основанная на общедоступном, пригодном для повторного использования биологическом веществе. Многофункциональное масло эффективно очищает, защищает и удаляет воду. Биологическая разлагаемость масла по CEC-L-33-A-94 составляет более 85%, что обеспечивает безопасность его применения на судах, в устройствах по уходу за ландшафтом, моторных пилах, рыболовных и охотничьих средствах. Несмотря на то, что биологически разлагающееся многофункциональное масло "6 in 1" предусмотрено, в первую очередь, для экологически чувствительных объектов, она может в силу своих превосходных характеристик использоваться на многих других промышленных и домохозяйственных объектах.

9513781003M 19,50 12351-A400W 400 мл
9513781002M 83,00 12350-BT4 4 литра



МНОГОЦЕЛЕВОЕ МАСЛО, АЭРОЗОЛЬ

"Bel-Ray 6 in 1" – многоцелевой очиститель и смазка в одном флаконе, который содержит противоизносные добавки. Обладает очень высокой проникающей и смазывающей способностью, образует очень стойкую защитную плёнку. Масло очищает, смазывает, защищает от коррозии, вытесняет воду и снижает механическое трение. "Bel-Ray 6 in 1" не повреждает электрические контакты, безопасен для винила, деревянных материалов и окрашенных поверхностей.

9513781004M 7,80 99020-A175W 175 мл
9513781005M 11,30 99020-A400W 400 мл



СМАЗКИ СИЛИКОНОВЫЕ (АЭРОЗОЛЬ)

9513781021M 9,40
99707 A175W 175 мл

9513781022M 10,80
99707 A400W 400 мл

МОНТАЖНОЕ МАСЛО

9513781006M 22,50
99030-CaB10 295 мл

ОЧИСТИТЕЛЬ КОНТАКТНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

9513781007M 10,50
99075-A400W 400 мл



Полный ассортимент продукции найдёте по адресу belray.com



BEL-RAY-2017 ТОПЛИВНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Maritim	Bel-Ray	Замещает номер изделия	Оригинальный складской номер изделия	TP
ТОПЛИВНЫЕ ФИЛЬТРЫ				
9513781102M	SV-37800	18-7844/7944	Mercury 802893Q01	10,40 12K
9513781103M	SV-37801	18-7845/7945	Mercury 35-866594K01 (10 mikron)	10,40 12K
9513781104M	SV-37802	18-8149	Volvo Penta 3847644	19,50 12K
9513781105M	SV-37803	18-7846/7946	BRP/OMC 502905	13,00 12K
9513781106M	SV-37804	18-7989	OMC/BRP/Volvo 3862228	10,40 12K
9513781107M	SV-37806	18-7967/7968	Mercury 35-18458Q3/Q4	26,00 12K
9513781108M	SV-37807	18-7866	Yamaha MAR-FUELF-IL-TR	24,00 12K
9513781109M	SV-37808	18-7865	Yamaha MAR-MINIF-IL-TR	14,40 12K
9513781110M	SV-37810	18-7948	Racor S3227/S3228UL	31,00 12K
9513781111M	SV-37811	18-7919	Racor S3213/S3220UL	31,00 12K
КОМПЛЕКТЫ ТОПЛИВНЫХ ФИЛЬТРОВ				
9513781112M	SV-37851	18-7852-1/7982-1	Merc, Sierra и пр.	51,00 6K
9513781113M	SV-37880	18-7932	Racor (со стандартным кронштейном Merc)	112,00 6K

НОВЫЕ ФИЛЬТРЫ BEL-RAY

- широкий ассортимент высокоэффективных фильтров.

ФИЛЬТР ТОНКОЙ

ОЧИСТКИ 10 МИКРОН

Высококачественный фильтрационный материал обеспечивает эффективную очистку топливной системы.

ФИЛЬТРУЮЩИЙ

ЭЛЕМЕНТ

Стальные торцевые детали и днище обеспечивают высокую механическую стойкость.

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПАТРОН

Прочная, стойкая к сдавливанию конструкция с механически замкнутым двойным швом.

ПРОЧНАЯ ЖЁСТКАЯ ПРУЖИНА

сохраняет герметичность фильтра также во время колебания давлений.

МАКСИМАЛЬНАЯ

СТОЙКОСТЬ К КОРРОЗИИ

Высокая стойкость к коррозии, вызываемой воздействием этанола и возможной воды, содержащихся в топливе.



Полный ассортимент продукции найдёте по адресу belray.com

Цены и параметры товаров могут быть изменены без предварительного уведомления

• Продажа по заказу • TP –оптовая упаковка • Запасная часть

BEL-RAY-2017 МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Maritim	Bel-Ray	Замещает номер изделия	Марка и модель	TP
МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ И КОРМОВЫХ МОТОРОВ				
9513781115M	SV-57801	18-7824	GM 4лм & V-8	10,40 12K
9513781116M	SV-57802	18-7875	Ford 302-351 (длинный патрон)	11,00 12K
9513781117M	SV-57803	18-7879	GM V-6	9,20 12K
9513781123M	SV-57811	18-7876	GM V-8 (Performance, длинный патрон)	11,70 12K
9513781129M	SV-57820	18-8003	GM V-8, более поздняя модель	15,60 12K
МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ				
9513781114M	SV-57800	18-7913	Mercury 8-25лм	10,40 12K
9513781118M	SV-57804	18-7902/7914/7911-1	Yamaha 15-115 лм, Merc 25-115лм, Honda 8-50лм, Tohatsu 60лм - до	14,30 12K
9513781119M	SV-57807	18-7903	Suzuki 8-15лм	7,80 12K
9513781120M	SV-57808	18-7906-1	Merc 225 EFI, J/E 25-70лм, Yamaha 150-250лм	11,70 12K
9513781121M	SV-57809	18-7954	Yamaha 200-350лм	28,60 12K
9513781122M	SV-57810	18-7909	Honda 75-250лм, Tohatsu 75-250лм	10,40 12K
9513781124M	SV-57813	18-7916	BRP 9.9/15	13,60 12K
9513781125M	SV-57814	18-7896	Suzuki 90/115 EFI	11,70 12K
9513781126M	SV-57815	18-7897	Suzuki DFI 140, J/E 140 EFI	14,30 12K
9513781127M	SV-57817	18-7915-1	Suzuki 25-70лм	14,30 12K
9513781128M	SV-57819	18-7905	Suzuki 150-300лм	24,00 12K
9513781130M	SV-57821	18-7921	Mercury 135-200лм 4 цилиндр	11,70 12K
9513781131M	SV-57822	18-7758	Mercury 75-115 EFI	16,90 12K
9513781132M	SV-57823	18-7918	Mercury 225-350лм	14,30 12K

**НОВЫЕ, КАЧЕСТВЕННЫЕ
ФИЛЬТРЫ BEL-RAY**
- широкий ассортимент
высокоэффективных фильтров.

УПЛОТНИТЕЛЬ
Качественный уплотнитель
гарантирует надёжную работу
фильтра.

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПАТРОН
Стальные торцевые детали
и днище обеспечивают
высокую механическую
стойкость.

**КАЧЕСТВЕННЫЙ
ФИЛЬТРОВАЛЬНЫЙ
МАТЕРИАЛ**
Улавливает до 45% больше
загрязнений и улучшает
текучесть масла.

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН
Предотвращает вытекание
масла из фильтра.

ПРОЧНАЯ ЖЁСТКАЯ ПРУЖИНА
Обеспечивает постоянное стабильное
сжатие и плотность даже в случае
колебания давлений.

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ПАТРОН
Прочная, стойкая к сдавливанию
конструкция с механически
замкнутым двойным швом



Полный ассортимент
продукции найдёте по адресу belray.com



МАСЛЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ ЧЕТЫРЁХТАКТНЫХ МОТОРОВ



Maritim	Bel-Ray	Марка и модель	модельного года	Артикул оригинального производителя оборудования
		Honda		
9513781118	SV57804	BF8/BFP8, BF9.9/BFP9.9, BF/BFP15	ALL	15400-PFB-014
9513781118	SV57804	BF20, D3, D4	ALL	15400-PFB-014
9513781118	SV57804	BF25A, BF30A, BF35AM, BF40A	ALL (except AW series & up)	15400-PFB-014
9513781118	SV57804	BF45AM, BF50	ALL (except AW series & up)	15400-PFB-014
9513781122	SV57810	BF75, BF90, BF115, BF130, BF135	ALL	15400-PLM-A01PE, 15400-P0H-305PE
9513781122	SV57810	BF150, BF200, BF225	ALL	15400-PLM-A01PE, 15400-P0H-305PE
		Johnson/Evinrude		
9513781124	SV57813	9.9 / 15 (OMC Built)	1995-2001	434839
9513781119	SV57807	9.9/15	2002-2007	763364
9513781118	SV57804	15	2012-up	5041144
9513781120	SV57808	25/30	2000-2008	5031411
9513781120	SV57808	40/50	1999-2002	5031411
9513781120	SV57808	60	2002 -2005	5031411
9513781124	SV57813	70	1998-2001	434839
9513781120	SV57808	70	2001 - 2005	5031411
9513781125	SV57814	90/115 EFI	2003 - 2005	5033539
9513781126	SV57815	140 EFI	2003 - 2005	5033919
9513781128	SV57819	200/225	2004 - 2005	5035703
		Mercury		
9513781114	SV57800	8/9.9 / 15	S/N G760300 & Up	35-822626Q1, 35-822626Q03
9513781114	SV57800	15/20 (351cc)	ALL	35-822626Q1, 35-822626Q03
9513781114	SV57800	25 (492cc)	ALL	35-822626Q1, 35-822626Q03
9513781118	SV57804	25 (498cc)	ALL	35-822626K04
9513781118	SV57804	30 (747cc)	ALL	35-822626K04
9513781114	SV57800	30 (492cc)	ALL	35-822626Q1, 35-822626Q03
9513781118	SV57804	40 3cyl (747cc)	ALL	35-822626K04
9513781118	SV57804	50 (935cc)	ALL	35-822626K04
9513781118	SV57804	40 / 50 / 60 4 cyl (996cc)	ALL	35-822626K04
9513781118	SV57804	75 / 90	Carbureted	35-822626K04
9513781118	SV57804	75 / 90 EFI (1596cc)	S/N 1B366822 & Below	35-822626K04
9513781118	SV57804	115 EFI (1741cc)	S/N 1B366822 & Below	35-822626K04
9513781131	SV57822	75/90/115 EFI (1731cc)	S/N 1B366823 & Up	35-877761K01
9513781130	SV57821	135/150	ALL	35-877767K01
9513781120	SV57808	225 EFI	ALL	35-822626T 7
9513781130	SV57821	Verado 150 / 175 / 200 - 4 cyl	ALL	35-877767K01
9513781132	SV57823	Verado 225 / 250 / 300 - 6 cyl	ALL	35-877769K01
9513781132	SV57823	Verado 350/ 400R	ALL	35-877769K01
		Nissan / Tohatsu		
9513781118	SV57804	9.8 - 60 hp	ALL	3R007-6150M
9513781122	SV57810	BFT75-250	ALL	HPLM-15400-A01PE
		Suzuki		
9513781119	SV57807	DF8A/DF9.9/DF9.9A/DF15	ALL	16510-05240
9513781127	SV57817	DF25/30, DF40/50, DF60/70, DF400/500	ALL	16510-87J00
9513781125	SV57814	DF70A thru DF115	ALL	16510-61A20-MHL
9513781126	SV57815	DF140	ALL	16510-82703
9513781128	SV57819	DF150/175	2006 - Up	16510-96J00
9513781128	SV57819	DF200/225/250	2004 - Up	16510-96J00
9513781128	SV57819	DF300	2007 - Up	16510-96J00
		Yamaha		
9513781118	SV57804	F15	1998-1999	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F15	2000-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F20	1998-99	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F25	1998-99	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F25	2000-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	T25	2001-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F30	2001-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F40	1999-2000	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F40	2001-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F50, T50	1996-99	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F50, T50	2000-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F60	2002-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	T60	2003-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F75	2003-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F80	1999	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F80	2000-2003	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F90	2003-Up	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	F100	1999	3FV-13440-00-00
9513781118	SV57804	F100	2000-2002	5GH-13440-00-00
9513781118	SV57804	LF115	2000-Up	5GH-13440-00-00
9513781120	SV57808	F150VF150/F200/F250/F250B	ALL	69J-13440-00-00
9513781121	SV57809	VF200/225/250 (4.2L)	2006-Up	N26-13440-00-00
9513781121	SV57809	F225C/250C/300 (4.2L)	2006-Up	N26-13440-00-00
9513781121	SV57809	F300/350 (V8)	2006-Up	N26-13440-00-00



		Chrysler Marine				
Bel-Ray	Maritim-tuotekoodi	Модели / CID	Цилиндры	Марка	Артикул изготовителя	Резьба
SV57803	 9513781117	100, 110, 120, 130, 165, 170		Chrysler	L-319	18 mm x 1.5 (с обратным клапаном)
				Volvo	835440	
SV57802	 9513781116	225, 235, 273, 318, 340, 383, 413, 440		Chrysler	1851658	3/4" x 16NPT (с обратным клапаном)
Двигатели Форд						
SV57802	 9513781116	2.3L, 302 5.0L, 351 5.8L, 460 7.5L (длинный патрон)	4 & 8	Chris Craft	16.81-06536	3/4" x 16NPT
				Chrysler	1851658	
				Crusader	9002514	
				Mercuriser	60565, 35-805886Q	
				OMC	173231	
				Pleasurecraft	R077001	
Двигатели GM						
SV57801	 9513781115	153 2.5L, 181 3.0L, 224 3.7L 4 cyl, 194, 230, 250, 292 suora 6 cyl., 305 5.0L, 327, 350 5.7L, 377 6.2L, 454 7.4L, 482, 496 8.1L, 502 8.2L, 500, 575 (короткий патрон)	4, прямой 6, & V8	Chris Craft	16.81-08746	13/16" x 16NPT (без обратного клапана)
				Crusader	201104	
				Indmar	50-1001	
				Mastercraft	81501001	
				Mercuriser	14957, 32716, 54111, 866340Q02, Q03, 866340K01, 35-802885Q,T	
				OMC	173232, 502902	
				Pleasurecraft	R0077002	
				Volvo	835440	
Yamaha	YSC-13231-20-0C					
SV57803	 9513781117M	229 3.8L, 262, 4.3L	V6	Mercuriser	41815, 35-16595T1, 35-802884Q, 35-883702Q, K	18 mm x 1.5 (с обратным клапаном)
				OMC	173834, 502903	
				Volvo	841750	
SV57811	 95137881123	153 2.5L, 181 3.0L, 224 3.7L 4 cyl, 194, 230, 250, 292 suora 6 cyl., 305 5.0L, 327, 350 5.7L, 377 6.2L, 454 7.4L, 482, 496 8.1L, 502 8.2L, 500, 575 (длинный патрон)	4, прямой 6, & V8	Crusader	201104	13/16" x 16NPT (без обратного клапана)
				Indmar	50-1001	
				Mastercraft	81501001	
				Mercuriser	52731, 35-16595T1, 35-802885Q,T	
				OMC	173233, 502901	
				Pleasurecraft	R0077002	
				Volvo	835440, 3850559	
Yamaha	YSC-13231-20-0C					
SV57820	 95137881129	Новейшие двигатели GM	V-6/V-8	Volvo	8692305	N/A



Полный ассортимент продукции найдёте по адресу belray.com

Комплект включает три специальных шланга. Бак вмещает 4 л, масло легко сливается из бака.



9515005043K **87,00** CJ-136

Ручная помпа позволяет удалить отработанное масло из двигателя через трубку щупа. Помпа может быть использована при температуре масла до 70°C. Материалы: латунь, маслостойкая резина, ацетат и полиэтилен. Трубки входят в комплект. Производительность 30 см³/цикл.



TP
9515005041K **26,10** 10L 18533

AVICON

Салфетки для сбора пролитого масла, не применять для воды. Могут использоваться до 25 раз. Одна салфетка впитывает до 1 литра масла.



9515005270K **13,70** 02.104 цена за комплект из трёх штук.
9515005275K **13,90** 02.105 в виде полотенца, впитывает 3 литра масла

ТКАНЬ ДЛЯ СБОРА МАСЛА

Впитывает до 6 литров масла, не применять для воды.



длина Ø вес
9515005292K **15,90** 62 см 65 мм 200 г

Greenspillow



ПОДУШКИ ДЛЯ СБОРА МАСЛА

Greenspillow – подушка для сбора масла, проста и эффективна в использовании за счет применения инновационного абсорбента. Нетонущая подушка быстро впитывает в себя жидкость. Если из использованной подушки отжать масло, она саморазлагается.

TP
9515005250E **27,00** 10K 56G подушка 1 литр, впитывает 0,9 литра
9515005252E **35,00** 25K 168G подушка 3 литра; впитывает 2,7 литра

КОВРИК ДЛЯ СБОРА МАСЛА 50 X 50 CM

Greenspillow – коврик для сбора масла, прост и эффективен в использовании за счет применения инновационного абсорбента. Коврик быстро впитывает в себя жидкость. Если из использованного коврика отжать масло, он саморазлагается

9515005256K **70,00**

"НАУШНИКИ" ДЛЯ ПРОМЫВКИ ДВИГАТЕЛЯ

Для промывки подвесных моторов.

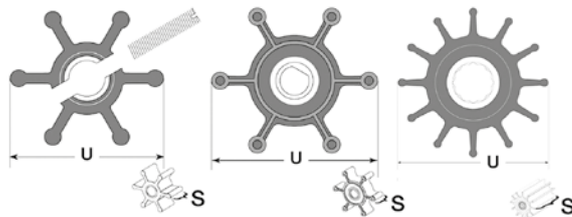


TP
9513780115K **9,30** 10R 16205 V1

TP
9513780116K **8,90** 10R C16207M чёрные



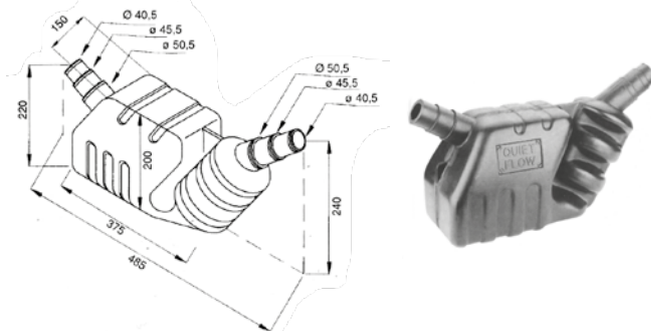
ИМПЕЛЛЕРЫ JOHNSON PUMP



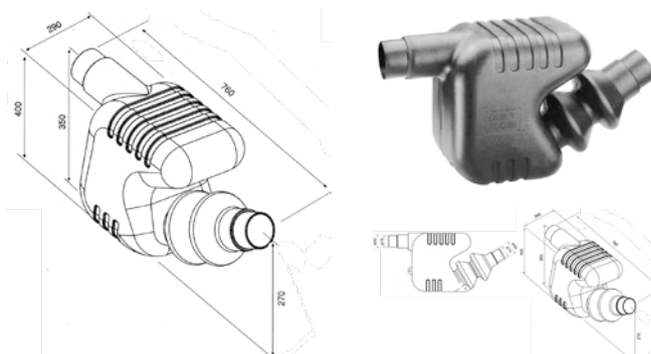
	Jabco	Наруж. Ø	Ось Ø	Толщина	
		U	A	S	
9515005600K 36,00	09-1026B-1 F4B	673-0001	50,8	12,7	22
9515005604K 44,00	09-1027B-1 F5B	1210-0001	57,1	с резьбой	31,5
9515005608K 53,00	09-1028B F7B	17937-0001	65	с резьбой	50,2
9515005612K 28,60	09-1052S-9 F3B		45,2	с резьбой	12,8
9515005616K 57,00	09-1077B F2P10		35,2		12,7
9515005620K 42,00	09-801B F5B	4568-0001	57,1	15,9 шпонка	31,5
9515005624K 25,30	09-806B-1 F35B	4528-0001	40	9,5	19
9515005628K 24,60	09-808B-1 F35B	22405-0001	40	12	19
9515005632K 33,00	09-810B-1 F4B	18653-0001	50,8	12	22
9515005634K 120,00	09-819B-9	836-0003	95	с резьбой	63
9515005636K 37,00	09-824P-9 F4B-19				

ГЛУШИТЕЛИ С ВОДЯНЫМ ЗАМКОМ

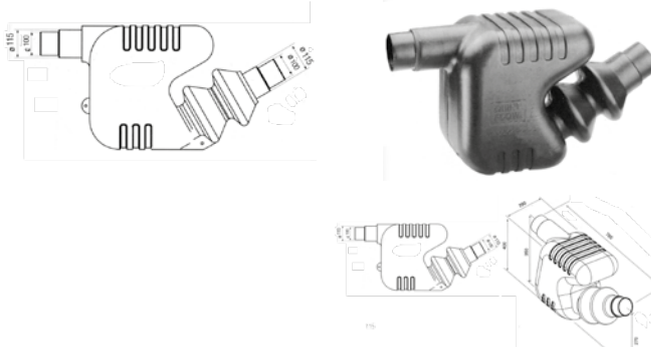
Изготовлены из специальной пластмассы.



диаметр шланга
9513780110C **78,00** MA 2290 40, 45, 50 мм макс.50 лс



диаметр шланга
9513780111C **160,00** MA 2288 75,90 мм макс. 150 лс



диаметр шланга
9513780108C **172,00** MA 2289 100, 115 мм макс. 300 лс

ВОДЯНЫЕ ЗАМКИ (ГУСЬКИ)



диаметр шланга
 9513780112C **73,00** MA2286 40, 45, 50 мм
 9513780113C **75,00** MA2287 40, 45, 50 мм

ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЕ ПОКРЫТИЕ POLYTEX

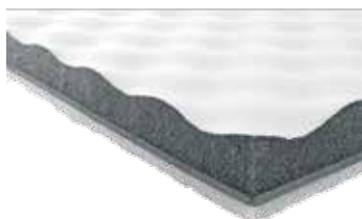
Предназначена для звукоизоляции моторных отсеков. Изготовлен в виде самоклеющихся листов размерами 100 см x 50 см.



TP
 9516020102K **22,70** 5L толщина 20 мм
 9516020103K **27,20** 5L толщина 30 мм
 9516020105K **36,00** 5L толщина 50 мм

ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ KENNOVANA 30

Наружная поверхность: Полиуретан (PU).
 Звукопоглощающий слой: полиэфирная пена
 Звуковой барьер: полимерная масса с минералами
 Внутренняя поверхность: полиэфирная пена
 Вес: 8 кг/м²
 размеры листа: 1x1 м
 Применение: для звукоизоляции машинных отделений, дизель-генераторов
 Звукопоглощение: 40 дБ (при креплении к стеклопластику толщиной 6 мм)



9516020110C **87,00**

звукопоглощающая лента
 9516020112C **38,00** Белая ширина 50 мм – рулон 30 м

ВЫХЛОПНЫЕ ШЛАНГИ

Выхлопной шланг для использования в морской воде изготовлен из специальной резины, армирован двойной стальной спиралью. Температурный диапазон -25°C – +120°C. Имеют одобрение R.I.N.A. и регистра Ллойда. Изготавливаются диаметром от 30 до 152 мм. Цена за метр.



9513780136K **28,50** 30 мм продаются рулонами по 20 м
 9513780138K **30,00** 38 мм продаются рулонами по 20 м
 9513780140K **32,00** 40 мм продаются рулонами по 20 м
 9513780145K **33,00** 45 мм продаются рулонами по 20 м
 9513780151K **34,00** 51 мм продаются рулонами по 20 м
 9513780160K **37,00** 60 мм продаются рулонами по 20 м
 9513780147K **49,00** 76 мм продаются на метры
 9513780148K **55,00** 90 мм продаются на метры
 9513780162K **84,00** 127 мм продаются на метры

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОДВЕСНОГО МОТОРА

**NOAA
Lagun**



9513056338K **97,00** 10619 Из алюминия 200 x 90 x 47 мм, для трубы 25 мм

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОДВЕСНОГО МОТОРА

**NOAA
Lagun**



9513056392K **27,20** 10822 титовое 195 x 120 x 18 мм
 (крепления на трубу заказываются отдельно)

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

Можно установить в 10 разных положениях. Изготовлен из алюминия, дерева, стойких к соленой воде, пружина – из нержавеющей стали. Максимальный вес 40 кг.



9519044012C **302,00** O05 00 480 вес 5 кг

Подвеска выполнена из нержавеющей стали, крепёжная плита – лакированная морская фанера. Макс. 3-4 лс – 2-х тактный, 2-3 лс – 4-х тактный.



9519044005K **135,00** 72532

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

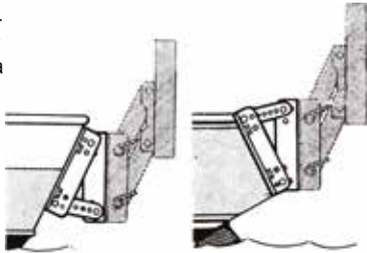
Прочное и удобное в применении изделие. При помощи крепления подвеску можно установить на различные типы транцев. Подвеска – анодированный алюминий, крепёжная плита – лакированная морская фанера. Пружина, болты и гайки сделаны из нержавеющей стали.



9519044010K **161,00** O05 00 369 Макс 30 кг
 9519044011K **169,00** O05 00 420 Макс 35 кг
 9519044015K **9,00** O05 00 420 запасная пружина

АДАПТЕР ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ НАКЛОНА ТРАНЦА

Анодированный алюминий, нержавеющий крепеж, позволяет компенсировать наклон транца в пределах до 30 градусов.



9519044008K **66,00** O05 00 065 вес 600 г

ТРАНЦЕВЫЕ НАКЛАДКИ

Чёрная пластмасса.



TP
9519044014C **2,90** 10L TN 200 195 x 79 мм
9519044013C **3,10** 10L TN 201 265 x 95 мм

Пластмассовые, длина 30 см, высота 21 см.



9519044016K **6,40** 6380 чёрная
9519044017K **6,40** 6380 белая

Пластмасса, длина 43 см, высота 35 см.



9519044018K **13,20** 6382 чёрная 430 x 350
9519044019K **12,90** 6382 белая

ПОДСТАВКИ ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

Металлический каркас с гальваническим покрытием, деревянная плита.



9519058002K **102,00** 09 38008 моторы до 50 лс и 50 кг, вес 7 кг.

Подставки на колёсах.
Высота 130 см, ширина 65 см, глубина 30 см.



9519058004C **152,00** 00800012 максимальный вес мотора 50 кг
9519058005C **188,00** 00826090 то же, но с большими колёсами, до 60 кг

ПРЯЖКА ДЛЯ ЛЕНТЫ

Алюминиевая, максимальная ширина стропы 25 мм.



TP
9513040150C **2,40** 10L 25S 5701 - 25

ЛЕНТА

оранжевая с чёрной нейлоновой пряжкой.



TP ширина длина
9513040160C **4,00** 10L 20 мм 2,5 м

Чёрные ленты с алюминиевыми пряжками, цена за пару.



TP ширина длина
9513040165K **9,90** 10R 25 мм 2 м
9513040166K **12,90** 10R 25 мм 4 м

РЕМНИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА С НАТЯЖИТЕЛЕМ

состоят из двух частей.



TP
9513040152M **15,90** 10L CL-910 1" x 4,5 м
9513040153K **45,00** TDR152DJ 1 1/2" x 4,5 м, нагрузка 2 т

КОМПЛЕКТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЯХТЫ НА ТРЕЙЛЕРЕ

Практичный комплект для крепления яхты на трейлере. В комплект входят: 4 ремня, 2,5 м/35 мм (длина петель 250 мм), 4 храповика, 1 съёмная ручка.



НОВИНКИ!

1852 MARINE QUALITY

9513040112K **49,00**

РЕМНИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЯХТЫ НА ТРЕЙЛЕРЕ / 4 ШТУКИ

Грузовые ремни с петлей на конце. Для крепления яхты на трейлере. В комплект ходят четыре ремня. Разрывная нагрузка 1200 кг. длина ремня 2 м, длина петли 250 мм.



9513040110K **39,00** Q-150916-01

ЗАЩИТА ДЛЯ ГРУЗА ПРИ КРЕПЛЕНИИ ЛЕНТОЙ

Из полипропилена.

CHOK-A-BLOK.COM



TP
9513040102L **4,40** 100L Chok-A-block 20 - 38 мм
9513040100L **5,30** 100L Chok-A-block 50 мм

РОЛИКИ ДЛЯ ТРЕЙЛЕРА

Стальная сердцевина и нейлон, подшипник.



9513058028K **11,60** TP 10L 11215 размер мм 200 x 80 ось мм 16 серый полимер

Полиэтилен. Температурный диапазон +80°C - 40°C. Длина 190 мм.



9513058052K **14,00** TRIOL

Полиэтилен.



9513058053K **10,00** TRIOL Длина 50 мм

УПОРЫ ДЛЯ ФОРШТЕВНЯ



9513058036K **4,10** TP 10L основание 50 x 60 мм, ширина 120 мм

Резина.



9513058033K **7,50** TP 10L 3206-0102 глубина 76 мм основание 75 x 100 мм ширина 120 мм

РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ РОЛИКИ

Чёрный полимер, сердцевина из нейлона.



9513058040K **9,60** TP 10L 11230 длина 108 мм общий Ø отв. 112 мм 22 мм

КОЛЕСА

Наружный Ø 26 см
- высота профиля 86 мм
- ось Ø 20 мм
- диск из пластмассы
- ширина диска 75 мм



9513058105K **25,70** O1041542

Наружный Ø 26 см
- высота профиля 86 мм
- ось Ø 20 мм
- диск из стали с гальваническим покрытием.



9513058106K **36,00** O1041543

ТРЕЙЛЕРНЫЕ ЛЕБЁДКИ

Ручная, коррозионно-стойкая.
Длина ленты 6 м + крюк
Реверсивные шестерни.



TP
9513058035K **74,00** 5L X-144/20 700 кг 4,5:1

Подходит для ленты и троса.



TP
9513058043K **47,00** 5L WT-77-16 700 кг

ТРЕЙЛЕРНЫЕ ЛЕБЁДКИ

Сделаны в США, с гальваническим покрытием, имеют одобрение CE.



	усилие	пер.отн.
9513058055K 60,00	5403Z 400 кг	3.1:1
9513058005K 67,00	5404Z 500 кг	4.1:1
9513058002K 83,00	5405Z 600 кг	4.1:1
9513058034K 104,00	5407Z 800 кг	5.1:1
9513058008E 191,00	5470 1270 кг	5.1:1/14. 7:1

ТРЕЙЛЕРНЫЕ ЛЕБЕДКИ ДЛЯ ЛЕНТЫ

Сделаны в США. Стальные с гальваническим покрытием. Одобрение CE.



	усилие	пер.отн.	лента
9513058057K 104,00	5504Z 500 кг	4.1:1	6 м
9513057952K 109,00	5505Z 600 кг	4.1:1	6 м
9513057954K 145,00	5506Z 700 кг	4.1:1	6 м

ТРЕЙЛЕРНЫЕ ЛЕБЁДКИ

Сделаны в США. С ручным тормозом, гальваническое покрытие.



	усилие	пер.отн.
9513058007K 222,00	5471Z 1200 кг	5.1:1 и 12.2:1
9513058001K 269,00	5481Z 1500 кг	5.1:1 / 14.7:1

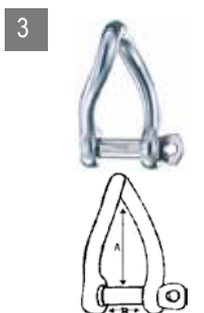
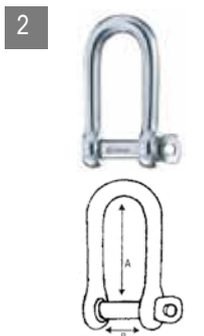
катушка вмещает 7,3 м 12 мм троса
катушка вмещает 56 м троса 6 мм
основание 150 x 170 мм

ЛЕБЁДКА

С автоматическим тормозом. С гальваническим покрытием. Сделана в США. катушка вмещает 26,8 м троса 6 мм.



	усилие	пер.отн.
9513058059C 250,00	5352-81Z 680 кг	5.1:1



НЕРЖАВЕЮЩИЕ ТАКЕЛАЖНЫЕ СКОБЫ

1. D-образные такелажные скобы

		Ø	A	B	WL	BL
		MM	MM	MM	КГ	КГ
9513033803K	7,50	1203	6	20	12	750 1600
9513033804K	12,30	1204	8	26	16	1250 2700
9513033805K	17,90	1205	10	33	20	1900 4300
9513033806K	31,00	1206	12	39	24	2600 6000

2. D-образные длинные такелажные скобы

		TP	Ø	A	B	WL	BL
			MM	MM	MM	КГ	КГ
9513033810K	6,50		1212	5	29	10	500 1000
9513033811K	8,70		1213	6	33	12	750 1600
9513033812K	13,40		1214	8	45	16	1250 2700
9513033813K	24,00	10L	1215	10	55	20	1900 4300

3. Изогнутые такелажные скобы

		Ø	A	B	WL	BL
		MM	MM	MM	КГ	КГ
9513033814K	8,20	1222	5	26	10	600 1100
9513033815K	8,90	1223	6	30	12	750 1500
9513033816K	14,80	1224	8	40	16	1250 3000
9513033817K	22,80	1225	10	50	20	1800 4500

4. Подковообразные такелажные скобы

		Ø	A	B	WL	BL
		MM	MM	MM	КГ	КГ
9513033819K	6,00	1242	5	23	10	500 1000
9513033820K	8,10	1243	6	28	12	750 1500
9513033821K	12,50	1244	8	37	16	1250 2700
9513033822K	20,80	1245	10	47	20	1900 4300
9513033823K	33,00	1246	12	55	24	2600 6000

5. Широкие такелажные скобы

		Ø	A	B	BL	
		MM	MM	MM	КГ	
9513033826K	9,80	1262	5	36	20	1100
9513033827K	13,20	1263	6	42	25,5	1500
9513033828K	22,50	1264	8	57	32	2700
9513033829K	33,00	1265	10	72	40	4000

6. D-образные такелажные скобы с пальцами с внутренним шестигранником

		Ø	A	B	BL	
		MM	MM	MM	КГ	
9513033830K	14,20	1303	6	19	12	1600
9513033831K	20,70	1304	8	26	16	2700
9513033832K	31,00	1305	10	33	20	4300
9513033835K	17,60	1363	6	42	25,5	1500

7. Подковообразные такелажные скобы с пальцами с внутренним шестигранником.

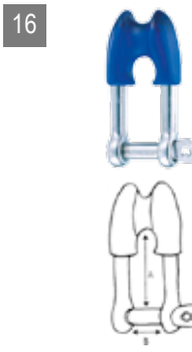
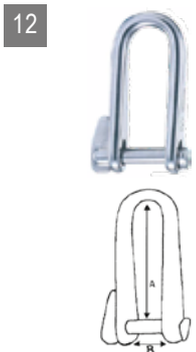
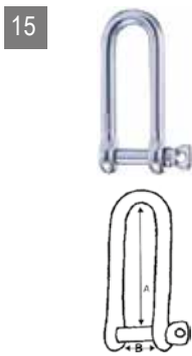
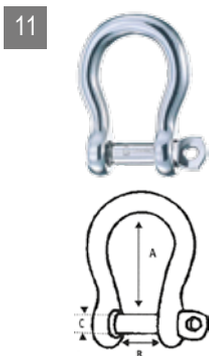
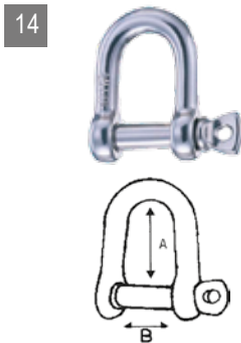
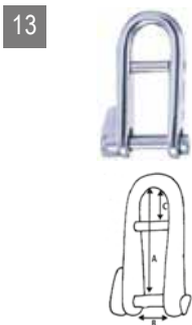
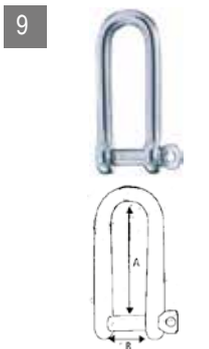
		Ø	A	B	WL	BL
		MM	MM	MM	КГ	КГ
9513033836K	13,00	1343	6	27	12	750 1600
9513033837K	19,90	1344	8	37	16	1200 2700
9513033838K	29,50	1345	10	47	20	1800 7300
9513033839K	44,00	1346	12	55	24	2600 6000

8. Такелажные скобы (палец с флажком).

		Ø	A	B	C	WL	BL
		MM	MM	MM	MM	КГ	КГ
9513033842K	8,20	1401	4	13	8	5	400 1000
9513033843K	9,20	1402	5	16	10	6	600 1500
9513033844K	12,10	1403	6	20	12	7	850 2200
9513033845K	17,90	1404	8	26	16	9	1250 3600
9513033846K	26,50	1405	10	33	20	11	1900 5200
9513033847K	39,00	1406	12	39	24	13	2600 7000

Wichard

ТАКЕЛАЖНЫЕ СКОБЫ



Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI 316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей AISI 630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методом ковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества. WL - рабочая нагрузка, BL - разрушающая нагрузка. Самозапирающийся замок исключает возможность случайного открывания. Все скобы испытывались на рабочую и разрушающую нагрузку. Скобы с пометкой HR изготовлены из особо прочной стали.

9. Длинные такелажные скобы.

	Ø	A	B	C	WL	BL		
	MM	MM	MM	MM	КГ	КГ		
9513033848K	9,20	1411	4	31	8	5	400	1000
9513033849K	10,80	1412	5	39	10	6	600	1500
9513033850K	14,60	1413	6	46	12	7	850	2200
9513033851K	23,00	1414	8	62	16	9	1250	3600
9513033852K	37,00	1415	10	78	20	11	1900	5200

10. Изогнутые такелажные скобы.

	Ø	A	B	C	WL	BL		
	MM	MM	MM	MM	КГ	КГ		
9513033853K	12,80	1422	5	37	10	6	600	1500
9513033854K	17,30	1423	6	44	12	7	750	2100
9513033855K	23,80	1424	8	59	16	9	1250	3700
9513033856K	38,00	1425	10	74	20	11	1900	5200

11. Подковообразные такелажные скобы.

	Ø	A	B	C	WL	BL		
	MM	MM	MM	MM	КГ	КГ		
9513033857K	8,40	1441	4	18	8	5	400	1000
9513033858K	9,90	1442	5	23	10	6	600	1500
9513033859K	13,30	1443	6	27	12	7	750	2200
9513033860K	19,60	1444	8	37	16	9	1250	3700
9513033861K	31,00	1445	10	46	20	11	1900	5200

12. Такелажные скобы (палец с флажком).

	Ø	A	B	C	WL	BL		
	MM	MM	MM	MM	КГ	КГ		
9513033862K	11,10	1432	5	37	13	-	500	1100
9513033863K	13,60	1433	6	45	16	-	650	1500
9513033864K	24,50	1434	8	59	21	-	1000	2300

13. Скобы с перекладиной (палец с флажком) повышенной прочности HR (High Resistance)

	Ø	A	B	C	WL	BL			
	MM	MM	MM	MM	КГ	КГ			
9513033868K	18,40	91432	HR	5	37	13	12	600	1500
9513033869K	24,20	91433	HR	6	45	16	15	750	2200
9513033870K	39,00	91434	HR	8	59	21	20	1200	3200

14. D-образные скобы.

	Ø	A	B	C	WL	BL		
	MM	MM	MM	MM	КГ	КГ		
9513033871C	16,70	11203	HR	6	20	12	1300	2700
9513033872C	26,40	11204	HR	8	26	16	2200	4400
9513033873C	39,00	11205	HR	10	33	20	3300	7500
9513033874C	58,00	11206	HR	12	39	24	4500	10000
9513033875C	95,00	11207	HR	14	49	28	6400	14000
9513033877C	133,00	11208	HR	16	56	32	8500	19000

15. Длинные такелажные скобы.

	Ø	A	B	WL	BL			
	MM	MM	MM	КГ	КГ			
9513033880C	64,00	11215	HR	10	78	20	3300	7500

16. Такелажные скобы с коушем

	Ø	A	B	трос Ø	WL	BL		
	MM	MM	MM	макс. MM	КГ	КГ		
9513033881K	27,80	1494	8	41	16	12	1250	3000
9513033882K	44,00	1495	10	51	20	16	1900	5000

МЯГКИЕ ТАКЕЛАЖНЫЕ СКОБЫ WICHARD

Легче в 4 - 5 раз, чем обычные такелажные скобы. Легко устанавливаются и снимаются.

Мягкая скоба Softlink 3.0. Дуплеета 75, 3 мм, замок из нержавеющей стали, вес 12 г, петля 70 мм, разрывная нагрузка 2,6 т.



9513033914M **15,90** 21223

Мягкая скоба Softlink 4.0. Дуплеета 75, 4 мм, замок из нержавеющей стали, вес 23 г, петля 80 мм, разрывная нагрузка 3,6 т.



9513033916M **18,90** 21224

Мягкая скоба Softlink 5.0. Дуплеета 75, 5 мм, замок из нержавеющей стали, вес 47 г, петля 90 мм, разрывная нагрузка 6,0 т.



9513033918M **23,90** 21226

Нержавеющая сталь AISI316,
ТРЕУГОЛЬНЫЕ ПРЯЖКИ



9513060100K **8,10** 6731 4 x 30 мм AISI316L
9513060101K **13,40** 6732 6 x 50 мм AISI316L

ДВОЙНЫЕ ТРЕУГОЛЬНЫЕ ПРЯЖКИ



9513060104K **18,40** 6751 6 x 45 мм AISI316L

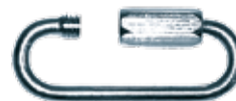
ДВОЙНАЯ ПРЯЖКА



9513060106K **15,80** 6772 4 x 42 мм AISI316L

СЕРЬГИ С ВИНТОВОЙ МУФТОЙ

С гальваническим покрытием, большой зев.
Подтвержденные прочностные характеристики.



	TP	Ø мм	зев	длина	WL	BL
9513034181M	2,90	10L 4GP 4	11.5	53.0	160	800
9513034184M	3,70	10L 6GP 6	14.5	70.5	350	1750
9513034186K	5,30	10L 8GP 8	17.5	88.0	650	3250
9513034188K	7,30	10L 10GP 10	20.5	105.0	1000	5000
9513034191K	15,20	10L 14GP 14	25.5	142.0	2000	10000

Нержавеющая сталь, маленький зев.
Подтвержденные прочностные характеристики.



	TP	Ø мм	зев	длина	WL	BL
9513034150C	4,30	10L 3.5R 3.5	5.0	36.0	220	1100
9513034153C	6,50	10L 5R 5.0	6.5	48.5	450	2250
9513034155K	10,60	10L 7R 7.0	8.5	66.0	900	4500
9513034154K	12,80	10L 8R 8.0	10.0	75.0	1100	5500

КОЛЬЦА

Белый нейлон.



	TP	внутр. Ø
9512086006C	2,30 10L HA356	Ø 29 мм

Нержавеющая сталь AISI316.



	TP	внутр. Ø	толщина прута
9513060008BM	1,40 20S S-317-3	25 мм	3 мм
9513060010BM	1,50 20S S-317-4	30 мм	4 мм
9513060006BM	1,90 20S S-317-5	35 мм	5 мм
9513060011BM	2,60 20S S-317-6	40 мм	6 мм
9513060012BM	3,80 20S S-317-9	50 мм	8 мм
9513060014BM	5,70 20S S-317-10	60 мм	10 мм
9513060016BM	9,90 20S S-317-12	70 мм	12 мм

ТАКЕЛАЖНЫЕ СКОБЫ

Нержавеющая сталь AISI316
Палец с внутренним шестигранником.



	TP	внутренние размеры	
		A	L
9513033406C	4,60 10L 6 мм	12	22
9513033408C	4,90 10L 8 мм	16	33
9513033410C	7,50 10L 10 мм	23	40
9513033412C	10,80 10L 12 мм	24	66

Подковообразные, нет сертификата.

	TP
9513033605BM	2,70 10S Ø 5 мм
9513033606BM	3,00 10S Ø 6 мм
9513033608BM	3,70 10S Ø 8 мм
9513033610BM	5,40 10S Ø 10 мм
9513033612BM	7,80 10S Ø 12 мм

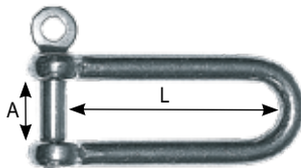


Нержавеющая сталь AISI316,
Нет сертификата.

	TP
9513033505BM	3,10 10S Ø 5 мм
9513033506BM	3,70 10S Ø 6 мм
9513033508BM	4,20 10S Ø 8 мм
9513033510BM	6,20 10S Ø 10 мм



Нержавеющая сталь AISI316, кованые, D-образные, длинные.



	TP	ød	A	L	вес г	BL
9513033195C	12,00	10L	205	10	22	71 170 3000

Нержавеющая сталь, плоские в сечении, D-образные.



	TP	D	A	LI	BL
9513033115C	1,60	10R	150041	4	10 15 500
9513033061C	1,90	10R	150051	5	12 17 1000
9513033062C	2,70	10R	150052	5	16 24 1000
9513033063C	3,00	10R	150053	5	16 36 1100
9513033118C	2,60	10R	155251	5	13,5 25 1100
9513033106C	3,00	10R	155206	6	16 23 1400
9513033064C	4,50	10L	150062	6	14 40 2000
9513033065K	9,30	10L	150082	8	18 42 3000

Нержавеющая сталь, плоские в сечении, D-образные, палец под отвертку.



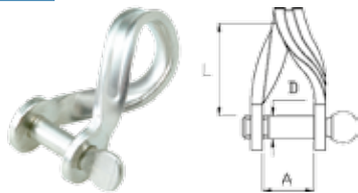
	TP	D	A	L	BL. кг
9513033080C	1,50	10L	160041	4	10 15 500
9513033081C	1,80	10L	160051	5	12 17 1000
9513033082C	2,50	10L	160052	5	16 24 1000
9513033083C	2,60	10L	160053	5	16 36 1100
9513033107C	2,20	10L	165251	5	13,5 25 1100
9513033085C	2,90	10L	165206	6	16 23 1400

Нержавеющая сталь, плоские в сечении, подковообразные.



	TP	D	A	L	BL кг
9513033066C	3,50	10L	150061	6	14 23 2000
9513033067K	7,90	10L	150081	8	18 31 3000
9513033068K	14,50	10L	150010	10	21 40 4800
9513033069K	21,10	10L	150012	12	25 50 7000

Нержавеющая сталь, плоские в сечении, изогнутые.



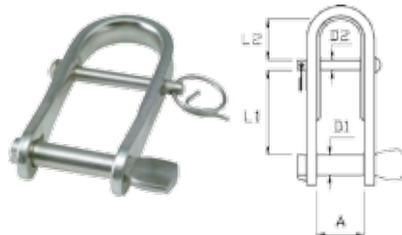
	TP	D	A	L	BL кг
9513033070C	3,50	10L	170005	5	12 22 1200
9513033180C	4,40	10L	170053	5	12 33 1200
9513033071C	6,20	10L	170006	6	14 36 2000
9513033072K	10,10	10L	170008	8	18 36 3000

Нержавеющая сталь, плоские в сечении, палец с замком.



	TP	D	A	L	BL кг
9513033114C	3,10	10L	185205	5	13 25 1200
9513033075C	3,70	10L	180005	5	15 36 1200
9513033076K	6,20	10L	180006	6	14 40 2000
9513033077K	10,80	10L	180008	8	20 41 3000

Нержавеющая сталь, плоские в сечении, палец с замком, съёмная пере-кладина.



	TP	D1иD2	A	L1иL2	BL.кг
9513033112K	8,30	10L 180305	5 : 3	15 21 : 12	700
9513033097K	10,10	10L 180306	6 : 3	14 25 : 12	1500
9513033105K	15,80	10L 180308	8 : 3	20 26 : 12	2000

ТАКЕЛАЖНЫЕ СКОБЫ С ГАЛЬВАНИЧЕСКИМ ПОКРЫТИЕМ

Кованые, D-образные, испытанные (SIS 14 21 08, SMS 1577) по ISO 9002.



	TP	d мм	a мм	c мм	WL T
9513032029E	6,60	AJ M12	11	20	39 0.9
9513032028E	13,90	AJ M16	13	24	52 1.5
9513032030E	16,20	AJ M20	16	28	65 2.4
9513032053E	22,20	AJ M24	19	32	78 3.7

D-образные.



	TP	d1 мм	WL кг	C мм
9513032002M	0,50	SK010405	10S 5	80 19
9513032004M	0,60	SK010406	10S 6	100 25
9513032006M	0,84	SK010408	10S 8	200 32
9513032008M	1,00	SK010410	10S 10	320 38
9513032027M	1,80	SK010412	10S 12	520 51
9513032038M	2,60	SK010414	10S 14	600 53
9513032155M	3,90	SK010416	10S 16	800 64
9513032059M	4,90	SK010420	10S 20	1100 76
9513032157C	8,00	SK010422	10R 22	1500 89

Подковообразные.



	TP	d мм	WL кг	c мм
9513033012M	0,50	10S 5	80 19	
9513033021M	0,60	10S 6	100 25	
9513033022M	0,72	10S 8	200 32	
9513033023M	1,00	10S 10	320 38	
9513033024M	1,90	10S 12	520 51	
9513033035M	3,00	10S 14	600 53	
9513033036M	4,00	10S 16	800 64	
9513033038M	7,20	10S 20	1100 76	
9513033039M	7,90	10S 22	1500 89	

КЛЮЧИ ДЛЯ ТАКЕЛАЖНЫХ СКОБ



	TP
9513033059K	3,50 10L S3606

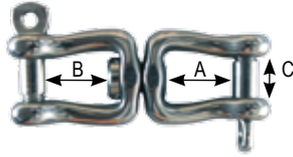
ВЕРТЛЮГИ

Все изделия WICHARD изготавливаются из высококачественной нержавеющей стали. Часть изделий Wichard изготавливаются из немагнитной нержавеющей стали AISI 316L. Другие изделия Wichard изготавливаются из нержавеющей стали AISI 630HR (High Resistance). Изделия Wichard изготавливаются методомковки. Этот метод позволяет устранить структурные дефекты металла и обеспечивает дополнительную гарантию безопасности. Изделия Wichard обязательно помечены фирменным клеймом, которое наносится на изделие только после тщательного контроля качества.

WL - стандартная рабочая нагрузка, BL - разрушающая нагрузка

Все изделия испытывались на рабочую и разрушающую нагрузку. Изделия с пометкой HR изготовлены из особо прочной стали.

Вертулки нержавеющей.



	длина	A	B	C	∅D	WL	BL
	мм	мм	мм	мм	мм	кг	кг
9513040235C	42,00	2463	80	17	20	11	8 1800 2800
9513040237C	92,00	2469	120	27	31	18	10 2500 5000

Вертулки бронзовые.



	TP	длина	внутр. ∅	прут ∅
9513040200C	3,30	10R 301.07	50 мм	7 мм
9513040201C	4,00	10R 301.09	60 мм	9 мм

Нержавеющая сталь AISI316, вертулки, петля/петля.



	TP	L	L1	B	BL кг
9513040210C	5,70	10R M-5	60	13	23 820
9513040211C	6,40	10R M-6	65	15	26 1350
9513040212C	7,80	10R M-8	90	22	35 1350
9513040213C	11,60	10R M-10	115	27	44 3500

Нержавеющая сталь AISI316, вертулки скоба/скоба.



	TP	A	B	C	BL кг
9513040230K	10,50	10L M-6	66	12	11 350
9513040231K	11,40	10L M-8	90	16	16 650
9513040232K	18,20	10L M-10	118	20	22 1000

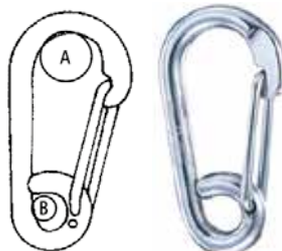
С гальваническим покрытием.



	длина	диаметр прута
9513040300K	11,60 по 27-3/8"	130 мм 10 мм
9513040304K	20,00 по 28-5/8"	185 мм 16 мм

КАРАБИНЫ

Нержавеющая сталь AISI316.

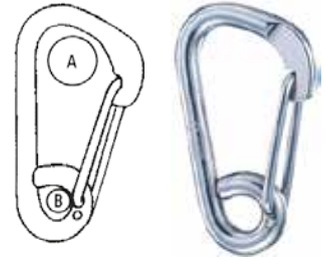


9513039250K	11,10	2313	60 мм
9513039251K	16,00	2315	80 мм
9513039252K	19,50	2316	100 мм
9513039253K	33,00	2317	120 мм

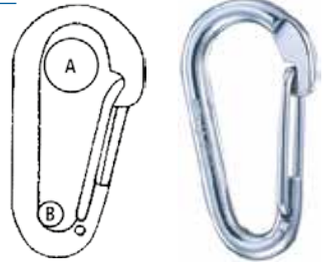
Нержавеющая сталь AISI316.



9513039260K	12,40	2323	60 мм
9513039261K	16,50	2325	80 мм
9513039262K	22,00	2326	100 мм
9513039263K	38,00	2327	120 мм
9513039264K	46,00	2328	170 мм



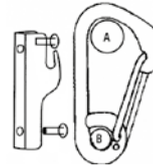
Нержавеющая сталь AISI316.



9513039265K	36,00	2337	12 x 120 мм	BL. 3800 кг
-------------	-------	------	-------------	-------------

ШВАРТОВЫЕ КАРАБИНЫ

Нержавеющая сталь AISI316.



	D	длина	A	B
	мм	мм	мм	мм
9513041020K	62,00	92328	12	170 30 20

Прочная нержавеющая сталь AISI316. Для отпорных крюков.



9513041113K	20,00	2245-00	длина 113 мм
-------------	-------	---------	--------------

Новый швартовый карабин из нержавеющей стали AISI316, максимальный диаметр штока буя 55 мм, длина 200 мм. Разрушающая нагрузка 2400 кг.



9513029050C	72,00	Карабин 650.201 AISI 316, CE EN 795/B
-------------	-------	---------------------------------------

Внимание! Для швартовки яхт к буям и причалам использовать такелажные скобы или коуши.

КАРАБИНЫ

С гальваническим покрытием.



	TP	длина	диаметр прута
9513038008BM	0,55 10S	245 40 мм	4 мм
9513038009BM	0,58 10S	245 50 мм	5 мм
9513038010BM	0,62 10S	245 60 мм	6 мм
9513038011BM	0,70 10S	245 70 мм	7 мм
9513038012BM	0,85 10S	245 80 мм	8 мм
9513038013BM	1,00 10S	245 90 мм	9 мм
9513038014BM	1,40 10S	245 100 мм	10 мм
9513038016BM	1,90 10S	245 120 мм	11 мм
9513038017BM	2,30 10S	245 140 мм	12 мм
9513038018BM	3,00 10S	245 160 мм	13 мм
9513038019BM	4,60 10S	245 180 мм	14 мм

Нержавеющая сталь, кольцо из AISI316.



	TP	длина	диаметр прута
9513038998BM	2,80 10S	S-2450HX 40 мм	4 мм
9513039000BM	2,90 10S	S-2450 HX 50 мм	5 мм
9513039004BM	4,20 10S	S-2450 HX 60 мм	6 мм
9513039001BM	3,10 10S	S-2450 HX 70 мм	7 мм
9513039005BM	5,20 10S	S-2450 HX 80 мм	8 мм
9513039006BM	6,60 10S	S-2450 HX 90 мм	9 мм
9513039002BM	3,40 10S	S-2450 HX 100 мм	10 мм
9513039030BM	8,80 10S	S-2450 HX 120 мм	11 мм
9513039031BM	11,20 10S	S-2450 HX 140 мм	12 мм
9513039032BM	14,70 10S	S-2450 HX 160 мм	13 мм

Нержавеющая сталь, AISI316, с замком, Открываются наружу.



	TP	длина
9513039048M	3,70 10S	6 x 60 мм
9513039054M	4,80 10S	8 x 80 мм
9513039056M	9,90 10S	10 x 100 мм

КАРАБИНЫ

Нержавеющая сталь AISI316, особо прочные и надёжные.



	TP	длина
9513039206BM	3,70 10S	S2430-0060 6 x 60 мм
9513039208BM	4,90 10S	S2430-0080 8 x 80 мм
9513039210BM	6,40 10S	S2430-0100 10 x 100 мм
9513039212BM	10,10 10S	S2430-0120 12 x 122 мм

Нержавеющая сталь AISI316, с замком, тестированные.



	TP	Ø	длина	BL кг
9513039052K	20,70 10L	558.10 10 мм	100 мм	1200
9513039053K	25,40 15L	558.12 12 мм	120 мм	2000

Нержавеющая сталь AISI316, большой зев, GENIUS, тестированные.



	TP	длина	Ø	зев	BL кг
9513039039C	13,40 10L	590.08 80 мм	8 мм	20 мм	800
9513039040C	17,90 10L	590.10 100 мм	10 мм	22 мм	1200
9513039042C	22,20 10L	590.12 120 мм	11 мм	26 мм	2000

Нержавеющая сталь AISI316, испытаны по CE, сертификат EN 362, с замком, большой зев.



	TP	длина	зев	BL кг
9513039085K	14,50 25L	538 8 x 80 мм	17 мм	1500
9513039100K	20,50 25L	538 10 x 100 мм	19 мм	2200
9513039125K	25,80 15L	538 11 x 125 мм	26 мм	2800

Нержавеющая сталь AISI316.



	длина	Ø мм	BL кг
9513039060K	15,70 564.10 100 мм	10	1500

Нержавеющая сталь AISI316.



	длина	A	B	WL	BL
9513036170K	11,10 2480 50	8	6	250	300
9513036171K	18,00 2481 75	12	10	600	700

ВЕРТЛЮЖНЫЕ КАРАБИНЫ

Нержавеющая сталь AISI316.



	длина	A	B	WL	BL кг
9513036175K	27,30 2384 70	8	13	250	300
9513036176K	41,00 2385 100	12	19	600	800

Карбин под ленту 30 мм.

Нержавеющая сталь AISI316.



	длина	A	B	WL	BL кг
9513036177K	17,80 2284 60	8	30	250	300

1852

Карбин из нержавеющей стали AISI316.



	Цена TP	длина	зев	кольцо	упаковка
9513036161M	2,70	10R пакетов 50 мм	8	8	1 шт./пакет
9513036162M	4,20	10R пакетов 70 мм	14	10	1 шт./пакет
9513036163M	6,50	10R пакетов 100 мм	16	13	1 шт./пакет

Нержавеющая сталь AISI316, полированная.



	TP	длина	зев	отверстие
9513036161BM	2,70 10S	50 мм	8 мм	Ø 8 мм
9513036162BM	4,20 10S	70 мм	14 мм	Ø 10 мм
9513036163BM	6,50 10S	100 мм	16 мм	Ø 13 мм

КАРАБИНЫ

Хромированная латунь.

	TP	длина мм	зев мм
9513036100C	1,40 10R	249C/NP	50
9513036101C	2,10 10R	249C/NP	60
9513036102C	2,40 10R	249C/NP	70
9513036104C	3,30 10R	249C/NP	85
9513036106C	4,80 10R	249C/NP	100
9513036108K	7,50 10R	249C/NP	120

Нержавеющая сталь AISI316.

	TP	длина мм
9513036014K	6,20 10S	S2311-4 105 мм
9513036016K	10,20 10S	S2311-5 121 мм

Нержавеющая сталь AISI316, вертлюжный.

	TP	длина мм
9513036250BM	5,40 10S	S251-0 65 мм
9513036251BM	5,90 10S	S251-1 85 мм
9513036252BM	7,30 10S	S251-2 100 мм
9513036253BM	8,30 10S	S251-3 120 мм

Латунный, вертлюжный.



	TP	длина мм
9513036155C	7,00 10L	310/ARR/1 82
9513036156K	8,70 10L	310/ARR/2 94
9513036157K	11,40 10L	310/ARR/3 115

Бронза, вертлюжный.



	TP	длина мм
9513036152C	3,70 10R	317 53

Бронзовый, особо прочный.

	TP	длина мм
9513036165C	6,00 10L	368.12 65

Бронзовые, вертлюжные, особо прочные.

	TP	длина мм
9513036149C	6,00 10R	5025B 70

Хромированный, вертлюжный.

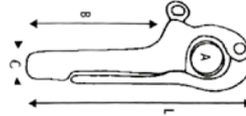
	TP	длина мм	кольцо Ø
9513036160C	1,00 10R	5055-Z	65 мм 13 мм

КАРАБИН/БРЕЛОК

	TP	длина мм	кольцо ключей Ø
9513036159C	2,60 10R	KZ-5025-16	76 мм 25 мм

КАРАБИН-ПЕЛИКАН

Нержавеющая сталь AISI316.



	длина мм	A мм	B мм	C мм	WL мм	BL мм
9512104015C	69,00	2831	100	16	48	M8 x 125 22 80 2800

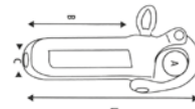
Нержавеющая сталь AISI316.

	длина
9512104005K	10,10 S890-4" 102 мм
9512104004K	14,30 S890HP-0006" 150 мм

Нержавеющая сталь.

	TP	длина	внутренняя резьба
9512104007C	13,60 10R	S2831 90 мм	внутренняя резьба UNF 5/16"
9512104006C	12,90 10R	S2831-0080" 97,5 мм	8 мм

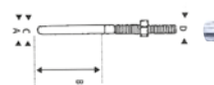
Нержавеющая сталь AISI 316.



	Длина мм	A мм	B мм	C мм	WL Кг	BL Кг
9512104010K	45,00	2833	95	16	48	M8 x 125 800 1500

РЕЗЬБОВЫЕ ЗАКОНЦОВКИ ДЛЯ ТРОСА

Для пеликан-карабина 2831. Нержавеющая сталь AISI316.

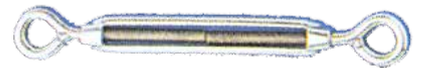


	TP	длина мм	Трос Ø мм
9512104017C	23,90	7802	8 x 125 мм Ø 4 мм
9512104018C	25,50	7803	8 x 125 мм Ø 5 мм
9512104019C	29,90	7804	8 x 125 мм Ø 6 мм

ТАЛРЕПА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ТАЛРЕПА

Нержавеющая сталь AISI316 обух/обух.



	TP	длина мм	кольцо Ø мм
9513043044K	4,80 10L	S311NEE-0040	Ø 4 мм
9513043045K	6,00 10L	S311NEE-0050	Ø 5 мм
9513043046K	6,60 10L	S311NEE-0060	Ø 6 мм

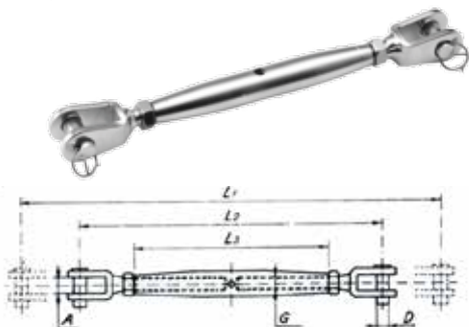
Нержавеющая сталь AISI316, обух/крючок.



	TP	длина мм	кольцо Ø мм
9513043032K	4,90 10L	S311NHE-0040	Ø 4 мм
9513043035K	5,30 10L	S311NHE-0050	Ø 5 мм
9513043036K	6,60 10L	S311NHE-0060	Ø 6 мм
9513043038K	10,40 10L	S311NHE-0080	Ø 8 мм



Полированная нержавеющая сталь AISI316.



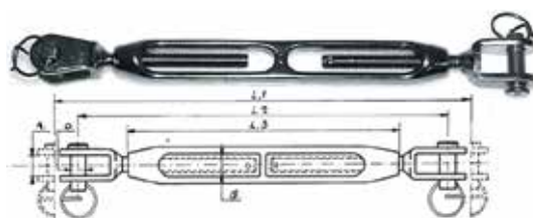
			резьба палец	A	L1	L2	разр.	
	TP		мм	мм	мм	мм	нагрузка кг	
9513045070K	27,00	10	120006A1/4"	6,32	9,5	232	140	1300
9513045072K	37,00	10	120008A5/16"	8,0	11	242	168	2200
9513045074K	49,00	5	120010A3/8"	9,5	12	274	190	3400
9513045076K	59,00	5	120011A7/16"	11,0	12	310	219	4600
9513045078K	74,00	5	120012A1/2"	12,7	14	350	244	6100
9513045080K	129,00	5	120016AX	5/8"	16,0	18	447	314 9900

Талрепа, вилка/вилка, AISI316.



	TP		Ø
9513044035K	10,10	10L	S312P-50 5 мм
9513044036K	11,90	10L	S312P-60 6 мм
9513044037K	15,10	10L	S312P-80 8 мм
9513044038K	18,70	10L	S312P-100 10 мм

Основа из хромированной бронзы, вилка/вилка из полированной нержавеющей стали AISI316.



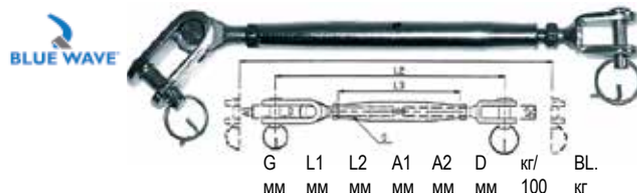
		G	L1	L2	A	Палец	Kr/	BL	упаковка
					мм	мм	100	кг	шт.
9513044070K	42,00	130006A	1/4"	205	143	9,5	6,35	12,0	1300 10
9513044072K	53,00	130008A	5/16"	244	168	11	8,0	16,0	2350 10
9513044074K	60,00	130010A	3/8"	299	197	12	9,5	25,0	3500 5
9513044076K	82,00	130011A	7/16"	312	222	12	11,0	35,0	4700 5
9513044078K	79,00	130012A	1/2"	358	248	14	12,7	63,5	5400 5
9513044080K	144,00	130016AX	5/8"	450	312	18	16,0	121,0	8000 BULK

Нержавеющая сталь AISI316, вилка/вилка.



			G	L1	L2	A	Палец	кг/	BL	упаковка
			мм	мм	мм	мм	мм	100	кг	шт
9513044015K	19,60	10L	120005	M5	180	126	7,5	5,0	5,1	800 10
9513044016K	23,30	10L	120006	M6	200	138	7,5	5,0	9,0	1250 10
9513044017K	32,00	10L	120008	M8	234	158	9,5	6,0	15,0	1300 10
9513044018K	41,00	10L	120010	M10	272	188	11	8,0	24,0	2350 10
9513044010K	61,00	10L	120012	M12	350	244	14	12,0	52,5	5100 5
9513044011K	84,00	10L	120014X	M14	403	283	18	14,0	63,5	5900 5
9513044012K	99,00	10L	120016X	M16	446	313	18	16,0	100,0	8500 5
9513044013K	200,00	10L	120020	M20	550	390	24	19,0	197,0	13000

Нержавеющая сталь AISI316, полированные, вилка - вертлюжная вилка.



		G	L1	L2	A1	A2	D	кг/	BL	
		мм	мм	мм	мм	мм	мм	100	кг	
9513044006K	33,00	320006A	M6	222	157	8,0	9,5	6,0	10,8	1300
9513044008K	37,00	320008A	M8	268	192	10	11,0	8,0	19,5	2350
9513044019K	57,00	320010A	M10	306	222	12	12,0	9,5	32,5	3500
9513044022K	76,00	320012AX	M12	378	272	18	14	12,7	71,0	5400
9513044014K	146,00	320016AX	M16	493	361	20	18	16,0	116,0	8000
9513044020K	275,00	320020AX	M20	582	422	24	24	19	207,0	13000

СМАЗКА ДЛЯ РЕЗЬБЫ

Синтетический любрикант на масляной основе Blue Wave, содержащий микро порошок PTFE, находящийся в дисперсионном растворе с антиоксидантными добавками. Высокоэффективный, с долгим сроком действия, предназначен для использования в металлических изделиях- стальные резьбовые детали из нержавеющей стали. Водоотталкивающий, не пачкает, прекрасно выдерживает разницу температур в пределах -50°C – +200°C. Не портится со временем, имеет низкий коэффициент трения. Поставляется в тубе 30 гр.



9512106118G 17,30 WBLUB2P

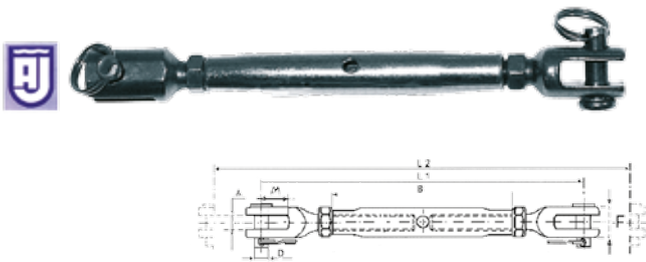
СТОПОРА ТАЛРЕПОВ

Стопора талрепов, имеют фиксатор из нержавеющей стали AISI316. В упаковке 4 штуки.



		L	B	H	Палец		
9513045060K	20,30	4 шт./упаковка	VP1020	150	16	8	2,0
9513045061K	22,20	4 шт./упаковка	VP1225	190	16	10	2,5
9513045062K	25,20	4 шт./упаковка	VP1632	260	20	13	3,2
9513045063K	33,00	4 шт./упаковка	VP2340	370	25	20	4,0

Нержавеющая сталь, кованные, вилка/вилка, модель 763, резьба UNF.



размер UNF	длина В мм	длина мин. L1 мм	длина макс. L2 мм	палец D мм	M мм	F мм	BL мм	кг				
9513044028K	42,00	A764806	1/4"	6	90	145	210	6,0	7,8	12,5	15	1500
9513044025K	66,00	A764810	3/8"	10	115	195	270	9,5	10,1	17	20	3500
9513044027K	104,00	A764812	1/2"	12	155	270	375	12,7	13,0	20	25	6200

ВАНТПУТЕНСЫ

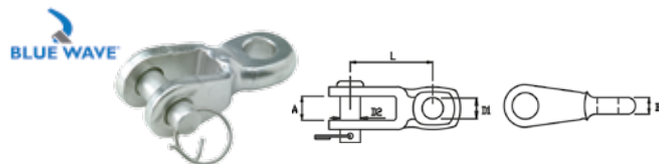
Нержавеющая сталь, с наклоном 8°.

	A мм	B мм	C мм		
9513045025K	17,00	по 5/8 мм	44	50	40
9513045038K	19,90	по 6/10 мм	56	60	50



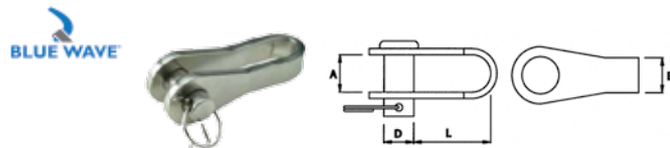
ПЕРЕХОДНИКИ ДЛЯ ВАНТПУТЕНСА

Нержавеющая сталь.



	A мм	B мм	D1 мм	D2 мм	L мм	BL кг		
9512106108K	12,50	140608	8	6,5	6,0	27	1800	
9512106110K	16,60	140810	10	8,5	8,0	33	3200	
9512106111K	19,90	141011	12	9	10,0	9,5	37	3500
9512106112K	32,00	141214	14	10	12,5	12,0	48	5900
9512106113K	48,00	141616	23	14	14,5	14	62	7500

Нержавеющая сталь.



	A мм	B мм	L мм	D мм	кг		
9512106104K	14,20	140010	10,5	10,2	40	9,5	4000

СТОПОРНЫЕ ПАЛЬЦЫ

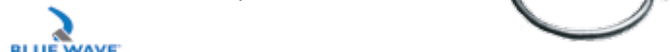
Нержавеющая сталь.



	TP	длина мм	диаметр мм	
9513043095C	1,80	10R 061605	15	5.0
9513043068C	2,20	10R 061806	17	6.0
9513043069C	3,00	10R 062008	21	8.0
9513043070C	3,90	10R 062395	23	9.5
9513043071C	5,50	10R 062611	26	11.0
9513043090C	6,20	10R 062812	28	12.0
9513043083K	8,00	063714	37	14.0

СТОПОРНЫЕ КОЛЬЦА

Нержавеющая сталь, минимальный заказ 10 штук. AISI316.



	TP	Ø мм	Ø проволоки мм	
9513043064N	0,32	50R 070601	11	1.00
9513043065N	0,33	50R 070602	15	1.25
9513043066N	0,37	50R 070603	19	1.50
9513043067N	0,47	50R 070604	23	2.00

ПРУЖИННЫЕ ШПЛИНТЫ

нержавеющая сталь.

	TP	Ø
9513043072M	1,10	10R 2,5 x 53 мм
9513043073M	1,40	10R 3,6 x 60 мм
9513043075M	5,40	10R 5,0 x 103 мм



ШПЛИНТЫ

Нержавеющая сталь, цена за упаковку.

	в упаковке шт.	TP	длина мм	диаметр мм
9513043120M	3,40	12	10L 20	2.0
9513043122M	3,40	10	10L 20	2.5
9513043124M	3,40	8	10L 25	3.2
9513043126M	3,40	6	10L 40	3.2
9513043128M	4,40	4	10L 50	4.0



ЧЕХОЛ ДЛЯ ТАЛРЕПОВ

Белая пластмасса, продаются парами, цена за штуку.

	TP	длина мм	Ø мм	
9513045050K	34,00	2K M27 08 380	380	6 - 8
9513045051K	36,00	2K M27 12 420	420	8 - 12
9513045052K	39,00	2K M27 14 500	500	12 - 14



Эластичный чехол на вантовые талрепы для большинства моделей яхт, изготовленная из прочной, выдерживающей ультрафиолетовое излучение полиуретановой ткани. Длина 37 см и 55 см.

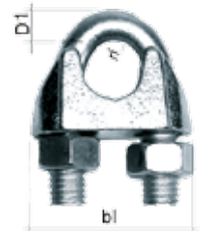


9518200014C	21,00	8914/37	Чехол на талреп 37 см синий
9518200016K	24,30	8914/55	Чехол на талреп 55 см синий

ЗАЖИМЫ ДЛЯ ТРОСОВ

С гальваническим покрытием.

	TP	Трос Ø мм	Резьба	tl	bl
9513017001M	0,43	20R 1/8"/3 мм	M4		21
9513017002M	0,43	20R 3/16"/5 мм	M5	3.5	25
9513017004M	0,51	20R 1/4"/6 мм	M6	4.0	30
9513017006M	0,72	20R 5/16"/8 мм	M8	5.0	39
9513017007M	1,00	20R 3/8"/10 мм	M8	6.0	40
9513017008M	1,60	20R 1/2"/13 мм	M12	7.5	55
9513017009M	1,70	10R 5/8"/16 мм	M12		
9513017010M	1,70	10R 3/4"/19 мм	M12		
9513017011M	2,60	10R 7/8"/22 мм	M14		



Хромированные.

	TP	длина	ширина	трос	
9513020001C	3,20	10R по 3	28 мм	13 мм	3 мм
9513020003C	3,20	10R по 5	31 мм	17 мм	5 мм



С гальваническим покрытием.

	TP	трос мм
9513018000C	0,57	10R T-2 2
9513018001C	0,64	10R T-3 3
9513018002C	0,70	10R T-4 4
9513018003C	0,83	10R T-5 5
9513018004C	1,50	10R T-6 6
9513018005C	2,10	10R T-8 8

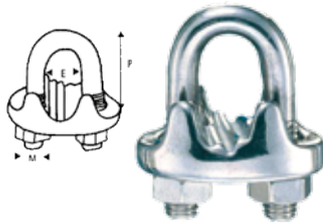


Нержавеющая сталь SS 304.

	TP	трос мм
9513018007C	2,00	10R 1830 по 2 2
9513018012C	2,20	10R 1830 по 3 3
9513018008C	2,90	10R 1830 по 4 4
9513018014C	3,40	10R 1830 по 5 5
9513018009C	4,40	10R 1830 по 6 6
9513018010C	9,00	10R 1830 по 8 8



Нержавеющая сталь AISI316.



	трос	E	M	P		
	Ø мм	мм	мм	мм		
9513017120K	4,70	7304	3-5	5	4 x 70	2/9
9513017121K	6,00	7306	5-6	7	5 x 90	4/13
9513017122K	7,80	7308	7-8	9	6 x 100	6/17

Нержавеющая сталь AISI316.

	TP	трос мм		
9513017098C	2,00	10R	2	
9513017101C	2,50	10R	2104	3-4
9513017103C	2,80	10R	2105	5
9513017105C	3,10	10R	2106	6
9513017107K	3,60	10R	2108	8
9513017108K	5,70	10R	2110	10
9513017109K	7,90	10R	2112	12
9513017111K	10,90		122/14	14
9513017113K	14,90		122/16	16
9513017115K	19,70		122/18	18
9513017117K	20,60		122/20	20



ОБЖИМЫ ТРОСА

Медь. Цена за штуку. Минимальный заказ - 10 штук.

Медь

	TP	трос мм	
9513021012N	0,82	10R	2.0 мм
9513021013N	0,82	10R	2.5 мм
9513021014N	0,86	10R	3.0 мм
9513021015N	1,20	10R	3.5 мм
9513021016N	1,40	10R	4.0 мм
9513021018N	2,00	10R	5.0 мм
9513021019N	3,50	10R	6.0 мм



Алюминий. Цена за штуку. Минимальный заказ - 10 штук.

	TP	по	мм
9513021026N	0,35	10R	1 2 x 1
9513021021N	0,35	10R	2 2 x 2
9513021022N	0,35	10R	3 2 x 3
9513021023N	0,36	10R	4 2 x 4
9513021024N	0,49	10R	5 2 x 5
9513021025N	0,68	10R	6 2 x 6



МЕДНЫЕ ОБЖИМЫ

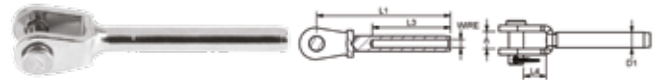
NICO. Цена за штуку. Минимальный заказ - 10 штук.

	TP	по	мм	04.569.03
9513021503N	1,00	10L	3,0 мм	04.569.03
9513021504N	1,60	10L	4,0 мм	04.569.04



НАКОНЕЧНИКИ ТРОСА - ВИЛКА

Нержавеющая сталь AISI316, устанавливаются с помощью пресса.



	TP	трос	отверстие	L1	L3	L4	A	D1		
9512101010K	9,20	10L	100502	2 мм	5 мм	58	32	9,5	7,5	6,35
9512101011K	11,50	10L	100603	3 мм	6 мм	68	38	10	9,5	6,35
9512101012K	9,40	10L	100504	4 мм	5 мм	71	45	9,5	7,5	7,50
9512101015K	12,80	10L	100804	4 мм	8 мм	77	45	11	11	7,50
9512101013K	15,30	10L	109505	5 мм	9,5 мм	91	51	14,25	12	9
9512101014K	24,60	10L	101106	6 мм	11 мм	108	64	17,5	13	12,58
9512101016K	20,70	10L	109506	6 мм	9,5 мм	104	64	14,25	12	12,58

НАКОНЕЧНИКИ ТРОСА - ОБУХ

Нержавеющая сталь AISI316, устанавливаются с помощью пресса.



	TP	трос	отверстие	L1	L2	D1	T	кг		
9512100011K	9,40	10L	190025	2,5 мм	5,5	49	32	5,5	3	1000
9512100012K	6,80	10L	190003	3 мм	6,5	58	38	6,35	4	1300
9512100013K	7,30	10L	190004	4 мм	8,5	67	45	7,5	5	2350
9512100014K	9,20	10L	190005	5 мм	10,5	79	51	9	6	3500
9512100015K	15,60	10L	190006	6 мм	13	94	64	12,58	8	5600
9512100018K	24,50	10L	190008	8 мм	14,5	124	83	16	10	7600

T-ОБРАЗНЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ТРОСА

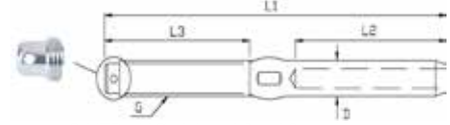
Нержавеющая сталь AISI316, устанавливаются с помощью пресса.



	TP	V.Ø	D	A
		мм	мм	мм
9512100062K	13,40	20L	61002S	2.5 5.5 83
9512100064K	13,70	20L	610004	4.0 7.5 101
9512100066K	13,90	20L	610005	5.0 9 112
9512100068K	17,50	20L	610006	6.0 12,6 138
9512100080K	7,20	20L	616103	упорная пластинка для наконечника 2-3 мм

НАКОНЕЧНИКИ С РЕЗЬБОЙ

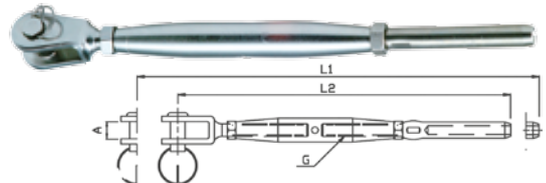
Нержавеющая сталь AISI316, устанавливаются с помощью пресса.



	TP	G MTR	V.Ø	L1	L2	L3		
			мм	мм	мм	мм		
9512102048K	6,40	10L	900306	M6	3.0	100	38	48
9512102050K	8,00	10L	900408	M8	4.0	117	45	57
9512102052K	8,40	10L	900510	M10	5.0	130	51	63
9512102054K	17,90	10L	900612	M12	6.0	162	64	80

ТАЛРЕПА ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Нержавеющая сталь AISI316.



	G MTR	V.Ø	L1	L2	A/		
		мм	мм	мм	мм		
9512106010K	21,40	120306	M6	3.0	232	170	7,5
9512106012K	32,00	120408	M8	4.0	275	199	9,5
9512106014K	34,00	120510	M10	5.0	312	228	11,0

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ТРОСА

Нержавеющая сталь AISI316
 - быстрая установка, менее 30 секунд.
 - выдерживают нагрузку 8000 т (10 мм)
 - одобрение регистра Ллойда



ОБУХ

		трос
9512800100C	28,00	SC820804 4 мм
9512800102C	33,00	SC821005 5 мм
9512800104C	43,00	SC821306 6 мм
9512800106C	78,00	SC821608 8 мм
9512800108C	89,00	SC821910 10 мм



ОБУХ ДЛЯ ТРОСА ИЗ ДАЙНИМЫ

		дайнима
9512100200M	143,00	RP821206 6 мм
9512100202M	225,00	RP821408 8 мм
9512100204M	230,00	RP821610 10 мм



ВИЛКА

		трос
9512800110C	35,00	SC840804 4 мм 1x19 палец 8 мм 4 мм
9512800112C	40,00	SC841005 5 мм 1x19 палец 10 мм 5 мм
9512800114C	55,00	SC841306 6 мм 1x19 палец 13 мм 6 мм
9512800116C	88,00	SC841608 8 мм 1x19 палец 16 мм 8 мм



КАЧАЮЩАЯСЯ ВИЛКА

9512800118C	62,00	SC831306 6 мм 1x19 палец 12,7 мм 6 мм
-------------	-------	---------------------------------------



НАКОНЕЧНИК С РЕЗЬБОЙ

9512800120C	31,00	SC800408A 5/16" UNF 4 мм 1x19 4 мм
9512800122C	37,00	SC800508A 5/16" UNF 5 мм 1x19 5 мм
9512800124C	46,00	SC800612A 1/2" UNF 6 мм 1x19 6 мм

ОБУХ С Т-ОБРАЗНЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

9512800126C	18,00	616508F 4 мм
9512800128C	25,00	616512F 5 - 6 мм
9512800130C	60,00	616516F 7 - 8 мм



ПРАВАЯ РЕЗЬБА

9512800408C	40,00	4 мм
9512800510C	46,00	5 мм
9512800612C	59,00	6 мм
9512800814C	104,00	8 мм
9512801016C	116,00	10 мм



ЛЕВАЯ РЕЗЬБА

9512810408C	38,00	4 мм
9512810610C	42,00	5 мм
9512810612C	58,00	6 мм
9512810814C	99,00	8 мм
9512811016C	108,00	10 мм

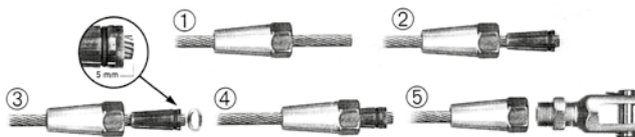
ОБУХ

9512821903C	32,00	3 мм
9512821904C	37,00	4 мм
9512821905C	44,00	5 мм
9512821906C	55,00	6 мм
9512821907C	70,00	7 мм
9512821908C	85,00	8 мм
9512821910C	122,00	10 мм



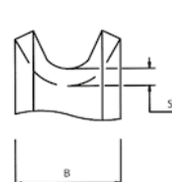
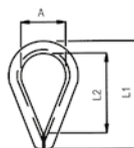
ВИЛКА

9512840603C	42,00	3 мм
9512840804C	43,00	4 мм
9512841005C	52,00	5 мм
9512841206C	74,00	6 мм
9512841207C	88,00	7 мм
9512841408C	113,00	8 мм
9512841610C	142,00	10 мм



КОУШИ

Нержавеющая сталь, размеры в мм. AISI316.



	TP	A1	A2	B	L1	L2	S	
9513015057C	0,59	10R 110002	2	10	5.0	22	15	1.0
9513015056C	0,66	10R 110003	3	10	6.5	25	16	1.2
9513015040C	0,82	10R 110004	4	12	7.5	27	18	1.2
9513015041C	1,00	10R 110005	5	13	8.5	32	21	1.5
9513015042C	1,20	10R 110006	6	15	10.0	38	26	1.5
9513015043C	2,30	10R 110007	7	19	11.0	45	31	2.0
9513015058C	3,20	10R 110008	8	22	13.0	50	37	2.0
9513015044C	3,40	10R 110009	9	24	14.0	58	41	2.5
9513015059C	6,60	10R 110010	10	27	15.0	65	48	2.5
9513015045C	7,40	10R 110012	12	29	17.0	70	52	3.0
9513015046C	7,90	10R 110014	14	32	19.0	79	57	3.0
9513015047C	10,30	10R 110016	16	40	20.0	90	65	4.0
9513015048C	17,90	10R 110018	18	44	23.0	102	74	4.0
9513015049C	21,90	10R 110020	20	52	27.0	115	84	4.0
9513015055C	27,60	10R 110022	22	56	28.0	125	96	5.0

Белая пластмасса.



	TP	длина мм	трос мм	
9513015086N	0,62	10R 48210	38	7
9513015087N	0,76	10R 48310	50	10
9513015088N	0,92	10R 48410	63	12
9513015105N	1,50	10R 48510	77	14
9513015090N	1,60	10R 48610	80	16
9513015091N	1,70	10R 48710	90	19

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ УДОЧЕК

Нержавеющая сталь, Ø 41 мм, длина 229 мм.



9519039025K	21,00	41215	длина 229 мм
-------------	-------	-------	--------------

Нержавеющая сталь, чёрная прокладка и пробка, длина 204 мм, палубное основание 107 x 89 мм, наружный диаметр трубы Ø 41 мм.



9519039030K **21,80** 41170

врезной, прочный, белая пластмасса.



TP
9519039010K **5,00** 12S 12700

Чёрная пластмасса, поворот на 360°.



TP
9519039015K **26,90** 6L 12740 комплект с боковым креплением

хромированная латунь, крепление на реллинг, на трубу, 19 - 25 мм, длина 290 мм, под удилце Ø 40 мм.



9519039003K **65,00** 147B

Нейлон и нержавеющая сталь. Поворот на 360°. Установка горизонтально или вертикально на трубу 22 мм - 25 мм. Под удилце Ø 38 мм.



9519039035K **68,00** 46630

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ БУКВЫ

Буквы из полированной нержавеющей стали, высота 75 мм.



9519019200K 5,90 A	9519019216K 5,90 N
9519019204K 5,90 B	9519019100K 5,90 O
9519019205K 5,90 C	9519019218K 5,90 P
9519019206K 5,90 D	9519019219K 5,90 Q
9519019207K 5,90 E	9519019220K 5,90 R
9519019208K 5,90 F	9519019221K 5,90 S
9519019209K 5,90 G	9519019202K 5,90 T
9519019210K 5,90 H	9519019201K 5,90 U
9519019211K 5,90 I	9519019203K 5,90 V
9519019212K 5,90 J	9519019222K 5,90 W
9519019213K 5,90 K	9519019223K 5,90 X
9519019214K 5,90 L	9519019224K 5,90 Y
9519019215K 5,90 M	9519019225K 5,90 Z

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ЦИФРЫ

Полированные цифры из нержавеющей стали, высота 75 мм.



9519019100K 5,90 0	9519019105K 5,70 5
9519019101K 5,90 1	9519019106K 5,70 6
9519019102K 5,90 2	9519019107K 5,70 7
9519019103K 5,90 3	9519019108K 5,70 8
9519019104K 5,90 4	9519019109K 5,70 9

РЕГИСТРАЦИОННЫЕ БУКВЫ И ЦИФРЫ

Буквы и цифры для быстрой установки.

Чёрная пластмасса, самоклеящиеся, стандартная для Финляндии высота.



40332210000 1,90 10L A	40332227000 1,90 10L R
40332230000 1,90 10L U	40332231000 1,90 10L V
40332229000 1,90 10L T	40332221000 1,90 10L L
40332217000 1,90 10L H	40332228000 1,90 10L S
40332220000 1,90 10L K	40332233000 1,90 10L X
40332222000 1,90 10L M	40332225000 1,90 10L X

9519019400 1,90 10L 0	9519019405 1,90 10L 5
9519019401 1,90 10L 1	9519019406 1,90 10L 6
9519019402 1,90 10L 2	9519019407 1,90 10L 7
9519019403 1,90 10L 3	9519019408 1,90 10L 8
9519019404 1,90 10L 4	9519019409 1,90 10L 9

НАКЛЕЙКА С ФЛАГАМИ МСС

Флаги МСС, размер 13 x 17 см.



9519033050L **3,90** D15 13 017

Наклейка с флагами МСС, размер 28 x 19 см.



9519033065L **7,20** D15 19 028

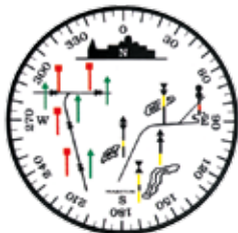
НАКЛЕЙКА С МОРСКИМИ УЗЛАМИ

Размер 15 x 20 см.



9519033055L **4,50** D15 15 020

НАКЛЕЙКА С ВЕХАМИ И БУЯМИ



9519001912L **3,10**

ФЛАГИ

РАЗМЕРЫ И МЕСТО НЕСЕНИЯ ФЛАГОВ

Государственный Флаг определяет под юрисдикцией какого государства находится судно.

Государственный Флаг Российской Федерации поднимается на судне после получения Свидетельства о праве плавания судна под Государственным Флагом Российской Федерации.

Государственный Флаг поднимается во время хода и стоянки судна ежедневно в 8 часов и спускается с заходом солнца. При плавании судна в водах, расположенных за полярным кругом, при продолжительном дне Государственный флаг должен быть поднят с 8 до 20 часов.

При следовании и стоянке в территориальных и внутренних водах иностранного государства одновременно с Государственным Флагом Российской Федерации на мачте поднимается и несётся Государственный Флаг данного государства.

Государственный флаг поднимается на судне во время хода на кормовом флагштоке или гафеле, во время стоянки – на кормовом флагштоке.

У яхт с парусным вооружением флаг поднимается в зависимости от типа парусного вооружения:

у шлюпов с гафельным гротом - на ноке гафеля,

у шлюпов с бермудским гротом - на кормовом флагштоке или на ахтерштаге,

- на иолах и кечах флаг поднимают и несут на топе бизань-мачты, или, если бизань гафельная, на ноке ее гафеля.

Рекомендуемые размеры флагов в зависимости от длины яхты:

Длина яхты	Размер флага	Длина флагштока
до 7 м	33 см x 54 см	80 см
	44 см x 72 см	100 см
7 - 10 м	55 см x 90 см	120 см
10 - 12 м	66 см x 108 см	145 см
12 - 15 м	80 см x 131 см	175 см
более 15 м	100 см x 163 см	210 см

ФЛАГИ ФИНЛЯНДИИ

Из полиэстера.

Морские флаги

	TP	размеры
9519033100K 6,30	10S	20 x 30 см
9519010025K 10,00	10S	25 x 40 см
9519010031K 13,40	10S	31 x 50 см
9519010046K 18,10	10S	46 x 75 см
9519010055K 26,00	10S	55 x 90 см
9519010074K 27,80	10S	74 x 120 см
9519010100K 43,00	10S	100 x 163 см

Произведены в Финляндии,
100% полиэстер.

Морские флаги

	TP	размеры см
9519010021K 21,70	035	22 x 35
9519010010K 27,90	10S	050 31 x 50
9519010022K 31,00	10S	075 46 x 75
9519010011K 34,00	10S	090 55 x 90
9519010012K 44,00	120	74 x 120
9519010013C 55,00	006	100 x 163



ФЛАГИ АЛАНДСКИХ ОСТРОВОВ

100 % полиэстер.



9519030031K	12,50	31 x 50 см
9519030046K	18,60	46 x 75 см
9519030055K	20,30	55 x 90 см

ГОСТЕВЫЕ ФЛАГИ

Изготовлены из перлона/шерсти.

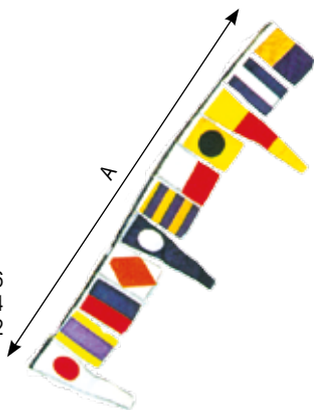


	ТР		
9519033100K	6,30	10L 20 x 30 см	Финляндия
9519033101K	6,80	10L 20 x 30 см	Аландские острова
9519033103K	6,80	10L 20 x 30 см	Эстония
9519033105K	6,80	10L 20 x 30 см	Швеция
9519033107K	6,80	10L 20 x 30 см	Дания
9519033109K	6,80	10L 20 x 30 см	Германия
9519033111K	6,80	10L 20 x 30 см	Норвегия
9519033113K	6,80	10L 20 x 30 см	Польша
9519033115K	6,80	10L 20 x 30 см	Россия
9519033117K	6,80	10L 20 x 30 см	Европейский союз
9519033121K	6,80	10L 20 x 30 см	Нидерланды
9519033123K	6,80	10L 20 x 30 см	Франция
9519033125K	6,80	10L 20 x 30 см	Бельгия
9519033127K	6,80	10L 20 x 30 см	Турция
9519033128K	6,80	10L 20 x 30 см	Греция
9519033129K	6,80	10L 20 x 30 см	Испания
9519033131K	6,80	10L 20 x 30 см	Италия
9519033132K	6,80	10L 20 x 30 см	Латвия
9519033133K	6,80	10L 20 x 30 см	Литва
9519033134K	6,80	10L 20 x 30 см	Швейцария

ФЛАГИ МСС

Комплект состоит из 40 флагов.

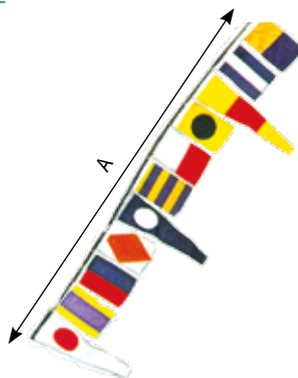
	размеры см	A
9519033001K	1 20 x 30	16
9519033006C	2 30 x 45	24
9519033007C	3 40 x 60	32
9519033002G	4 50 x 60	
9519033004G	5 75 x 90	
9519033008G	6 100 x 120	
9519033009G	7 120 x 135	
9519033011I	8 125 x 150	



ФЛАГИ МСС

Комплект состоит из 40 флагов, упакованных в тканевый мешок.

		A
9519033000K	145,00	20 x 24 см 16
9519033022K	176,00	30 x 36 см 22



СУМКА-КАССА ДЛЯ ФЛАГОВ МСС

Изготовлена из полихлорвинила.



9519033090K 54,00

ФЛАГ-ФАЛ

Синтетический.



9518005010L 17,50 длина 25 м, Ø 5 мм

ГНЕЗДА ФЛАГШТОКОВ

Из нержавеющей стали, наклонное, врезное.



	ТР	вырез	Ø фланец
9511022009K	17,90	2 383	32 мм 73 мм

Гнездо флагштока из нержавеющей стали AISI316.



	Ø
9511022010K	14,20 86171 25 мм
9511022009K	17,90 86170 32 мм

Утопленное, из нержавеющей стали.

ROCA



	ТР		
9511022125K	20,90	10S 422390	Ø 25 мм

Хромированные, наклонные, крепление на палубу, со стопором.



	ТР		Ø
9511022011K	20,60	32216	хромованная латунь 19 мм
9511022025K	21,90	86617	нерж. сталь AISI316 25 мм
9511022032K	22,90	86618	нерж. сталь AISI316 32 мм

Нержавеющая сталь.
Содержит крепление 9517012004 (на трубу 25 мм).

ПАША
Safe & Easy Boating



	ТР
9519013028K	34,00 25L 19603

ФЛАГШТОКИ

Из тика. Тиковая утка и латунный наконечник внизу.

ROCA



	TP	Ø	длина
9519013029K	10L	607482	25 мм 45 см
9519013027K	10L	607502	25 мм 60 см
9519013030K	10R	607522	25 мм 76 см
9519013031K	10R	607542	25 мм 92 см
9519013032K	10L	607562	32 мм 122 см
9519013033K	10L	607582	32 мм 150 см

Светлая сосна, клотик из красного дерева, черная нейлоновая утка.



	Ø	длина
9519013023K	25 мм	100 см
9519013025K	25 мм	125 см

Светлое дерево Дуссия, черная нейлоновая утка.



	TP	Ø	длина
9519013019K	6L	N21 22 080	22 мм 80 см
9519013020K	6L	N21 28 100	22 мм 100 см
9519013021K	6L	N21 28 125	22 мм 125 см

Флагшток из полированной нержавеющей стали AISI316.



	TP	длина	Ø трубы
9519013050K	10R	2180	25 мм
9519013051K	10R	2181	25 мм
9519013052K	10R	2182	25 мм
9519013053K	10R	2183	25 мм

Стильный хромированный флагшток с креплением на палубу.



	длина	Ø трубы	размеры основания
	мм	мм	мм
9519013001K	33,00	500	13 87 x 32 x 24
9519013002K	61,00	800	20 108 x 38 x 60

Стильный хромированный флагшток с креплением на реллинг 20 - 25 мм.



	Длина	Ø трубы
9519013006K	33,00	500 мм 13 мм
9519013007K	53,00	800 мм 20 мм

Maritim – For The Boating People



Обслуживаем оптовых клиентов
через веб-сайт www.maritim.ru, где можно
проверить наличие товаров, цену,
историю заказов. Открыт 24/7.

MARITIM



КОРМОВЫЕ ЯКОРНЫЕ ЛЕБЕДКИ

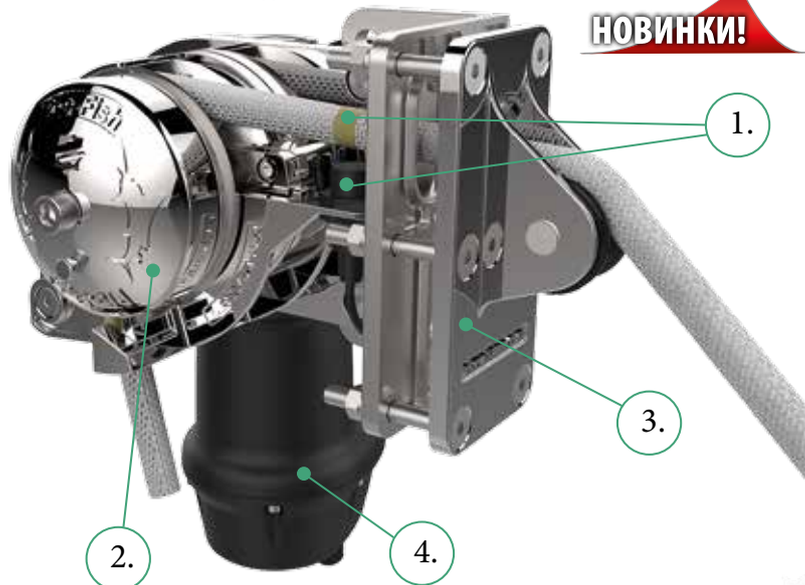
3

НОВИНКИ!

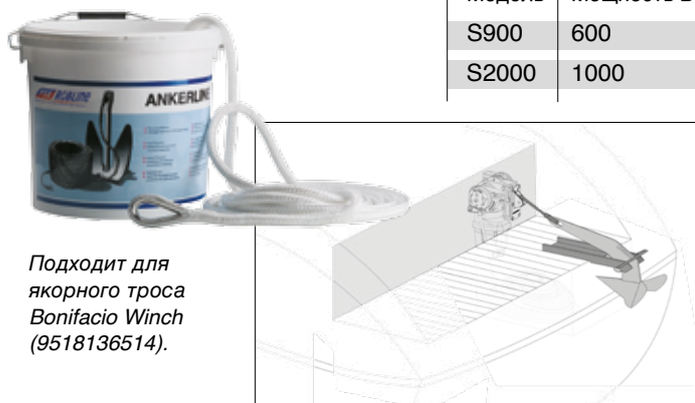
Lewmar S900/S2000 Кормовые якорные лебедки

- якорная лебедка разработана для постановки на якорь с кормы
- в стандартном комплекте автоматический свободный сброс и автостоп подъема
- прочный, качественный монтажный стенд повышает удобство монтажа
- шкив для троса со свинцовым сердечником 12 - 16 мм
- 2 модели для яхт длиной до 48 футов

1. в стандартном оснащении функция автостопа
2. обновленный Pro-Fish Gen2 свободного сброса
3. монтажный проем/монтажный стенд заводского исполнения
4. мотор-редуктор IP67 двух размеров: 600 Вт и 1000 Вт



Модель	Мощность Вт	Макс. кг	Раб.нагр. кг	Скорость подъема м/мин	Ток А	Вес кг
S900	600	409	200	17	85	11,6
S2000	1000	910	420	18	100	19,9



Подходит для якорного троса Bonifacio Winch (9518136514).

Яхты длиной до 35 футов:

9512408880M **1368,00** Кормовая якорная лебедка Lewmar S900, 600 W

Яхты длиной до 48 футов:

9512408885M **1690,00** Кормовая якорная лебедка Lewmar S2000, 1000 W

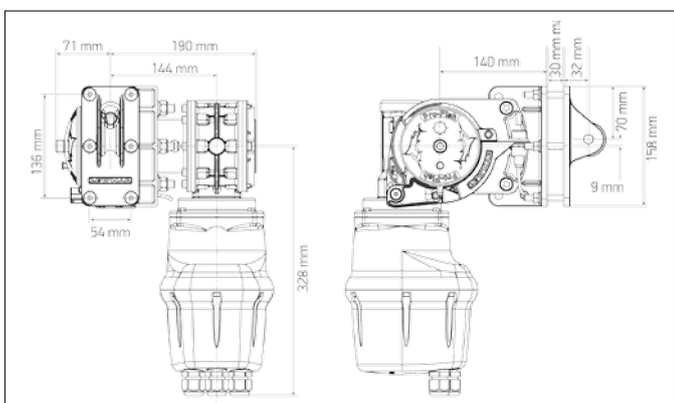
Указанные выше изделия включают кабестан, соленоид, предохранитель и рычажный выключатель.

Трос со свинцовым сердечником продается отдельно:

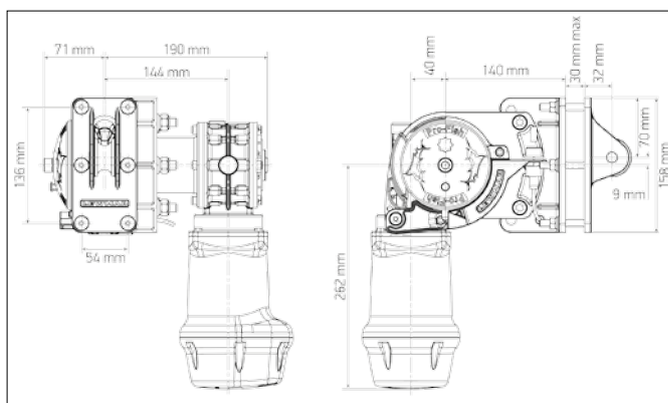
9518136514K **426,00** свинцовым сердечником 14 мм

9518136516K **466,00** свинцовым сердечником 16 мм

S900



S2000



ЯКОРНЫЕ ЛЕБЕДКИ

LEWMAR V700

Изготовлен из нержавеющей стали AISI316. Компактный и элегантный дизайн этого шпиля делает его одним из наиболее привлекательных и прочных на рынке. Шпиль включается нажатием кнопки и имеет две особенности, делающие его уникальным: защиту мотора от перегрева и стопор якорной цепи. Предназначен для яхт до 30 футов, мотор 700 Вт 12 В, максимальная нагрузка 455 кг, скорость подъема: 13 м/мин

Рабочая нагрузка 113 кг
максимальная скорость 20 м/мин
цепь 6 мм DIN 766

трос 12 - 14 мм с возможностью соединения с цепью

- ручное управление свободным ходом
- стопор якорной цепи



9512401589E **750,00** 6670011196-302 V700 цепь 7 мм
9512913372M **139,00** Комбинированный якорный конец трос/цепь
трос Robline 13 мм 35 м/ калиброванная цепь 6/7 мм 5 м.



LEWMAR V1

Новый якорный шпиль из нержавеющей стали AISI316 для яхт длиной до 35 футов.

мотор: 700 Вт 12 В максимальная нагрузка 455 кг
скорость подъема: 13 м/мин, рабочая нагрузка 113 кг
максимальная скорость 20 м/мин, цепь 8 мм DIN 766
трос 12 - 16 мм с возможностью соединения с цепью

- ручное управление свободным ходом
- стопор якорной цепи
- Соленоид, выключатель и предохранитель входят в комплект



9512401279C **1914,00** 6671011698-138 V1 MO 8 мм
9510913818M **198,00** Комбинированный якорный конец трос/цепь
трос Robline 14 мм 33 м/ калиброванная цепь 8 мм 10 м.



LEWMAR V2

Для яхт длиной до 45 футов.

Моторы 700 Вт 12 В, 900 Вт 12 В, максимальная нагрузка 650 - 760 кг,
скорость подъема 14 м/мин, максимальная скорость 21 м/мин,
цепь 8/10 мм DIN 766,

трос 12-16 мм с возможностью соединения с цепью.



ПАЛУБНЫЕ ЧАСТИ

9512401654C **1052,00** 66810020 V2 без кабестана

9512401655C **1188,00** 66810021 V2 с кабестаном

ЦЕПНЫЕ ЗВЕЗДОЧКИ

9512401557C **246,00** 68000361 V2- Gypsy Kit 001 8 мм (DIN766) 14-16 мм трос

9512401558C **246,00** 68000362 V2- Gypsy Kit 002 10 мм (DIN766) 14-16 мм трос

МОТОРЫ

9512401656C **975,00** 68000527 V2 12 В с редуктором

9512401660C **1025,00** 68000538 V2 24 В с редуктором

СОЛЕНОИДЫ

9512400527C **206,00** 68000318 подъем/спуск 12 В V2,V3,V5 (кроме V1)

9512400528C **212,00** 68000319 подъем/спуск 24 В V2,V3,V5, (кроме V1)

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ

9512400532C **130,00** 68000349 V2 12 В 90 А

9512400531C **130,00** 68000348 V2 24 В 50 А

LEWMAR PRO FISH 700/1000

Брашпиль с автоматическим свободным ходом. Корпус из нержавеющей стали.

Размеры: 146 x 245 x 178 мм,
для яхт длиной до 30 футов,
мотор: 500 Вт 12 В,
максимальная нагрузка 320 кг,
скорость подъема 20 м/мин,
максимальная скорость подъема 32 м/мин,
цепь 6 мм DIN 766 (PF700),
цепь 8 мм (PF1000),
трос 12 - 14 мм, может соединяться с цепью,
предохранитель и выключатель входят в комплект.

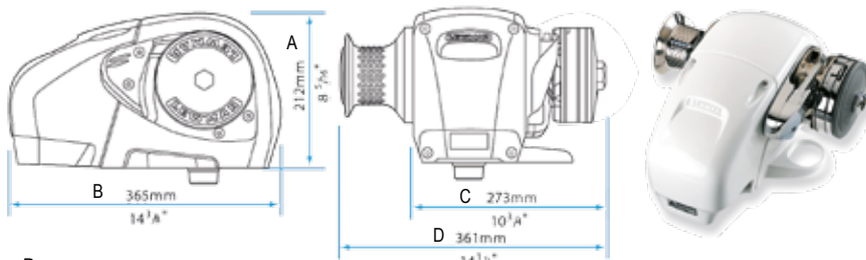


9512401268E **1050,00** 6656211967-310 ProFish 700 12 В 6 мм

9512401269E **1125,00** 6656411198-102 Pro Fish 1000 12 В 8 мм

БРАШПИЛИ LEWMAR СЕРИИ H

Серия брашпилей предназначена для яхт длиной от 9 м до 16,7 м. Соленоид расположен внутри корпуса брашпиля. Мощный мотор с надёжным планетарным редуктором. Корпус из алюминия и композитных материалов, что уменьшает вес. Водонепроницаемый корпус требует минимального обслуживания. Барабан и цепная звёздочка из нержавеющей стали.



	A	B	C	D
	мм	мм	мм	мм
H2/H3 цепь/ трос, трос под барабан	212	365	273	361
H2/H3 цепь/трос	212	365	273	273

	мотор	мощн.	м.скор.	макс.	скор. раб.	Ток	вес
	В	Вт	м/сек	скорость/нагрузка	м/сек кг	А	кг
9512401503C 2959,00 6652011108 H2 Цепь-/трос	8 мм	12	600	21	650	17 / 163	90 21,5
9512401507C 3208,00 6652021108 H2 Цепь/трос , трос под барабан	8 мм/трос	12	600	21	650	17 / 163	90 23,5
9512401509C 3208,00 6652022108 H2 Цепь/трос , трос под барабан	8 мм /трос	24	900	24	760	19 / 190	50 23,5
9512401516C 3441,00 6653021110 H3 Цепь/трос , трос под барабан	10 мм/трос	12	1000	28	890	18 / 215	110 25,5
9512401518C 3510,00 6653022110 H3 Цепь/трос , трос под барабан	10 мм/трос	24	1000	30	1020	20 / 243	90 25,5

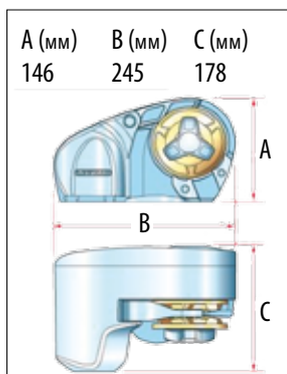
LEWMAR PROFISH 1000PB

Свободного сброса, сталь 100 % AISI316. Грузоподъёмность 450 кг. Подходит для яхт длиной до 35 футов. Оптимизирована для троса со свинцовым сердечником (9518136 514) и является лучшим решением для кормовых лебедек. В комплект входит предохранитель, рычажный выключатель и соленоид.

9512401275E 2378,00 6656411199-315



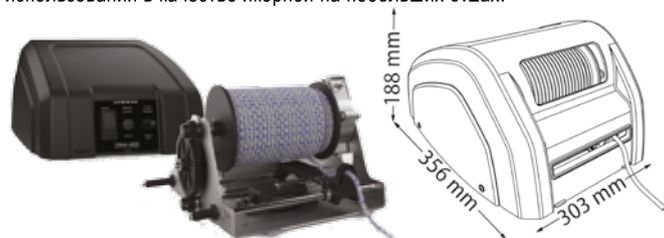
Подходит для якорного троса Vonifacio Winch (9518136514) или якорного троса Poseidon (9518136114).



В цену включено беспроводное устройство дистанционного управления 9512408860E.

ЯКОРНАЯ ТРОСОВАЯ ЛЕБЕДКА LEWMAR CRW400

Новая электрическая тросовая лебедка Lewmar CRW400 для использования в качестве якорной на небольших судах.



- Барабан лебедки рассчитан на синтетический трос диаметром 6 мм и длиной 35 м
- крепление к палубе
- Выключатель расположен сзади корпуса совместно с кнопкой сброса предохранителя
- изготовлена из высококачественных компонентов и материалов
- специальная система обеспечивает правильную намотку троса без образования колышек
- корпус из нержавеющей стали AISI316 и ультрафиолетово-стойкого пластика

9512401664C 877,00 66910441 CRW400

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ LEWMAR

9512400531C 130,00	68000348	предохранитель 50 А
9512400532C 130,00	68000349	предохранитель 90 А
9512400533C 130,00	68000350	предохранитель 110 А
9512400534C 130,00	68000351	предохранитель 150 А



УПРАВЛЕНИЕ ЯКОРНЫМИ ЛЕБЕДКАМИ LEWMAR



9512408855E 32,00	68000884	«вверх» палубная кнопка из композит. материалов
9512408856E 32,00	68000883	«вниз» палубная кнопка из композит. материалов
9512408841E 80,00	69000351	палубная кнопка с подсветкой
9512400535E 47,00	68000593	клавишный выключатель

Счетчики цепи		
9512400549C 358,00	66830014	AA150 счетчик цепи
9512400542C 547,00	68000602	счётчик цепи беспроводной

СОЛЕНОИДЫ LEWMAR



9512400527C 206,00	68000318	соленоид (2-х напр.) 12 В (concept 1/v2-3)
9512400528C 212,00	68000319	соленоид (2-х напр.) 24 В (concept 1/v2-3)
9512400529C 298,00	68000320	соленоид (2-х напр.) 12 В (concept 3,v4)
9512400530C 321,00	68000321	соленоид (2-х напр.) 24 В (concept 3,v4)

БЕСПРОВОДНЫЕ УСТРОЙСТВА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЯКОРНЫМИ ЛЕБЕДКАМИ И ПОДРУЛИВАЮЩИМИ УСТРОЙСТВАМИ LEWMAR

Выпускаются в двух вариантах: с 3 кнопками (только для якорных лебедок) и с пятью кнопками (для якорных лебедок и подруливающих устройств).
Водонепроницаемые по IP67. Плавающие.



9512408860E 502,00 68000967 трехкнопочное устройство
9512408863E 639,00 68000968 пятикнопочное устройство
9512408864E 124,00 68000969 дополнительная антенна 10 м

РУЧКА ДЛЯ ЛЕБЕДКИ

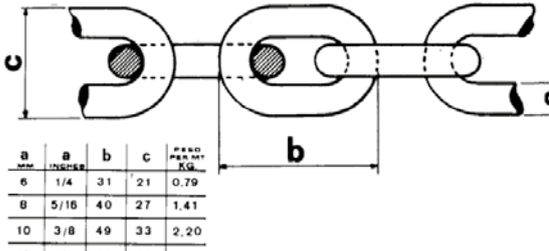
X-звездочка, из композита.



9512401727C 20,90 65002489

ЦЕПИ ДЛЯ ЯКОРНЫХ ЛЕБЕДОК

Изготовлены из высококачественной стали и калиброваны под цепные звёздочки Lofrans. Горячее гальваническое покрытие.



Цена за метр

	a	b	c	вес/м	метров в упаковке
	мм	мм	мм	кг	
9513058017K	5,60	6	30,5	20	0,80 50 м ISO, DIN
9513058049K	10,00	8	40	27	1.41 100 м или 50 м ISO, DIN 766
9513057934K	14,00	10	48	34	2.20 50 м DIN 766
9513058009K	23,50	13	60	40	3.20 60 м ISO, 1/2" DIN 766
9513059000C	43,00	8	40	26	1.40 AISI 316 DIN 766 50 м

Комбинированные якорные концы из синтетического троса Robline и калиброванной якорной цепи.



9510913372M 139,00 33 м троса 12 мм/ 5 м цепи 6 мм
9510913818M 198,00 33 м троса 14 мм/ 10 м цепи 8 мм



Якорные лебедки Ankarlift делают легким спуск и особенно подъем якоря. Всего лишь одно нажатие кнопки и якорь поднят. Больше не надо работать с мокрым и грязным якорным концом. Якорные лебедки Ankarlift радикально отличаются от других якорных лебедок благодаря своей запатентованной конструкции. Активный ролик под нагрузкой направляет якорный конец в независимости от натяжения троса. Лебедки могут быть установлены снаружи или внутри в любой части судна, при этом двигатель лебедки может быть установлен вертикально или горизонтально. Привод лебедки очень компактен и не требует много места для установки. Для монтажа якорной лебедки дополнительно необходимы: предохранитель, комплект кабелей для подключения, якорный роульс, устройство дистанционного управления, (УДУ) и якорный трос диаметром 14 мм. Эти принадлежности приобретаются отдельно. В качестве якорного конца можно использовать синтетический трос Robline Bonifacio.



9519037650M 2427,00 1016-14 Якорная лебедка для установки на правый борт
9519037652M 2427,00 2016-14 Якорная лебедка для установки на левый борт

9519037656M 75,00 1121 Предохранитель 70 А
9519037658M 208,00 1101 Комплект кабелей 25 мм² 8 + 6 м

9519037654M 339,00 1121 Беспроводное УДК

9519037660M 65,00 1412 Якорный ролик 0- 180°
9519037657M 43,00 1132 Якорный ролик для наружной установки

9519037554M 208,00 1400 Якорный роульс на бушприт-площадку
9519037559M 542,00 1420 Якорный роульс на транец

ЯКОРНЫЕ РОУЛЬСЫ



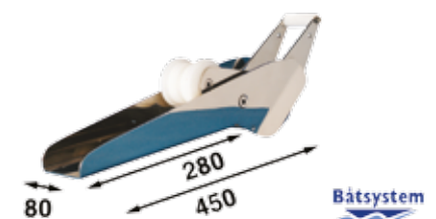
9519037554C 208,00 1400 для бушприт-площадок, якорь до 15 кг



9519037556C 417,00 1405 Качающийся роульс для бушприт-площадок, якорь до 15 кг



9519037557C 589,00 1410 Качающийся роульс, якорь до 20 кг



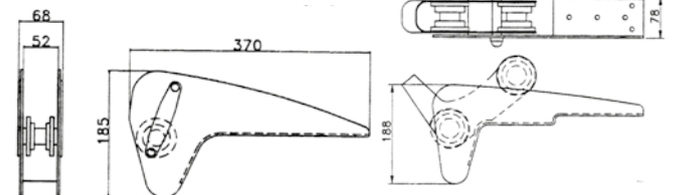
9519037552C 537,00 1300 якорь до 15 кг

Якорный роульс для якоря Брюса.

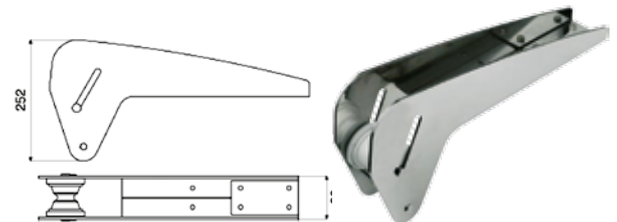


9519037550C 489,00 1326

Для якорей Брюса, нержавеющая сталь AISI316.

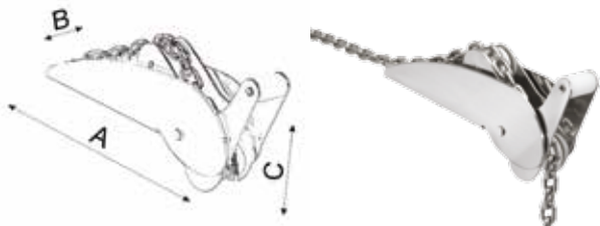


9513048155K 183,00 11997 неподвижный для якорей 2,5, 5, 7,5, 10 кг
9513048157K 245,00 11998 качающийся для якорей 2,5, 5, 7,5, 10 кг



9513048159C 267,00 MB1519 неподвижный для якорей Брюса 15, 20, 30 кг

9513048169C **350,00** MB7204 качающийся для якорей Брюса 15, 20, 30 кг, длина 700 мм



9513048160C **131,00** MB7200 якорный роульс, якорь до 10 кг, A= 330, B= 70, C= 117 мм. Якоря Bruce, CQR, SOC, Trefoil

Нержавеющая сталь AISI316
два нейлоновых ролика.



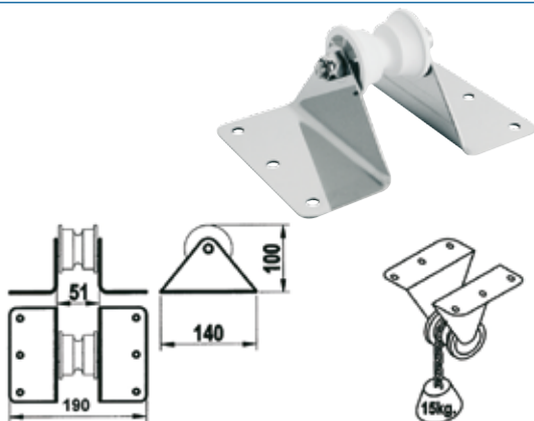
9513063128K **136,00** 11884 длина 340 мм, высота 90 мм

LEWMAR DELTA

Якоря Delta 10,16,20 кг.



9512400225C **453,00**



9513048162K **55,00** MD1506

РОУЛЬС



9513056322K **318,00** 10602 (с креплениями)

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЯКОРЯ



9513056328K **142,00** 10605 из нержавеющей стали

DELRIN ЯКОРНЫЙ РОЛИК

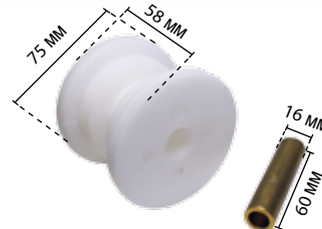
Ширина 58 мм, Ø 54 мм.
Длина оси из нержавеющей стали 60 мм, Ø 12 мм.



9510925571N **31,00** 54 мм якорный ролик + ось

BÄTSYSTEMS ЯКОРНЫЙ РОЛИК

Композит Ширина 58 мм, Ø 75 мм,
длина оси из нержавеющей стали 60 мм, Ø 16 мм.



9510914438N **54,00** якорный ролик P1070 подходит для 1301

РОЛИК НА ПОРУЧНИ

Для якорной цепи.

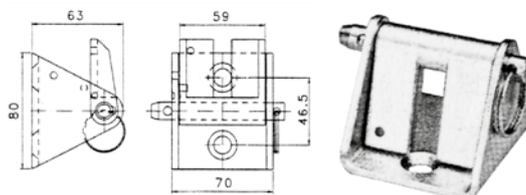


9513063110K **20,50** N0325040 под трубу Ø 22 - 25 мм, ширина ролика 95 мм, наружный диаметр 73 мм

9513063111K **9,50** N0322025 крюк для крепления цепи

СТОПОР ЯКОРНОЙ ЦЕПИ

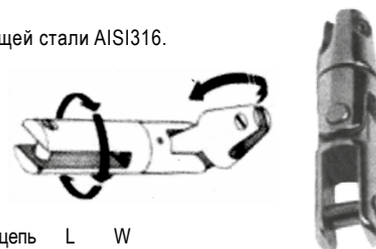
Стопор якорной цепи для цепей 8-10 мм. Ширина 70 мм длина 80 мм высота 63 мм. Крепёжные отверстия 10 мм.



9513063118K **41,00** 11935

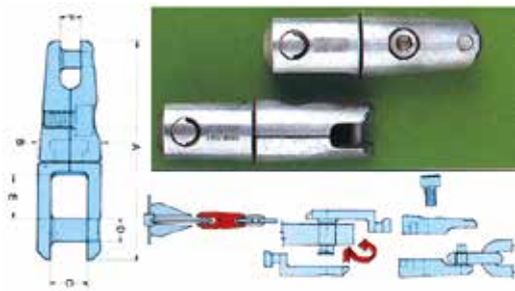
ВЕРТЛЮГИ

Двойной вертлюг из нержавеющей стали AISI316.



	цепь	L	W
	мм	мм	мм
9513048170K 29,90	0665-1001	6 - 8	120 16
9513048171K 55,00	0665-1002	10 - 12	169 19

Вертулки, нержавеющая сталь AISI316.



	A	C	D ø	E	F	
9513048167K	17,50	90 мм	15 мм	8 мм	26 мм	10 мм
9513048168K	39,00	120 мм	20 мм	12 мм	30 мм	13 мм

Особо надежный вертулок для больших якорей и цепей 12-14 мм, SWL 3000 кг, нержавеющая сталь AISI316, вес вертулка 2,35 кг.

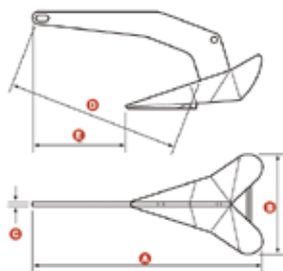


	A	B	C	E	F		
9513048172E	244,00	644,12	155 мм	66 мм	35 мм	30 мм	17 мм

ЯКОРЯ LEWMAR (CQR, DELTA)

ЯКОРЯ DELTA

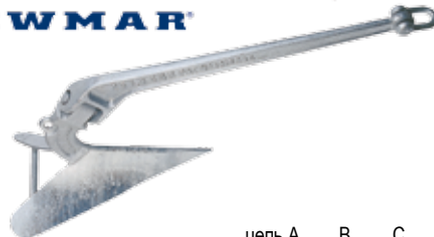
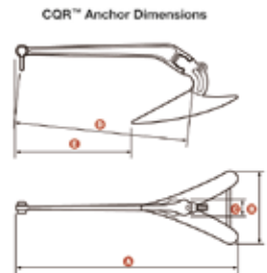
Якоря Delta - одни из лучших по техническим решениям. Сталь с высоким содержанием марганца обеспечивает им превосходные прочностные характеристики. Низкий центр тяжести и специальная геометрия якоря обеспечивает быстрое зацепление с грунтом. Якоря Delta имеют одобрение регистра Ллойда как якоря с большой держащей силой и признаны в качестве основных якорей многими национальными организациями спасательных судов.



	цепь.	A	B	C	D	E			
	кг	мм	мм	мм	мм	мм			
9512401300C	133,00	0057404	4	6,00	514	230	8	387	210
9512401301C	171,00	0057406	6	6,00	593	265	10	450	243
9512401302C	203,00	0057410	10	8,00	695	310	13	526	282
9512401303C	291,00	0057416	16	8,00	812	362	13	614	328
9512401304C	356,00	0057420	20	10,00	877	392	16	663	357
9512401305C	561,00	0057425	25	10,00	945	415	16	713	387

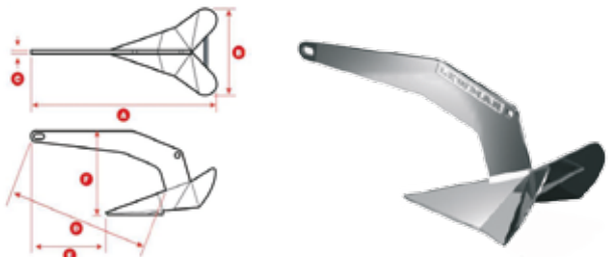
ЯКОРЯ CQR (ПЛУГИ)

Характеристики якорей CQR уже давно стали легендой. Оригинальная штампованная конструкция якорей увеличивает прочность под нагрузкой. Специальная патентованная форма обеспечивает отличную держащую силу и быстрое зацепление на любых типах грунтов. Имеет одобрение регистра Ллойда как якорь с большой держащей силой. 87% членов ORC (Ocean Racing Club) выбрали якоря CQR как основные и штормовые якоря.



	кг	цепь A	B	C	D	E			
		мм	мм	мм	мм	мм			
9512400705C	570,00	0056503	7	6	660	235	55	552	330
9512400706C	685,00	0056504	9	8	775	246	60	647	370
9512400707C	850,00	0056505	11	8	825	282	65	677	390
9512400708C	1335,00	0056506	16	8	981	328	76	776	513
9512400709C	1595,00	0056507	20	10	1037	355	83	828	528
9512400710C	2110,00	0056508	27	10	1117	390	89	913	555
9512400711C	2280,00	0056509	34	12	1190	412	94	978	570

НЕРЖАВЕЮЩИЕ ЯКОРЯ LEWMAR DTX



PART NUMBER	ANCHOR WEIGHT		RECOMMENDED CHAIN SIZE		SWL		SWL		SWL		SWL		SWL	
	kg	lb	mm	in	kg	lb								
9512401322C	503,00	1108	6	5/16	200	440	200	440	200	440	200	440	200	440
9512401324C	844,00	1860	10	3/8	300	660	300	660	300	660	300	660	300	660
9512401326C	1212,00	2675	16	5/8	450	990	450	990	450	990	450	990	450	990
9512401328C	1636,00	3605	20	3/4	600	1320	600	1320	600	1320	600	1320	600	1320
9512401330C	1774,00	3912	25	1	750	1650	750	1650	750	1650	750	1650	750	1650
9512401332C	2065,00	4552	32	1 1/8	900	1980	900	1980	900	1980	900	1980	900	1980
9512401334C	2675,00	5900	40	1 1/2	1100	2420	1100	2420	1100	2420	1100	2420	1100	2420
9512401336C	3520,00	7760	50	1 7/8	1400	3080	1400	3080	1400	3080	1400	3080	1400	3080
9512401338C	4695,00	10350	63	2 1/4	1800	3960	1800	3960	1800	3960	1800	3960	1800	3960

9512401322C	503,00	0057206	6 кг
9512401324C	844,00	0057210	10 кг
9512401326C	1212,00	0057216	16 кг
9512401328C	1636,00	0057220	20 кг
9512401330C	1774,00	0057225	25 кг
9512401332C	2065,00	0057232	32 кг
9512401334C	2675,00	0057240	40 кг
9512401336C	3520,00	0057250	50 кг
9512401338C	4695,00	0057263	63 кг

Якоря Брюса, нержавеющая сталь 316, полированная поверхность.

9513048040C	75,00	2 кг
9513048041C	199,00	5 кг
9513048042C	282,00	7,5 кг
9513048044C	389,00	10 кг
9513048046C	599,00	15 кг
9513048047C	829,00	20 кг
9513048048C	883,00	30 кг



Якоря Брюса (не оригинальные), кованные, с горячим гальваническим покрытием.

9513048050K	14,90	1402	2,0 кг
9513048052K	35,00	91-3005	5,0 кг
9513048054K	54,00	91-3007	7,5 кг
9513048056K	72,00	91-3010	10 кг
9513048058K	99,00	91-3015	15 кг
9513048060K	132,00	1420	20 кг
9513048062K	225,00	1430	30 кг



ЯКОРЯ

АДМИРАЛТЕЙСКИЕ ЯКОРЯ

Складные, с гальваническим покрытием.



	вес кг	длина	размах лап мм
9513047012K 34,00	0116-0705	5	480 340
9513047013K 66,00	0116-0710	10	540 380
9513047014K 73,00	0116-0712	12	580 420
9513047015K 98,00	0116-0715	15	645 470

ЯКОРЯ ДАНФОРТА

С гальваническим покрытием.



	вес кг	длина мм	ширина мм
9513047020K 27,20	0110-0706	6	585 360
9513047021K 49,00	0110-0708	8	675 400
9513047022K 59,00	0110-0710	10	700 417
9513047023K 72,00	0110-0712	12	690 410
9513047024K 105,00	0110-0715	15	750 450
9513047026K 115,00	0110-0717	17	745 446
9513047028C 133,00	0110-0725	25	770 459

ЯКОРЯ-КОШКИ

С гальваническим покрытием, складные.



	TP	вес кг	длина, мм	размах лап, мм
9513049001K 7,20	5L 1501	0.7	205	170
9513049002K 10,90	5L 1502	1.4	340	255
9513049003K 16,30	5L 1503	2.3	370	345
9513049004K 24,30	5L 1504	3.5	450	410
9513049005K 39,00	5L 1505	5.5	500	455
9513049006K 53,00	5L 1506	7.5	570	515
9513049007K 67,00	5L 10.0			
9513049008K 72,00	5L 12.0			
9513049009K 87,00	5L 15.0			

ЯКОРЯ-КОШКИ

С гальваническим покрытием.

	TP	высота	материал
9513049030K 4,90	10R 0106-0708	25 см	Ø 8 мм



МЁРТВЫЕ ЯКОРЯ

Стальные с гальваническим покрытием. Рекомендации по применению приведены ниже. Внимание! Длина якорной цепи должна быть не меньше трёх глубин.



Вес яхты	В гавани	В открытой акватории	Цепь Ø мм
0 - 500 кг	25 кг	40 кг	8
600 - 1000 кг	40 кг	70 кг	8 - 10
1100 - 2000 кг	70 кг	70 кг	10 - 13
2100 - 3000 кг	70 кг	70 + 40 кг	13 - 16
3100 - 5000 кг	70 кг	70 + 70 кг	16 - 18

	внутр.-Ø	наруж.-Ø	высота	вес
9513051125K 175,00	52 см	65 см	30 см	25 кг
9513051140K 237,00	66 см	79 см	33 см	40 кг
9513051170K 394,00	80 см	94 см	37 см	70 кг

ЦЕПИ ДЛЯ БУЯ

Цепи с гальваническим покрытием. В комплект входят две подковообразных скобы 10 мм.



9518017280K 37,00	0813-0789	5 м	звено 8 мм
9518017282K 60,00	0813-0790	10 м	звено 8 мм

БУИ

Размер буя имеет большое значение с точки зрения обеспечения надёжности швартовки. Размер буя выбран правильно, если выдерживает вес прочной цепи, но может скрыться под водой при плохой погоде или при условии больших нагрузок. Внимание! Цепь следует проверять в начале каждого месяца и убеждаться в том, что прочность материала является достаточной даже для нагрузок в условиях плохой погоды.

БУИ

Из красной пластмассы, синяя серьга, крепёжное отверстие Ø 25 мм.



	TP	длина мм	Ø мм	плавучесть кг
9513053008K 37,00	10L A-1	380	295	13
9513053010K 55,00	10L A-2	500	390	32
9513053011K 73,00	7L A-3	575	460	52
9513053012K 101,00	7L A-4	710	550	90
9513053013K 216,00	5L A-5	940	710	215
9513053014C 328,00	A-6	1120	850	405
9513053018E 438,00	A-7	1420	1100	670



Сетевой буй красный.



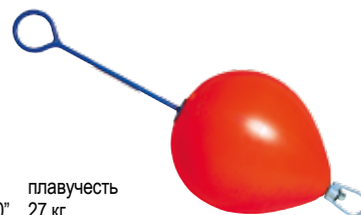
	TP	длина мм	Ø мм	трос Ø	грузоподъёмность кг
9513053022K 9,10	70L PE3	200	150	10/12 мм	2,3

ШВАРТОВЫЕ БУИ

В комплекте (шток + буй), надувные, красные.



		плавучесть	
9513052022C 104,00	CCD-2/04 50"	27 кг	
9513052023C 164,00	CCD-3/04 60"	52 кг	
9513052024C 228,00	CCD-4/04 75"	97 кг	
9513052032C 108,00	CCD-2/04 50"	27 кг	белый
9513052033C 155,00	CCD-3/04 60"	52 кг	белый
9513052034C 216,00	CCD-4/04 75"	97 кг	белый



Запасные буй (без штока).



	Ø	высота
9513052003K 72,00	CC-2 400 x 420	
9513052005K 102,00	CC-3 485 x 520	
9513052007K 146,00	CC-4 600 x 620	



Оранжевые полиэтиленовые буй ÖRN наполнены полистереном, что обеспечивает их полную непотопляемость. Толщина стенки буя 6 мм, шток буя изготовлен из стальной трубы с горячим гальваническим покрытием.



	A	B	C	D	вес	внутр. отв. Ø	плавучесть
9513051020M 132,00	35 л	480	280	1030	40	6	35 мм 30 кг
9513051021M 159,00	60 л	580	330	1030	60	9	55 мм 52 кг
9513051022M 252,00	120 л	580	570	1380	60	17	55 мм 105 кг
9513051029M 279,00	120 л	580	570	2180	60	19	55 мм
9513051024M 90,00	Длинный шток для буйв 120 л, 210 см						

БУЙ POLYFORM MG40

Буй с длинным штоком из специального спененного материала со 100% замкнутыми ячейками Vasell, исключающего попадание воды внутрь буя.



TP

9513052050C **81,00** 24L

КРАНЦЫ

Изготовлены из мягкой виниловой пластмассы как одно целое, что повышает их прочность.



TP

	TP	размер мм	цвет
9513054102K	13,50	20R G-2 117 x 407	синий
9513054103K	13,50	20R G-2 117 x 407	белый
9513054104K	18,90	25K G-3 145 x 515	синий
9513054105K	18,90	25K G-3 145 x 515	белый
9513054106K	23,90	20R G-4 170 x 585	синий
9513054107K	23,90	20R G-4 170 x 585	белый
9513054108K	42,00	20R G-5 215 x 705	синий
9513054109K	42,00	20R G-5 215 x 705	белый

Пластмассовые, темно-синие крепления, надувные.



Новый размер:

	TP	размер мм	цвет
9513054045K	15,90	F01S 130 x 370	полностью белый
9513054050K	17,90	F01M 130 x 465	полностью белый
9513054028K	19,90	F01L 130 x 560	полностью белый
9513054046K	15,90	F01S 130 x 370	белый, черный по краям
9513054052K	17,90	F01M 130 x 465	белый, черный по краям
9513054027K	19,90	25L F-01 130 x 560	белый, черный по краям
9513054062K	15,90	38L F01S 130 x 370	полностью черный
9513054063K	17,90	33L F01M 130 x 465	полностью черный
9513054064K	19,90	25L F01L 130 x 560	полностью черный

		размер мм	цвет
9513054025K	19,90	25L F01 130 x 560	синий
9513054026K	19,90	25L F01 130 x 560	белый
9513054019K	34,00	20L F-1 150 x 610	синий
9513054017K	34,00	20L F-1 150 x 610	белый
9513054010K	48,00	10L F-2 220 x 610	синий
9513054011K	48,00	10L F-2 220 x 610	белый
9513054020K	47,00	10L F-02 200 x 660	белый
9513054021K	47,00	10L F-02 200 x 660	синий
9513054012K	55,00	10L F-3 220 x 745	синий
9513054013K	55,00	10L F-3 220 x 745	белый
9513054014K	90,00	10L F-4 220 x 1040	белый
9513054022K	119,00	10L F-5 290 x 775	белый
9513054015K	141,00	5L F-6 290 x 1090	белый
9513054023K	141,00	10L F-6 290 x 1090	синий
9513054016C	210,00	5K F-8 375 x 1440	белый
9513054018C	349,00	3K F-11 590 x 1455	белый

ШАРОВЫЕ КРАНЦЫ

Из виниловой пластмассы, белые, синие крепления



TP

9513053109K	35,00	10 A 1	Ø 310 x 390 мм
9513053110K	46,00	10 A 2	Ø 400 x 510 мм
9513053111K	62,00	10 A 3	Ø 490 x 620 мм
9513053112K	92,00	10 A 4	Ø 600 x 730 мм

КРАНЦЫ ZODIAC



		Ø	размер	цвет	длина см
9513054114K	161,00	V80054	28 см	Малый	белый 85
9513054110K	259,00	V80055	32 см	Средний	белый 104
9513054112K	299,00	V80056	42 см	Большой	белый 132

9513054116K	170,00	V80069	28 см	Малый	синий 85
9513054118K	259,00	V80070	32 см	Средний	синий 104
9513054120K	299,00	V80071	42 см	Большой	синий 132

ЧЕХЛЫ ДЛЯ КРАНЦЕВ

Чехлы для кранцев изготовлены из эластичного махрового материала. Продаются парами. Цена за пару.



9513055071K	19,50	F1	15 x 64 см	Темно-синий
9513055072K	20,50	F02	20 x 68 см	Темно-синий
9513055073K	21,60	F2	22 x 64 см	Темно-синий
9513055074K	25,80	F3	22 x 76 см	Темно-синий
9513055102K	37,00	A2		Темно-синий
9513055103K	55,00	A3		Темно-синий
9513055107K	36,00	A2		Чёрный
9513055081K	20,10	F1	15 x 64 см	Чёрный
9513055082K	21,10	F02	20 x 68 см	Чёрный
9513055083K	21,60	F2	22 x 64 см	Чёрный
9513055084K	26,60	F3	22 x 76 см	Чёрный
9513055091K	19,50	F1	15 x 64 см	Серый
9513055092K	21,10	F02	20 x 68 см	Серый
9513055093K	21,60	F2	22 x 64 см	Серый
9513055094K	25,80	F3	22 x 76 см	Серый

ВЕРЕВКИ ДЛЯ КРАНЦЕВ

TWISTED FENDER LINE, ТРЕХПРЯДНЫЕ ВЕРЕВКИ ДЛЯ КРАНЦЕВ

Концы для кранцев (2 шт/упаковка с огонами 40 мм на обоих концах).



Белый	Синий	Ø mm	Длина м	Огон мм
9517159322K 9,00	9517159324K 9,40	6	1,5	40 mm
9517159326K 9,40	9517159328K 10,80	8	1,5	40 mm
9517159327K 10,10	9517159329K 12,50	8	2	40 mm
9517159330K 13,80	9517159331K 16,40	10	2	40 mm
Чёрный	Антрацитовый	Ø mm	Pituus (m)	Silmukka
9517159362K 9,40	9517159369K 9,40	6	1,5	40 mm
9517159364K 10,80	9517159370K 10,80	8	1,5	40 mm
	9517159371K 12,50	8	2	40 mm
9517159368K 16,40	9517159372K 16,40	10	2	40 mm

НАБОРЫ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ В СУМКЕ



ТР

9510914683K **417,00** 5L НАБОР ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ МАЛЫЙ (в черной сумке) для яхт длиной 4,5 - 5,5 м

Черная сумка для принадлежностей 1 штука

- 9510913848K 1 якорный трос 12 мм, 30 м с пластмассовым коушем
- 9510913980K 4 швартовых троса 12 мм, 6 м длины с огоном
- 9513039078N 4 карабина 140 x 12 мм, AISI 316
- 9513030003K 1 телескопический отпорный крюк 90 - 160 см, Ø 30 мм
- 9513049005C 1 якорь-кошка 5.5 кг с гальваническим покрытием
- 9513054105K 4 кранца G-3 белые 145 x 505 мм
- 9517159322K 2 комплекта концов для кранцев 6 мм, 2 x 1,5 м, огон 40 мм
- 9515002002C 1 черпак

ТР

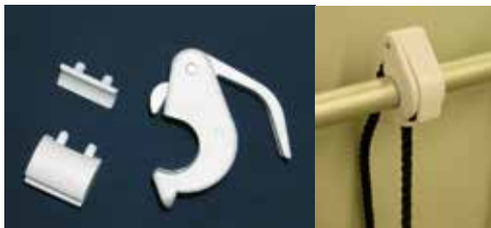
9510914682K **524,00** 5L НАБОР ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ БОЛЬШОЙ (в синей сумке) для яхт длиной 6 - 8 м:

Синяя сумка для принадлежностей 1 штука

- 9510913848K 1 якорный трос 12 мм, 30 м с пластмассовым коушем
- 9518155846K 4 швартовых троса 14 мм, 6 м длины с огоном
- 9513039078N 4 карабина 140 x 12 мм AISI 316
- 9513030003K 1 телескопический отпорный крюк 90 - 160 см, Ø 30 мм
- 9513033023M 1 такелажная скоба 10 мм с гальваническим покрытием
- 9513048052K 1 якорь Брюса с гальваническим покрытием (не оригинальный), 5 кг
- 9513054107K 6 кранцев G-4 белые 165 x 585 мм
- 9517159322K 3 к-омплекта концов для кранцев 6 мм, 2 x 1,5 м, огон 40 мм
- 9515002002C 1 черпак

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ КРАНЦЕВ

Белые крепления для кранцев на трубу 22 и 25 мм или леверный трос 6 - 8 мм. Диаметр троса 6-8 мм. В упаковке 2 штуки.



9513054070K **18,90** /пара 8810219 размер 70 x 43 мм цвет белый

Белое пластиковое крепление на релинг. Продаётся парами.



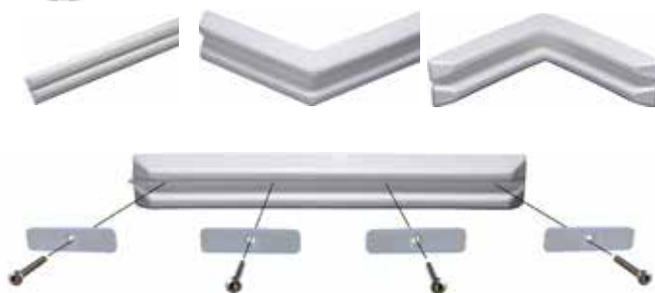
ТР

9513056011C **7,20** /пара 10L N5308000

КРАНЦЫ НА ПРИЧАЛ



	длина	высота	глубина
	мм	мм	мм
9513054032C 45,00 /пара MF44 белый	940	85	44
9513054034C 45,00 /пара MF44 синий	940	85	44
9513054036C 45,00 /пара MF44 серый	940	85	44



	длина	высота	толщина
	мм	мм	мм
9513054031C 77,00 /пара MF60 Белый	1000	140	60
9513054042C 77,00 /пара MF60 синий	1000	140	60
9513054044C 77,00 /пара MF60 серый	1000	140	60

Продаются парами.

Кранец для причалов Marina.

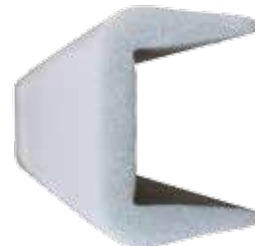


	длина	высота	глубина
	мм	мм	мм
9513054038C 90,00 /шт. MBF150 синий	650	200	150
9513054039C 90,00 /шт. MBF150 серый	650	200	150

КРАНЫ ДЛЯ ПРИЧАЛА

Кранцы для причалов SmartMarine.

Материал: PE-LD, CFC, HCFC-
 Самоклеющиеся: Да
 Сохраняют форму: Да
 Защита от УФ-излучения: Да
 Рабочая температура: -50 - + 60 °C
 Длина (мм): 2000
 Профиль (мм): 100 x 100, 60 x 100, 50 x 50
 Цвет: Светло серый



9513054000K **22,50** Кранец для причала 50 мм длина 2 м
 9513054002K **28,20** Кранец для причала 60 мм длина 2 м
 9513054004K **34,00** Кранец для причала 100 мм длина 2 м

ШВАРТОВЫЕ АМОРТИЗАТОРЫ

С гальваническим покрытием, покрыты чёрной пластмассой.



	ТР	длина
9513013103K 10,20 10L EMS 1FZ		27 см
9513013104K 12,70 10L EMS 2FZ		35 см

С гальваническим покрытием
 длина 120 мм.



ТР
 9513013001C **7,20** 10R 2675

С гальваническим покрытием.



	ТР	Ø	длина
9513013003K	7,70	10L 2680	5 мм 270 мм
9513013004K	10,80	10L 2681	6 мм 370 мм
9513013005K	17,20	10L 2682	8 мм 410 мм

Нержавеющая сталь AISI304.



	ТР	Ø 5 мм	длина 30 см
9513013008K	13,90	10L	

ШВАРТОВЫЕ АМОТИЗАТОРЫ

Швартовые амортизаторы Unimer предназначены для швартовки парусных и моторных яхт. Изготовлены из высококачественной EPDM-резины. Устойчивы к морской воде и погодным условиям.



	ТР	трос Ø	длина	яхта до
9513014020C	21,50	10L 810610	10 - 12 мм	332 мм 6 м
9513014022C	28,80	10L 810620	12 - 16 мм	416 мм 8 м
9513014024C	44,00	10L 810630	14 - 18 мм	520 мм 12 м
9513014026C	58,00	10L 810640	20 - 24 мм	600 мм 16 м

Швартовые амортизаторы Unimer "Inline" предназначены для швартовки парусных и моторных яхт. Изготовлены из высококачественной EPDM-резины. Устойчивы к морской воде и погодным условиям.



	ТР	трос Ø	длина
9513014030C	6,60	50L 810615	8 - 10 мм 156 мм
9513014032C	12,50	25L 810603	12 - 14 мм 250 мм
9513014034C	16,20	25L 810600	16 - 20 мм 300 мм

Новые амортизаторы Unimer U-Cleat обладают уникальным фиксирующим механизмом, который позволяет устанавливать и снимать амортизатор без свободного конца троса, что предоставляет массу преимуществ по сравнению с обычными амортизаторами. Они могут легко переставляться, переноситься на другой швартов или устанавливаться на тросы с огонами на обоих концах. Изготавливаются из высококачественного полиуретанового материала, сохраняющего свою эластичность в течение многих лет.



	ТР	трос	длина
9513014040C	31,00	25K 150610U	10 - 12 мм 329 мм
9513014042C	39,00	20K 150620U	12 - 16 мм 412 мм
9513014044C	55,00	20K 150630U	16 - 20 мм 516 мм

UNIMER U-CLEAT ФИКСАТОРЫ АМОТИЗАТОРОВ



НОВИНКИ!



9513014050C	7,90	150612-2P	10 - 12 мм
9513014052C	7,90	150622-2P	12 - 16 мм
9513014056C	7,90	150632-2P	16 - 12 мм

ШВАРТОВЫЕ АМОТИЗАТОРЫ

Обеспечивают безопасную и мягкую амортизацию швартовых концов моторных и парусных яхт. Амортизатор можно легко установить благодаря его малому размеру.



	ТР	длина	для тросов до
9513014036C	13,40	10L 487365	16 мм
9513014038C	14,60	10L 487366	20 мм

FORSHEDA, резина.

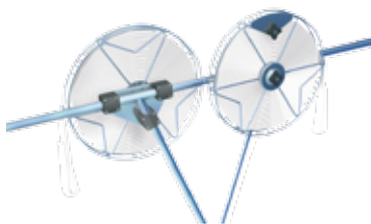


	ТР	трос Ø	вес яхты
9513014001C	26,10	35R по 1	8 - 13 мм 0.5 тонн
9513014002C	32,00	20R по 2	14 - 16 мм 2.0 тонн
9513014003C	47,00	15R по 3	18 - 20 мм 4.0 тонн
9513014005C	70,00	15R по 4	22 - 24 мм 6.0 тонн



Все изделия изготовлены из полированной нержавеющей стали

ВЬЮШКИ ДЛЯ ЯКОРНОЙ ЛЕНТЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



9513055030C **259,00** Длина ленты 50 м, ширина ленты 25 мм, разрушающая нагрузка 2200 кг. Диаметр вьюшки 400 мм.



9513055031C **244,00** Длина ленты 32 м, ширина ленты 25 мм, разрушающая нагрузка 2200 кг. Диаметр вьюшки 330 мм

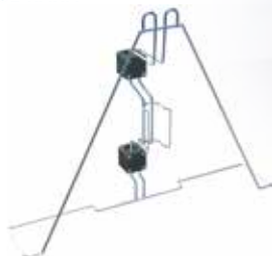


9513055032C **192,00** Длина ленты 10 м, ширина ленты 25 мм, разрушающая нагрузка 2200 кг. Диаметр вьюшки 210 мм

В комплект всех вьюшек входит крепление на трубу диаметром 25 мм.

КРОНШТЕЙН ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДКОВ NAWA

С креплением для спасательного буйка.



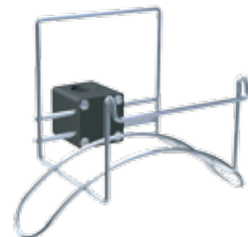
TP
9517012025K **47,00** 15

Крепления не входят в комплект, подходят крепления NAWA, например 9517012004K



9517012002K **34,00**

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНОЙ ПОДКОВЫ



TP
9517012001K **40,00** 25

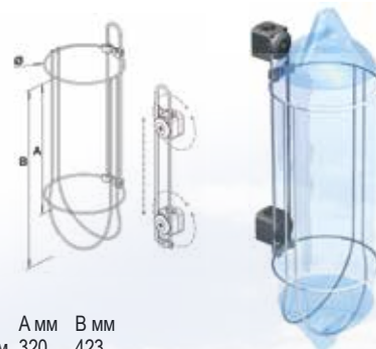
КРОНШТЕЙН ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНОГО БУЙКА NAWA



TP
9517012005K **34,00** 25 с креплением на реллинг 25 мм 9517012004

КОРЗИНЫ ДЛЯ КРАНЦЕВ

Из нержавеющей стали, цена за штуку. Крепления не входят в комплект. **Внимание!** Не перекачивайте кранцы, воздух расширяется на солнце.



		A мм	B мм
9513055020K	33,00	Ø 170 мм	320 423
9513055019K	34,00	Ø 195 мм	320 423
9513055021K	36,00	Ø 215 мм	320 423
9513055022K	39,00	Ø 230 мм	320 423
9513055024K	40,00	Ø 250 мм	420 550
9513055025K	41,00	Ø 260 мм	420 550
9513055026K	44,00	Ø 305 мм	420 580
9513055028K	57,00	Ø 360 мм	420 580

КРЕПЛЕНИЯ КОРЗИН КРАНЦЕВ

Крепления на трубу.



TP
9513055027K **11,10** 36L 19402 На трубу 25 мм
9513055041K **11,60** 36L 19402-30 На трубу 30 мм
9513055042K **11,60** 36L 19402-32 На трубу 32 мм

КРЕПЛЕНИЯ NAWA

			Ø релинга
9517012004K	11,20	19404.25	25 мм
9517012006K	11,40	19404.30	30 мм
9517012007K	12,20	19404.32	32 мм

Для соединения корзин кранцев.



	ТР			
9513055029K	12,20	72L	19403	Цена за пару, продаются парами

ДВОЙНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ NAWA

Служат для соединения двух изделий Nawa, например двух корзин для кранцев.



			Ø релинга
9517012032K	13,60	19405.25	25 мм
9517012033K	13,90	19405.30	30 мм

КРОНШТЕЙН ДЛЯ АНТЕННЫ NAWA



	ТР		
9517012010K	28,40	25	с креплением на релинг 25 мм 9517012004

ДЕРЖАТЕЛЬ ФЛАГШТОКА NAWA



	ТР		
9519013028K	34,00	20	с креплением на релинг 25 мм 9517012004

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СПИНАКЕР-ГИКА



	ТР		
9512062050K	50,00	20	с креплением на релинг 25 мм 9517012004

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ТРОСОВ NAWA

Крепление на трубу.



9517012008K	29,90	19801
-------------	-------	-------

Nawa-финский знак качества.

1852-ВЬЮШКА ДЛЯ ЯКОРНОЙ ЛЕНТЫ

32 м, ширина 25 мм. Удобно крепится к трубе Ø 22 - 30 мм.

1852 MAF
LINE
OUT
LITY

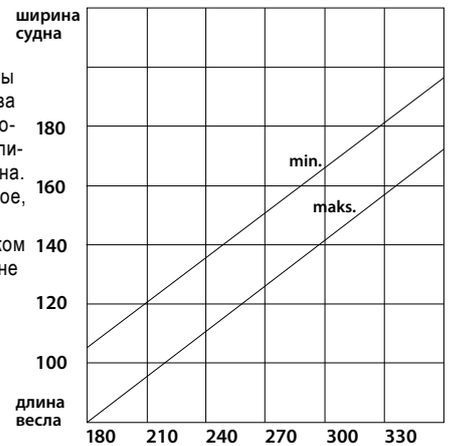


НОВИНКИ!

9513055037K 109,00

ВЕСЛА ВЫБОР ВЕСЛА

Правильный выбор длины весел важен для удобства гребли. Таблица внизу показывает зависимость длины весел от ширины судна. Если судно высокобортное, длину весел следует увеличить. Грести слишком короткими веслами крайне неудобно.



ВЕСЛА

Склеенная трехслойная лакированная древесина.



	ТР		длина см
9513030041M	37,00	5K	5' 150
9513030043M	45,00	5K 20L	6' 180
9513030045M	48,00	5K 20L	7' 210
9513030047M	52,00	5K 20L	8' 240
9513030049M	56,00	5K 20L	9' 270
9513030051M	61,00	5K	10' 300
9513030053M	82,00	5K	11' 330
9513030055M	108,00	5K	12' 360

ЛОПАТЬ ВЕСЛА

Ø 35 мм, длина 60 x 12,5 мм.



	ТР		
9513030078M	14,20	10R	R1635080 черная пластмасса

УПОР ВЕСЛА

Синий пластик.



	ТР		
9513030081M	4,40	10R	R2946000 Ø 45 мм

ГРЕБОК

Из красной пластмассы, для швертботов, виндсерфингов и скутеров.



	ТР		длина	ширина
9513030015K	9,90	10L	34.459.30	500 мм 140 мм

ВЕСЛО/ОТПОРНЫЙ КРЮК

Комбинация весла и отпорного крюка.
- лопасть и крюк из чёрной пластмассы
- ширина лопасти 17 см



	ТР			
9513030004C	19,90	5K	2305	длина 140 см труба Ø 30 мм
9513030000C	14,20	5K		длина 122 см труба Ø 25 мм

ANKAROLINA®

ANKAROLINA

"Ankarolina" значительно облегчает работу с якорными концами, заменяя трос прочной и гибкой лентой. Имеет значительно меньший вес по сравнению с обычным тросом. Вьюшка "Ankarolina" является патентованным изделием. "Ankarolina" состоит из катушки и ленты. Вьюшка легко крепится куда угодно: на переборку, люк, релинги и т.д. Предел прочности ленты составляет почти 3 тонны, что соответствует 14-16 мм тросу (в зависимости от материала). Плоская лента занимает заметно меньше места, чем трос. Кроме того, обычный трос впитывает воду в пропорции 1,5 - 2,5 л./ 50 м., а "Ankarolina" всего лишь 0,25 литра.

"Ankarolina" имеет 4 разных длины: 24 м, 35 м, 56 м, 70м. Подходит для применения как в небольших надувных лодках, так и в 50-футовых яхтах. "Ankarolina" пригодна для швартовки, буксировки или спасательных работ.



			ТР	Диаметр Длина Ширина Нагрузка				
				см	м	мм	кг	
9513056012C	вьюшка с лентой	24/25 мм	177,00	5K 0610	28	24	25	2500
9513056014C	вьюшка с лентой	35/25 мм	192,00	5K 0510	28	35	25	1500
9513056016C	вьюшка с лентой	56/25 мм	258,00	5K 0410	43	56	25	2500
9513056018C	вьюшка с лентой	56/35 мм	296,00	5K 0710	43	56	35	3000
9513056020E	вьюшка с лентой	70/35 мм	414,00	- 0810				
9513056022C	зап. лента	24/25 мм	87,00	6L 0611				
9513056024C	зап. лента	35/25 мм	90,00	6L 0511				
9513056026C	зап. лента	56/25 мм	171,00	6L 0411				
9513056028C	зап. лента	56/35 мм	242,00	6L 0711				
9513056030C	зап. лента	35/24 м	50,00	5L 0285				
9513056032C	половина катушки	56 м	71,00	5L 0284				
9513056034C	запасная ручка		18,00	10L 0250				
9513056036C	комплект креплений		26,00	5L 0260				



КРЮЧОК КРОКО

Удобное крепление на ленте. Изготовлен из нержавеющей стали. Легко крепится без коушей и такелажных скоб.



ТР
9513056038C 27,10 10L 0270 Крючок Kroko

SAFEOLINA

"Safeolina" – удобный штормовой леер. "Safeolina" представляет собой плоскую ленту и она надёжнее, чем трос. Плоская форма уменьшает риск сползнуть. Предел прочности "Safeolina" составляет 2000 кг, длина – 12 м. Изготовлена из устойчивой к UV-излучениям черной ленты, на конце которой прикреплена петля. Длина "Safeolina" легко варьируется с помощью крючка KROKO.

ТР
9513056040C 66,00 10L 0930 Safeolina 12 м



ВЕСЛО

- длина 150 см
- веретено диаметром 25 мм, анодированная алюминиевая труба
- лопасть весла из оранжевой пластмассы
- ширина лопасти весла 13 см



	TP				
9513030001C	21,00	5L	50R COMBI	длина 150 см	
9513030010C	21,00	10L	синее	длина 180 см	
9513030012C	22,00	5L	серый	длина 150 см	

ВЕСЛО/ОТПОРНЫЙ КРЮК



9513030003K **26,00** 34.459.20 90 - 160 см Ø 30 мм

Весло/отпорный крюк, телескопическое. Лопасть весла и крюк из чёрной пластмассы, веретено из анодированной алюминиевой трубы Ø 30 мм, длина 152 - 200 см.



9513030002K **34,00** 10L 2306

Складные весла/отпорные крюки, Ø 25 мм, длина 55 - 90 - 130 см, красные.



9513030020K **35,00** 6K 1028110

Лакированное дерево.



	TP	длина	ширина лопасти
9513030007E	30,00	5C 140 см	14 см
9513030008E	32,00	5C 150 см	13 см
9513030006E	34,00	5C 160 см	14 см
9513030009E	36,00	5C 170 см	14 см
9513030011E	37,00	5C 180 см	16 см

Анодированный алюминий.
Из двух частей 90 см + 70 см = 160 см.



9513030005K **27,70** 10L 34.452.16 длина 160 см

ВЕСЛА ДЛЯ БАЙДАРОК

Изготовлены из клееного дерева, покрыты тремя слоями лака.



9513030225K **79,00** про 16 длина 225 см
9513030240K **90,00** про 16 длина 240 см

Алюминиевое веретено, полиэтиленовые лопасти.



9513030220K **44,00** про 17 длина 220 см
9513030239K **45,00** про 17 длина 240 см

ОТПОРНЫЕ КРЮКИ

Телескопические, древко алюминиевое с пластмассовым замком, наконечник крюка из нейлона. Ø 25/30 мм, длина 120 - 200 см.



	TP		
9513027011C	30,00	6R R0030120	серебристый
9513027012C	41,00	6R R0074120	белый
9513027014C	42,00	6R R0075120	синий

Древко из анодированного алюминия, наконечник из нейлона.



	TP	длина	Ø
9513027018K	21,20	6R R00 25 165	160 см 25 мм
9513027106K	24,20	6R R01 30 180	180 см 30 мм
9513027019K	28,50	6R R01 30 210	210 см 30 мм

Древко из анодированного алюминия, наконечник из нейлона, телескопический, из двух частей древко Ø 25/30 мм, длина 120 - 210 см.



9513027015C **29,80** 6L R00 30 135

Древко из алюминия, наконечник из пластмассы, телескопический из трех частей, длина 105 - 250 см, Ø 32 мм.



9513027025C **26,50** 6R 64300

Лакированное древко из красного дерева, наконечник из хромированной латуни.



9513029029K **55,00** 6L R03 30210 210 см Ø 30 мм

ДРЕВКО ОТПОРНОГО КРЮКА

Сосновое древко длиной 3 м, Ø 30 мм.



9513029008K **28,50**

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ ОТПОРНЫХ КРЮКОВ

Нержавеющая сталь AISI316, литые, полированные.

	TP	длина	Ø мм
9513027030K	15,80	34.171.35	170 30
9513027031K	21,60	34.171.25	190 35

Хромированная латунь
длина 190 мм, ø 38 мм.

9513029003K **12,30** 2 64/B

Из лёгкого сплава,
длина 175 мм, Ø 32 мм.

9513029004K **12,90** K-101

Нейлон, вес 70 г.

	TP	Ø	
9513027020C	3,90	6R 6003 35 мм	чёрный
9513027022C	3,80	6R 6003 25 мм	чёрный

ШВАРТОВНЫЙ КРЮК ДЛЯ БУЕВ

Нержавеющая сталь.



9513029035K **42,00** 2249-00 длина 120 см, Ø 10 мм

ШВАРТОВНЫЕ КРЮКИ ДЛЯ БУЕВ

Нержавеющая сталь, особо прочные, удобные в использовании, разрушающая нагрузка 2000 кг.



	TP		
9513029045K	84,00	5R 26642	длина 95 см
9513029040K	100,00	5R 26640	длина 115 см

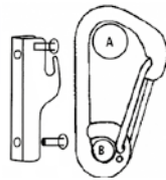
ШВАРТОВНЫЙ КРЮК ROBSHIP HOOK & MOOR

Уникальная новинка. Помогает продеть швартовный трос через швартовный рым простым движением. Всегда готов к применению. Может использоваться в качестве отпорного крюка в закрытом положении. Изготовлен из усиленного стеклопластика и кованого алюминия. Телескопические модели имеют длину в сложенном состоянии всего 115 см. Лёгкий и плавающий Robship Hook & Moor наиболее удобен в качестве швартовного крюка!!



9513027002K **145,00** 70889804 телескопическое древко длина 115 см - 200 см
9513027003K **189,00** 70889805 телескопическое древко длина 115 см - 300 см

ШВАРТОВНЫЙ КРЮК



9513041020K **62,00** 92328 12 мм 170 мм 30 мм 20 мм

Карабин швартовный, макс. Ø 55 мм, длина 200 мм, из нержавеющей стали AISI316, прочность на разрыв 2400 кг. Сертификат CE EN 795/B.



9513029050C **72,00** Швартовный карабин 650.201 RST AISI316 прочность на разрыв 2400 кг CE EN 795/B

ДЕРЖАТЕЛЬ ОТПОРНОГО КРЮКА

Нержавеющая сталь, высота 115 мм, под древко Ø 30 мм. Продаются парами, цена за пару.



9513029007M **4,10**/пара TP 10L 11556

НАБОР КЛИНЬЕВ

С гальваническим покрытием.



9513049210C **4,90** 10R 0112-0701 TP длина прямой 200 мм
9513049212C **6,00** 10R 0112-0702 TP длина угловой 200 мм

Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали.



9513049215K **14,70** 0112-0706 150 мм

ШВАРТОВНЫЙ РЫМ

Включает клин.



9513049200K **6,00** TP длина диаметр петля внутр. Ø
9513049203K **9,00** 10R 250 мм 16 мм 32 мм
9513049205K **12,00** 10R 250 мм 19 мм 38 мм
9513049205K **12,00** 10R 260 мм 22 мм 45 мм

БЕСПРОВОДНОЙ ПЫЛЕСОС ДЛЯ ВОДЫ VOLCANO

12 В. Работает от прикуривателя как в автомобиле, так и на судне. Может также всасывать небольшое количество воды. Три разные насадки, рабочий радиус 5,5 м. Светодиодная лампа для освещения. Мощность 100 Вт, гибкий шланг 2 м, тканевой мешок для хранения пыли. Размер резервуара 0,4 л. Вес 2 кг.



VOLCANO

9514601001C **89,00** VC800

СУДОВАЯ ЩЁТКА

Судовая щётка с телескопической рукояткой длиной 75 - 180 см.



TP 9513029017C **34,00** 12L

СУДОВАЯ ЩЁТКА

Быстрозъемное крепление щетки.



9513029018K **34,00** 4906+4905

ПАЛУБНАЯ ЩЁТКА

Новая щётка ACTIVE 2 DANBRUSH с телескопической ручкой и водяной камерой. Диаметр ручки Ø 25 мм, длина 90 - 160 см. Для использования необходимо погрузить щётку в воду на 5 секунд. Во время мойки камера опорожняется за 30 секунд.



TP 9513029020C **35,00** 4L ACTIVE 2 длина 90 - 160 см

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ЩЕТКА

Щетка для мытья с трехметровой телескопической рукояткой. Со штуцером подключения к системе подачи воды.



9513029025C **29,90** 2050

ГУБКА ДЛЯ ЯХТЫ

Visella. Впитывает 1 литр воды, размер 18 x 10 x 5 см.



TP 9519014045C **9,10** 10L

Губка 30400.



9519014350C **2,30**

Swobbit – a more efficient way to clean



МЯГКАЯ ЩЁТКА

Жёлтая.

9513029110C **38,00** SW77345



ЩЁТКА

средней жёсткости щётка (оранжевая)
9513029112C **34,00** SW77350
сверхмягкая щётка (синяя)
9513029114C **37,00** SW77340
жёсткая (зелёная)
9513029116C **31,00** SW77355

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

9513029102K **21,50** SW45640 2 - 4'
9513029100C **35,00** SW45650 3 - 6'
9513029104C **43,00** SW45660 5 - 9'
9513029106C **55,00** SW45670 6 - 11'



ТРЯПКА ДЛЯ НАТИРАНИЯ СИНЯЯ

2 штуки.
9513029134C
9,90 SW55230



ГУБКА ДЛЯ СУШКИ

9513029126C **48,00** SW31315



БОЛЬШАЯ ШВАБРА ДЛЯ СУШКИ

9513029142C **39,00** SW21414



КРЮЧОК

9513029140C **16,50** SW66650



ШВАРТОВНЫЙ КАРАБИН

9513029170C **55,00** SW66690

ЧЕХЛЫ СТОЯНОЧНЫЕ

ЧЕХЛЫ СТОЯНОЧНЫЕ NOA

Внимание! Поставляются на заказ. Срок поставки 2 -3 недели.

ЧЕХЛЫ СТОЯНОЧНЫЕ NOA



9513056110M	699,00	10107	длина судна 7 м
9513056112M	754,00	10108	длина судна 8 м
9513056114M	783,00	10109	длина судна 9 м
9513056116M	913,00	10110	длина судна 10 м
9513056118M	942,00	10111	длина судна 11 м
9513056120M	960,00	10112	длина судна 12 м
9513056122M	1045,00	10113	длина судна 13 м

КАРКАСЫ ДЛЯ ТЕНТОВ NOA



		Длина стойки/кол-во накл. стоек к борту < макс. ширина лодки, м	
9513056152M	1480,00	10426	каркас 10/3 < 3,7
9513056154M	1687,00	10427	каркас 10/4 < 3,7
9513056160M	1772,00	10437	каркас 11/4 < 4,2
9513056162M	2027,00	10438	каркас 11/5 < 4,2
9513056166M	1832,00	10446	каркас 12/4 < 4,2
9513056168M	2075,00	10447	каркас 12/5 < 4,2
9513056172M	2152,00	10461	каркас 13/5 < 4,2
9513056178M	2410,00	10467	каркас 16/5 < 5,0

A-ОБРАЗНЫЕ КАРКАСЫ ТЕНТОВ NOA

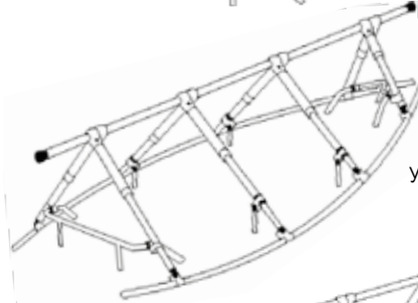


		Длина горизонтальной стойки, м	
9513056126M	714,00	10206	Стойка 6 м
9513056128M	778,00	10207	Стойка 7 м
9513056130M	805,00	10208	Стойка 8 м
9513056132M	998,00	10209	Стойка 9 м
9513056134M	1003,00	10210	Стойка 10 м
9513056136M	1102,00	10211	Стойка 11 м
9513056138M	1264,00	10212	Стойка 12 м

Устанавливается на палубу



Устанавливается на землю



Устанавливается на землю и палубу



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К СТОЯНОЧНОМУ ЧЕХЛУ NOA

9513056200C **138,00** 10301 Нога носового релинга (4 шт)



9513056202C **75,00** 10302 Крепление стоек наружного ограждения (пара)



9513056206C **43,00** 10304 Крепление на носовом релинге



9513056208C **19,30** 10305 Крепления наружных труб чехла (пара)



9513056220C **110,00** 10311 Телескопические стойки (палубные) 0,9 - 1,7 м

9513056218C **131,00** 10310 Телескопические стойки (пара) 1,5 - 2,3 м

9513056222C **117,00** 10312 Телескопические стойки (пара) 0,7 - 1,2 м с креплениями

9513056224C **126,00** 10313 Телескопические стойки (пара) 0,9 - 1,7 м с креплениями

9513056264C **45,00** 10341 Стальная труба 2.0 м



9513056276C **17,40** 10351 Т-образное крепление 35 мм



9513056284C **25,10** 10356 Крепление труб с зажимом

9513056306C **27,90** 10533 Труба алюминиевая 30 мм длиной 1.5 м



9513056362K **17,00** 10802 Крепление трубы



9513056426C **6,20** 11501 Крепление законцовки трубы



9513056434K **7,60** 11511 Пласт. втулка 22 мм



9513056438C **3,10** 11520 Наконечник трубы пластмассовый 30 мм

9513056440C **3,10** 11521 Наконечник трубы пластмассовый 35 мм



9513056442C **3,10** 11522 Наконечник трубы пластмассовый 25 мм

9513056448C **3,10** 11525 Пласт. стойка, внутренний диаметр 35 мм



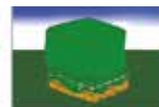
9513056452K **63,00** 11620 Сумка для хранения чехла

ЗАЩИТНЫЙ ТЕНТ

При помощи многофункционального тента Kunnon Handy Вы сможете укрыть любые вещи, которые хотите предохранить от воздействия окружающей среды. Тент снабжён поддерживающей сеткой, изготовленной из полиэстеровой нити. Благодаря новой системе фиксации данный тент легко крепится и затягивается на различных объектах.. Материал: полиэтилен. Обладает высокой стойкостью инфракрасному и ультрафиолетовому излучениям, рабочий диапазон температур +70°C – -40°C.



Быстро и удобно защищает яхты и автомобили | Защищает садовый инвентарь, дрова и инструменты | Легко трансформируется в навес или тент | Легко и быстро преобразуется в навес для террасы



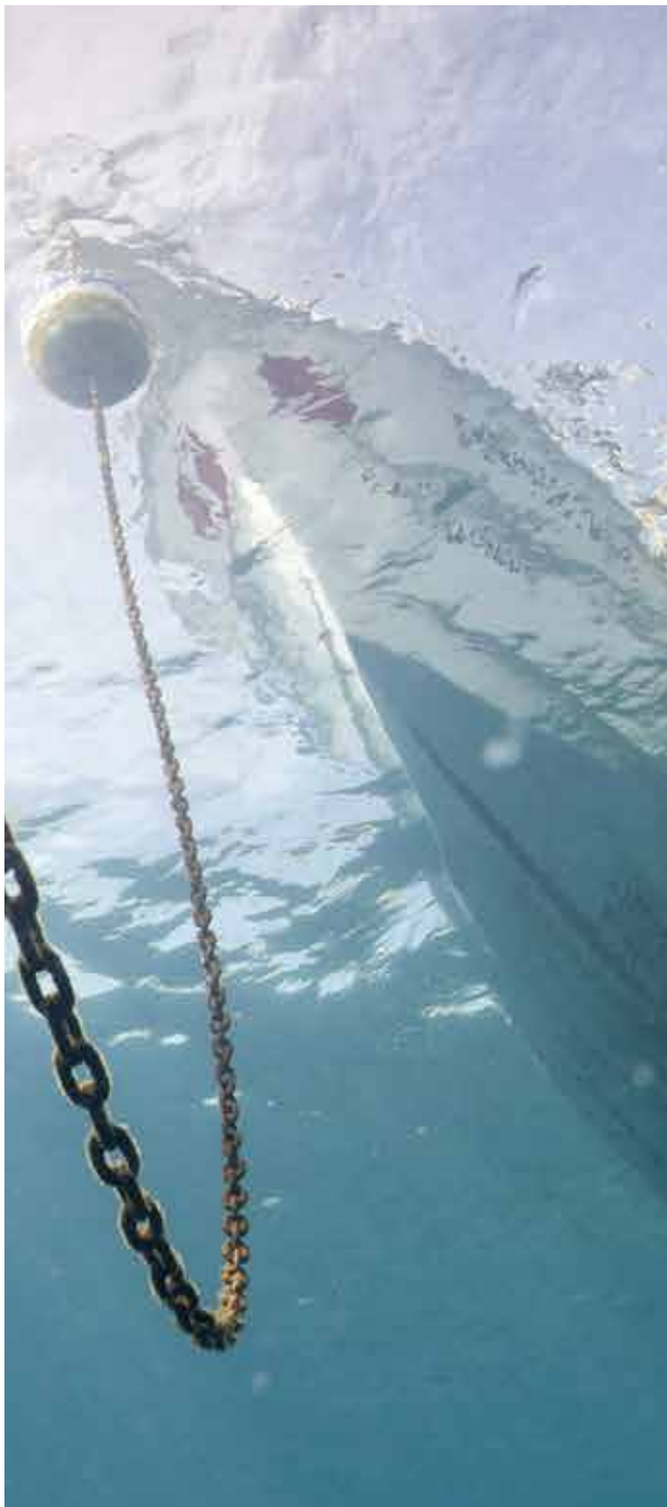
Завеса

Легко устанавливается и складывается

Легко транспортируется



	Шир	Длина	г/м2	
9513056100C	47,00	2	3	250
9513056101C	67,00	4	3	250
9513056104C	185,00	8	6	250



ЦИНКОВЫЕ АНОДЫ ОТ КОРРОЗИИ

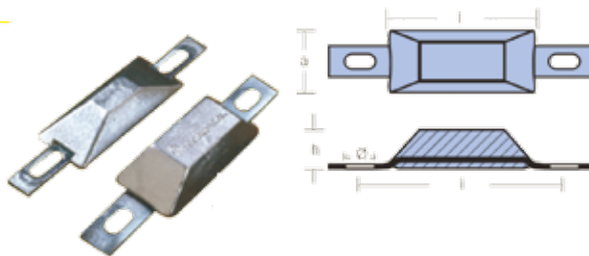
ЦИНКОВЫЕ АНОДЫ

АНТИКОРРОЗИОННОЕ СРЕДСТВО

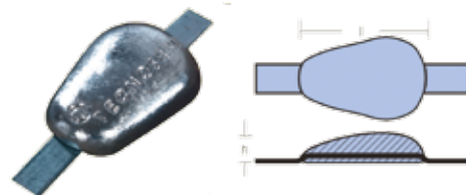
Анод с содержанием цинка защищает металлические части яхты от коррозии. Анод устанавливается ниже ватерлинии в тех местах, которые следует защитить. Коррозия – это электрохимический процесс. Когда различные металлы взаимодействуют друг с другом, то они работают по принципу электрической батареи. Металлы действуют как полюса батареи, а соленая вода соединяет эти полюса. В таком соединении в более активном металле всегда происходит коррозия. Цинк по отношению к железу, нержавеющей стали, меди, латуни и пр. является более активным металлом. Анод с содержанием цинка следует регулярно проверять и обязательно заменять по мере изношенности. Анод нельзя окрашивать краской. Анод валовой линии крепится на вал.

АНОДЫ ДЛЯ КОРПУСА

С креплением на корпус, размеры в мм



	TP	кг	l	a	h	крепление, мм	Ø	i	
9512130220C	7,30	10L 385	0.25 кг	75	34	16	175x20x3	9 x 20	133
9512130224C	10,90	10L 386	0.50 кг	95	40	25	170x15x3	9 x 20	129
9512130228C	17,30	10L 387/1	1.04 кг	141	66	25	250x25x5	3 x 25	180

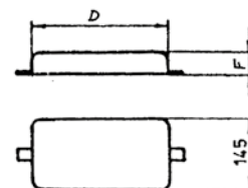


	TP	кг	l	a	h	крепление, мм	
9512130230C	24,30	10L 351	1,8	140	90	35	250 x 25 x 5



	TP	кг	D мм	ширина	высота
9512130233C	48,00	10L 3	230	75	30
9512130235C	74,00	10L 5	300	75	30

Малой высоты, высота 30 мм.



	TP	кг	D	F
9512130236C	79,00	5,5 кг	10L 260	105
9512130238C	150,00	10,2 кг	10L 340	145

АНОДЫ ДЛЯ ВАЛОВ

Аноды для гребных валов.



	TP	Ø
9512130200K	13,70	10L 25 мм
9512130202K	13,90	10L 30 мм
9512130206K	15,70	10L 35 мм
9512130208K	22,90	10L 40 мм
9512130209K	23,00	10L 45 мм
9512130210K	29,00	10L 50 мм
9512130211K	41,00	10L 60 мм

Тонкие.



	TP	вал Ø	нар. Ø	длина
9512130213C	8,50	10L 22 мм	65 мм	18 мм
9512130214C	8,80	10L 25 мм	65 мм	18 мм
9512130215C	9,00	10L 30 мм	65 мм	18 мм
9512130216C	9,20	10L 35 мм	65 мм	18 мм
9512130217C	14,20	10L 40 мм	80 мм	20 мм
9512130218C	15,30	10L 45 мм	80 мм	20 мм
9512130219C	17,30	10L 50 мм	90 мм	25 мм

АНОДЫ ДЛЯ ПЕРА РУЛЯ

Цена за пару.



	TP	кг	Ø мм	Ø 1 мм	Ø 2 мм	h
9512131075C	10,10	10L 101	0,195	70	22	8,5
9512131108C	33,00	10L 103	0,680	110	30	11
9512131128C	49,00	10L 104	0,985	125	30	11

АНОДЫ ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

Volvo

9512130252C **16,20** TP 10L Volvo-Penta 280 VP - 290
Оригинальный номер 875815



9512130262C **17,20** TP 10L VO 12 duo-prop
Оригинальный номер 875.821.1
Ø 110 x 35 мм



9512130263C **19,20** TP 10L VO 13 duo-prop
Оригинальный номер 852.835.8
Ø 127 x 45 мм



9512130264C **20,00** TP 10L VO-14 saildrive 110S
Оригинальный номер 875.812.0
Ø 97 x 43 мм



9512130265C **9,80** TP 10L VO-15 saildrive 110S
Оригинальный номер 855.195.3



9512130266C **16,10** TP 10L VO-16
saildrive 120S/120SB/S120C
Оригинальный номер 876.288.6
Ø 97 x 28 мм



9512130267C **6,20** TP 10L VO-17
для складных винтов Volvo
Продаются парами



Yamaha

9512130403C **7,30** TP 10L YA-3 3 - 25 лс
Оригинальный номер 616.45.251.30
Ø 24 x 7 мм



9512130406C **6,00** TP 10L YA-6 40 - 50 лс
Длина 25 мм



9512130409C **8,50** TP 10L YA-9, 60/85/115 лс
Ø 24 x 14 мм



9512130412C **12,20** TP 10L YA-12
25J, 30D, 40H, 25G, 50D,
20CM, 25DM, 30AM, 20D, 25N
Оригинальный номер 664.45.371.01
Ø 95 x 116 мм



Mercury

9512130501C **16,80** TP 10L ME-1 90 x 85 мм
оригинальный номер 31.640



OMC

9512130240C **5,50** TP 10L JE-1 173029
Evinrude/Johnson
OMC-анод 2 - 150 лс
Ø 61 x 25 мм



БУКН

9512130270C **7,60** TP 10L БУКН ВК-1,
анод в виде болта, 12 x 34 мм



9512130260C **22,20** TP 10L Yanmar YM-1,
YS 8 и 10, анод в виде болта
ориг. номер 272.10.200.300



СЕРИИ Volvo Penta

9512130110K **40,00** Volvo 280



9512130112K **40,00** Volvo 290



9512130114K **40,00** Volvo DuoDrop 280



9512130116K **43,00** Volvo DuoDrop 290



9512130119K **44,00** Volvo DPH/DPR



СЕРИИ Honda

9512130120K **66,00** Honda kit BF 75-130



9512130122K **69,00** Honda kit 40-50 BF



СЕРИИ Mercury

9512130108K **66,00** Mercury kit F30-F60



9512130109K **48,00** Mercury kit F75-F115



Серии цинковых
анодов
для двигателей

Mercuriser

9512130100K **92,00** Mercuriser Alpha

9512130102K **80,00** Mercuriser Bravo I

9512130104K **64,00** Mercuriser Bravo II

9512130106K **98,00** Mercuriser Bravo III

Suzuki

9512130140K **71,00** Suzuki kit 40-50

9512130142K **57,00** Suzuki kit 90-140

Yamaha

9512130130K **52,00** Yamaha kit 40-60

9512130132K **37,00** Yamaha kit 60-90

9512130134K **84,00** Yamaha kit 2T 40-50

9512130136K **60,00** Yamaha kit 4T 80-100



АНОДЫ ДЛЯ ГРЕБНЫХ ВИНТОВ

MAX PROP

951213311C **19,10** MK-1
 951213312C **25,00** Max Prop 70 мм MK-2
 951213313C **29,90** Max Prop 83 мм MK-3



АНОДЫ ДЛЯ ГРЕБНЫХ ВИНТОВ GORI

9512129089E **47,00** 1567000000 цинковый кольцевой анод для винтов 13-18" для угловой колонки Saildrive
 9512129093E **57,00** 15527500 цинковый кольцевой анод для винтов 15-16,5" для угловой колонки Saildrive
 9512129091E **57,00** 15539500 цинковый кольцевой анод для винтов 18-20" для угловой колонки Saildrive
 9512129094E **57,00** 1552000000 цинковый кольцевой анод для винтов 15-16,5" для вала,
 9512129092E **57,00** 1553000000 цинковый кольцевой анод для винтов 18-20" для вала
 9512129095E **36,00** 1404721000 цинковый ступичный треугольный анод для винтов 15-16,5"
 9512129096E **36,00** 1407310000 цинковый ступичный треугольный анод для 3-х лопастных винтов 18-20"
 9512129097E **36,00** 1407410000 цинковый ступичный треугольный анод для 3-х лопастных винтов 22-26"
 9512129098E **41,00** 1407710000 амортизаторы для винтов 15-16,5"
 9512129099E **41,00** 1407510000 амортизаторы для винтов 18-20"

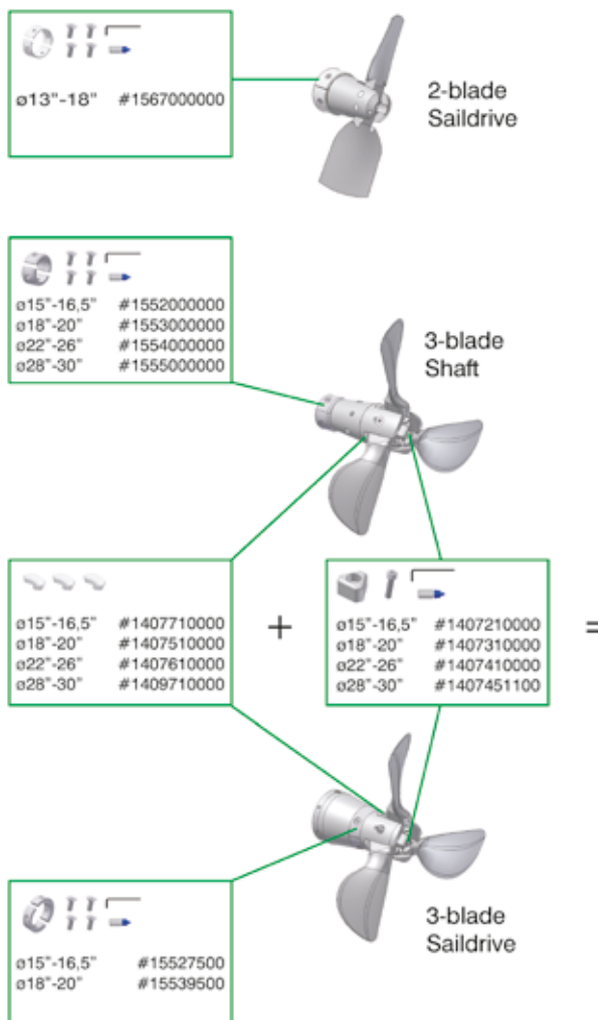
СТОПОРНЫЙ ВИНТ

GORI M8X12 DIN 914

9512129082E **4,10** 1401300000



Zinc and Stoppers



Maritim – For The Boating People



MARITIM



ЗАЩИТА КИЛЯ

Защита килля KeelShield защищает киль судна при столкновениях с топлинками, причалами, при посадке на мель и при погрузке на трейлер

- легко устанавливается самостоятельно
- долговечен
- изготовлен из уретаного полимера
- крепится с помощью клея 3М
- позволяет предотвратить необходимость дорогостоящего ремонта
- может использоваться на стеклопластиковых и алюминиевых судах
- сделано в США
- ширина 12,7 см (5")

9516019205C **179,00** 5'1,53 м, белый, суда длиной до 4,3 м
 9516019206C **215,00** 6'1,84 м, белый, суда длиной 4,3 - 5,0 м
 9516019207C **249,00** 7'2,14 м, белый, суда длиной 5,0 - 5,5 м
 9516019215C **179,00** 5'1,53 м, черный, суда длиной до 4,3 м
 9516019216C **215,00** 6'1,84 м, черный, суда длиной 4,3 - 5,0 м
 9516019217C **249,00** 7'2,14 м, черный, суда длиной 5,0 - 5,5 м



ЗАЩИТА СКЕГОВ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ И УГЛОВЫХ КОЛОНОК SKEGSHIELD

Защита скегов SkegShield защищает скеги подвесных моторов и угловых колонок от повреждений при столкновениях с различными препятствиями. При установке не требует ни сварки, ни клея, и устанавливается за 30 минут.

- легко устанавливается самостоятельно
- изготавливается из нержавеющей стали AISI316
- сток воды для предотвращения застоя воды и образования коррозии
- позволяет предотвратить необходимость дорогостоящего ремонта



9519040150C **174,00** SS00513 Evinrude 40-50 лс 4-х такт. (99 - 03)
 Mercury 40-60 лс 2- и 4-х такт. (после 03)
 9519040152C **174,00** SS00518 Evinrude 60-140 лс 4-х такт. (99 - 03)
 Suzuki 90-140 лс 4-х такт. (после 03)
 9519040154C **174,00** SS00517 Yamaha 40-48 / 50-85 лс 2-х такт. (84 - 00)
 Suzuki 40-70 лс 4-х такт. (после 03)
 Honda 35-50 лс 4-х такт. (после 91)
 Honda 90 лс 4-х такт. (после 08)
 Mercury 40-60 лс 2-х такт. (86 - 02)
 9519040156C **174,00** SS00515 Yamaha 60-100 лс 2- и 4-х такт. (после 02)
 9519040158C **174,00** SS00516 Yamaha 115-130 лс 2-х такт. (после 03)
 Yamaha 115-130 лс 4-х такт. (после 00)
 9519040160C **174,00** SS00504 Yamaha 60-100 лс 2-х такт. (98 - 01)
 Mercury 40-60 лс 2- и 4-х такт. (BigFoot), (после 03)
 Mercury 70-80 лс 2- и 4-х такт. (после 84)
 Mercury **90-125 лс 2- и 4-х такт. (после 83)
 Honda 75-115 Лс 4-х такт. (95 - 07)
 9519040162C **174,00** SS00520 Honda 135-225 HP 4-х такт (после 04)

НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ НАКЛАДКИ GATORSKINZ

Нескользящие наклейки GatorSkinz могут использоваться в любом месте судна для предотвращения скольжения. Крепятся с помощью клея 3М. Изготавливаются на 70% из вторичного сырья. Сделано в США.

9519074050K **33,00** 2 штуки (40 x 10 см), черные





В том числе для алюминия.

ТВЁРДАЯ НЕОБРАСТАЮЩАЯ КРАСКА

Nautical Hard Antifouling - твёрдая необрастающая краска, обеспечивающая надёжную защиту от обрастания на весь судоходный сезон. Подходит для подводных бортов из любого материала, в том числе из алюминия. Nautical Hard Antifouling может наноситься на любую необрастающую краску, имеющую хорошее состояние. Предлагается трёх цветов: синий (navy), чёрный и белый. Упаковка: Банки 750 мл и 2,5 л.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высококачественная твердая необрастающая краска
- Специально разработанный состав подходит для любых водоёмов
- Совместима с большинством необрастающих красок

ЦВЕТА



белая
NAU730



синий
NAU732



черная
NAU733

		TP			
9519101654I	29,90	6C	750 мл	синий	
9519101656I	90,00	2C	2,5 л	синий	
9519101658I	29,90	6C	750 мл	черная	
9519101660I	90,00	2C	2,5 л	черная	
9519101662I	29,90	6C	750 мл	белый	
9519101664I	90,00	2C	2,5 л	белый	

UNDERWATER PRIMER

Быстросохнущий однокомпонентный яхтенный грунт, который можно использовать для любого материала подводного борта. Рекомендовано для использования с Nautical Eroding Antifouling. Также может быть нанесен в качестве барьерного слоя поверх незнакомого необрастающего покрытия.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Быстросохнущий и антикоррозийный
- Может использоваться как барьерный грунт с хорошей адгезией поверх незнакомых необрастающих покрытий

ЦВЕТА



серый
NAU500

		TP			
9519101696I	17,40	6C	NAU500/750 мл	серый	
9519101698I	46,00	2C	NAU500/2,5 л	серый	

Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения. Продукты, упомянутые в этом документе, являются торговыми марками или лицензированы AkzoNobel. www.nauticalpaint.com, логотипы Nautical™- и AkzoNobel являются зарегистрированными товарными марками © AkzoNobel 2014.

НОВИНКИ!

ЛАКОКРАСОЧНЫЕ ПОКРЫТИЯ NAUTICAL

Nautical предлагает лакокрасочные материалы (ЛКМ) по доступной цене для получения эффективного и надежного результата.

РАЗБАВИТЕЛИ/ОЧИСТИТЕЛИ ИНСТРУМЕНТА

NT1

Для Gloss Enamel, Gloss Varnish и Primer & Undercoat.

NT2

Для Hard Antifouling и Underwater Primer.

TP
95191016461 15,30 2C NAU001/1 л NT1
95191016481 15,30 2C NAU002/1 л NT2



GLOSS ENAMEL

Nautical Gloss Enamel – это качественная однокомпонентная эмаль с высоким и долговечным блеском. Обеспечивает хорошую укрывистость и износостойкость покрытий выше ватерлинии. Эмаль легко наносится и доступна в 10 ярких, привлекательных цветах. Все цвета расфасованы в банки емкостью 750 мл, белая эмаль доступна также в банках емкостью 2,5 л

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высококачественная однокомпонентная эмаль
- Хороший блеск и долговечность покрытия
- Легко наносится

ЦВЕТА



TP
95191016701 20,50 6C NAU100/750 мл белая
95191016721 62,00 2C NAU100/2,5 л белая
95191016741 20,50 6C NAU101/750 мл белая с оттенком
95191016761 20,50 6C NAU102/750 мл сливочная
95191016781 20,50 6C NAU103/750 мл желтая
95191016801 20,50 6C NAU104/750 мл красная
95191016821 20,50 6C NAU105/750 мл зеленая
95191016841 20,50 6C NAU106/750 мл средне-синяя
95191016861 20,50 6C NAU107/750 мл темно-синяя
95191016881 20,50 6C NAU108/750 мл серая
95191016901 20,50 6C NAU109/750 мл черная

PRIMER & UNDERCOAT

Nautical Primer & Undercoat – это однокомпонентный яхтенный грунт-подложка для нанесения выше ватерлинии. Продукт легко наносится, быстро сохнет и обеспечивает хорошую защиту. Рекомендуется использовать с эмалью Nautical Gloss Enamel. Цвета: белый. Расфасовка в банки 750 мл и 2,5 л.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- недорогой однокомпонентный грунт-подложка
- Хорошая адгезия и укрывистость

ЦВЕТА



белая NAU300

TP
95191016921 12,30 6C NAU300/750 мл белая
95191016941 33,00 2C NAU300/2,5 л белая



GLOSS VARNISH

Глянцевый Лак Nautical – это традиционный легко наносимый однокомпонентный яхтенный лак с хорошим блеском и высокой эластичностью. Продукт подходит для внутреннего и внешнего применения, особенно для светлых пород дерева. Глянцевый Лак Nautical может наноситься поверх старых покрытий. Лак расфасовывается в банки емкостью 750 мл и 2,5 л.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Бюджетный традиционный однокомпонентный лак
- отличный блеск покрытия, подчеркивающий структуру дерева
- Защищает дерево от растрескивания и шелушения

ЦВЕТА



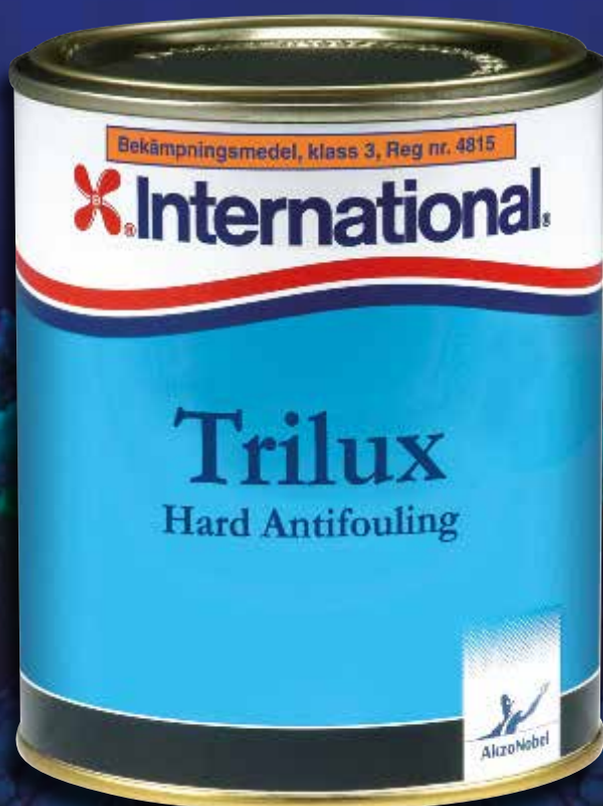
яркий NAU200

TP
95191016401 16,40 6C NAU200/750 мл
95191016421 51,00 2C NAU200/2,5 л





ТВЕРДАЯ НЕОБРАСТАЮЩАЯ КРАСКА ДЛЯ ВСЕХ МАТЕРИАЛОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ И ДЛЯ АЛЮМИНИЯ



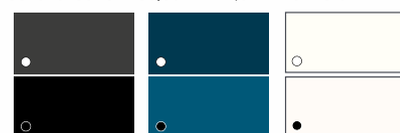
Твердая необрастающая краска Trilux может использоваться для всех материалов, в том числе и для алюминия, для тихоходных и скоростных судов, а также для гребных винтов и угловых колонок.
Эффективная защита об обрастания.

Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.

**НЕОБРАСТАЮЩИЕ КРАСКИ
TRILUX – И ДЛЯ АЛЮМИНИЯ**

Эффективная твёрдая необрастающая краска, изготовленная с применением технологии Biolux. Обеспечивает защиту в условиях низкого и среднего обрастания. Идеально подходит для скоростных моторных лодок, гребных винтов, забортных движительных агрегатов, дейдвудного устройства. Поддаётся шлифовке. Может использоваться для алюминиевых корпусов.

	ТР		
9519101504C	77,00	6R	0,75 л чёрная
9519101505C	77,00	6R	0,75 л белый
9519101506C	77,00	6R	0,75 л темно-синяя
9519101500C	238,00	2R	2,5 л чёрная
9519101501C	238,00	2R	2,5 л белая
9519101502C	238,00	2R	2,5 л темно-синяя



○ Черная До пуска на воду ● Темно-синяя После пуска на воду ○ Белая До пуска на воду ● Темно-синяя После пуска на воду

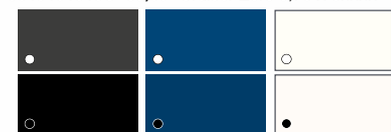


Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.

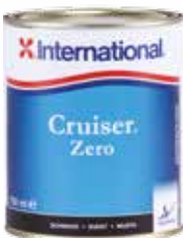
CRUISER ZERO – ДЛЯ ВСЕХ МАТЕРИАЛОВ

Самополирующаяся необрастающая нетоксичная яркая краска для всех типов корпусов, включая алюминиевые, обеспечивающая эксплуатацию судна в течение одного сезона в пресной и мало-соленой воде. Ее состав разработан специально для регионов с очень жесткими экологическими нормами, запрещающими использование био-добавок и окислов цинка. Наносить при низкой влажности воздуха.

9519101612C	53,00	Cruiser Zero	0,75 л черная
9519101614C	53,00	Cruiser Zero	0,75 л белая
9519101616C	53,00	Cruiser Zero	0,75 л синяя



○ Черная До пуска на воду ● Синяя После пуска на воду ○ Белая До пуска на воду ● Синяя После пуска на воду



Совместимость необрастающих красок		Выбранные необрастающие краски	
		Cruiser Zero	Trilux
Старая необрастающая краска (в хорошем состоянии)	Micron Cruiser	●	●
	Cruiser Eco, Fabi Eco	●	●
	Trilux, Interspeed	●	●
	Неизвестная необрастающая краска	●	●
	Старая необр. краска в хорошем состоянии	●	●

● После мягкой шлифовки старого покрытия промойте пресной водой, дайте высохнуть, потом нанесите краску

● Полностью снимите старое покрытие с помощью средства Interstrip

● Перед окраской нанесите слой грунта Primoscon

ANTIFOULING SEALER

Antifouling Sealer служит в качестве специального барьерного слоя и неядовитой грунтовки, фиксирующей и нейтрализующей влияние старой необрастающей краски. Если поверхность старой краски находится в хорошем состоянии и не растрескалась, то краску удалять нет необходимости. Краску можно использовать со многими материалами и старыми грунтовками. Конечный результат - аккуратная и легко чистящаяся поверхность. Предусмотрена для всех типов судов и водоёмов, для которых не подходят медные или биоцидные краски. Выполнение регулярной чистки рекомендуется во всех водоёмах с обильным обрастанием.

	ТР		
9519101522C	45,00	6R	0,75 л. Черная
9519101524C	45,00	6R	0,75 л. Тёмно-синяя



НОВИНКИ!

СРЕДСТВО ДЛЯ ПОДГОТОВКИ СТЕКЛОПЛАСТИКОВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Данное средство удаляет жиры, воск и прочие вещества. Легко наносится тряпкой. Отлично подходит для очистки стеклопластиковых поверхностей лодки ниже ватерлинии перед покраской. Заменяет ошкуривание, благодаря чему время подготовки снижается на 50%. После подготовки поверхности можно использовать рекомендованные грунты. Расход 50 м²/2,5 л.



	ТР		
9519108780C	120,00	2R	2,5 л розовое

**ГРУНТЫ
GELSHIELD 200**

Двухкомпонентный грунт на эпоксидной основе. Используется для защиты против осмоса. Расход: 20,3 м²/2,5 л. 40,6 м²/5,0 л 6 м²/0,75 л.



	ТР		
9519102490R	285,00	5,0 л	серый
9519102500C	198,00	2R	2,5 л серый
9519102501C	198,00	2R	2,5 л зелёный
9519102503C	72,00	6R	0,75 л серый
9519102504C	72,00	6R	0,75 л зелёный

GELSHIELD PLUS

Двухкомпонентный грунт для защиты и продления срока службы стеклопластиковых корпусов. Расход: 13,5 м²/2,25 л.



	ТР		
9519102520C	266,00	2R	2,25 л зелёный
9519102522C	266,00	2R	2,25 л синий

PRIMOCON

Однокомпонентный грунт для любых материалов ниже ватерлинии. Особенно подходит для деревянных корпусов. Также может быть использован как разделитель между разными необрастающими красками. Расход: 5,6 м²/0,75 л. 18,5 м²/2,5 л



	ТР		
9519102513C	126,00	2R	2,5 л серый
9519102514C	45,00	6R	0,75 л серый

YACHT PRIMER

Быстросохнущий однокомпонентный грунт для использования выше ватерлинии на деревянных корпусах.



	ТР		
9519102517C	149,00	2R	2,5 л серый
9519102518C	49,00	6R	0,75 л серый

INTERPROTECT

Двухкомпонентный грунт на эпоксидной основе для стали, алюминия. Отличная антикоррозионная защита. В комплект входит отвердитель. Расход: 6 м²/0,75 л. 20,3 м²/2,5 л



	ТР		
9519102502C	179,00	2R	2,5 л белый
9519102505C	179,00	2R	2,5 л серый
9519102508C	67,00	6R	0,75 л серый
9519102509C	67,00	6R	0,75 л белый

PRE-KOTE

Однокомпонентный грунт для Toplac, Interlux Super и Brightside. Расход: 9 м²/0,75 л. 30 м²/2,5 л

TP			
9519103705C	106,00	2R 2,5 л	белый
9519103699C	45,00	6R 0,75 л	белый
9519103700C	19,70	6R 0,375 л	белый



PERFECTION 709

Двухкомпонентный полиуретановый грунт. Для использования с эмалями Perfection 709. Может наноситься на любую двухкомпонентную краску. Расход: 9 м²/0,75 л. 30 м²/2,5 л

TP			
9519103523C	248,00	2R 2,5 л	белый с отвердителем
9519103525C	81,00	6R 0,75 л	белый с отвердителем



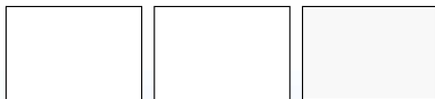
НАРУЖНЫЕ ПОКРЫТИЯ

PERFECTION

Твёрдая, глянцевая, двухкомпонентная полиуретановая эмаль. Хорошо сохраняет цвет, обладает отличной сопротивляемостью к воздействию химических веществ и солнечных лучей. Расход: 9 м²/0,75 л.



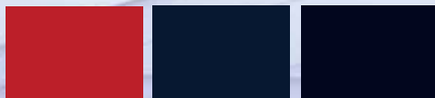
TP			
9519103600C	252,00	2R 2,5 л	B000 Snow white
9519103602C	96,00	6R 0,75 л	B000 Snow white
9519103604C	96,00	6R 0,75 л	A184 Mediterranean white
9519103606C	96,00	6R 0,75 л	A192 Off White
9519103610C	96,00	6R 0,75 л	A183 Platinum Grey
9519103612C	96,00	6R 0,75 л	S070 Cream
9519103618C	96,00	6R 0,75 л	YHE294 Chili Red
9519103619C	96,00	6R 0,75 л	YHS299 Rochelle Red
9519103614C	96,00	6R 0,75 л	S056 Fighting Lady Yellow
9519103621C	96,00	6R 0,75 л	936 Lauderdale Blue
9519103622C	96,00	6R 0,75 л	F991 Mauritius Blue
9519103624C	96,00	6R 0,75 л	K990 Flag Blue
9519103626C	96,00	6R 0,75 л	A216 Royal Blue
9519103628C	96,00	6R 0,75 л	Y999 Jet Black



Snow White B000 Mediterranean White A184 Off White A192



Platinum A183 Cream S070 Fighting Lady Yellow S056 Rochelle Red S299



Chili Red E294 Mauritius Blue F991 Flag Blue K990



Royal Blue A216 Lauderdale Blue S936 Jet Black Y999

Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.

TOPLAC

Высококачественная однокомпонентная глянцевая эмаль для всех материалов выше ватерлинии. Легко наносится кисточкой или валиком. Стойкая к ультрафиолетовому излучению. Цвет и блеск сохраняется в три раза дольше, чем при применении других аналогов. Расход: 9 м²/0,75 л. 30 м²/2,5 л.



TP			
9519103750C	181,00	2R 2,5 л	001 Snow white
9519103685C	61,00	6R 0,75 л	001 Snow white
9519103696C	61,00	6R 0,75 л	545 Mediterranean white
9519103697C	61,00	6R 0,75 л	812 Ivory
9519103681C	61,00	6R 0,75 л	027 Cream
9519103694C	61,00	6R 0,75 л	289 Atlantic Grey
9519103682C	61,00	6R 0,75 л	265 Rescue orange
9519103695C	61,00	6R 0,75 л	501 Rustic red
9519103686C	61,00	6R 0,75 л	011 Rochelle Red
9519103683C	61,00	6R 0,75 л	504 Fire Red
9519103687C	61,00	6R 0,75 л	016 Bondi Blue
9519103698C	61,00	6R 0,75 л	936 Lauderdale Blue
9519103680C	61,00	6R 0,75 л	105 Oxford Blue
9519103688C	61,00	6R 0,75 л	018 Mauritius Blue
9519103689C	61,00	6R 0,75 л	051 Jet Black
9519103707C	36,00	6R 0,375 л	812 Ivory
9519103706C	36,00	6R 0,375 л	001 Snow white
9519103711C	36,00	6R 0,375 л	105 Oxford Blue
9519103709C	36,00	6R 0,375 л	011 Rochelle Red
9519103710C	36,00	6R 0,375 л	936 Lauderdale Blue
9519103690C	36,00	6R 0,375 л	051 Jet Black



Snow White 001 Mediterranean White 545



Ivory 812 Atlantic Grey 289 Cream 027 Yellow 101



Rescue Orange 265 Fire Red 504 Rochelle Red 011 Rustic Red 501



Bondi Blue 016 Lauderdale Blue 936 Oxford Blue 105 Mauritius Blue 018



Jet Black 051

Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.

INTERDECK

Палубная краска. Эластичная и прочная. Матовая. Обладает большой стойкостью к воде, топливу и маслу. Расход: 7 м²/0,75 л

TP
9519103585C **59,00** 6R 0,75 л 001 белая
9519103566C **59,00** 6R 0,75 л 027 кремовая
9519103567C **59,00** 6R 0,75 л 289 серая



Белая 001 Серая 289 Сливочная 027



Синяя 923

Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.



DANBOLINE

Краска для защиты трюмов, рундуков и переборок на деревянных судах. Стойкая к воздействию влаги, топлива, масла, легко моется. Расход: 8,2 м²/0,75 л.

TP
9519103569C **45,00** 6R 0,75 л 100 серая
9519103570C **45,00** 6R 0,75 л 102 красная
9519103571C **45,00** 6R 0,75 л 001 белая



Серая 100 Красная 102 Белая 001

Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.



COMBI

Алкидная полуматовая антикоррозионная краска. Применяется для железа, стали, алюминия и материалов с цинковым или гальваническим покрытием. Расход: 7,5 м²/0,75 л.

TP
9519103574C **42,00** 6R 0,75 л белая
9519103578C **43,00** 6R 0,75 л чёрная



ДОБАВКА ДЛЯ ПРИДАНИЯ МАТОВОГО ОТТЕНКА

Для однокомпонентных лаков и красок использовать в соотношении 1:1. Для покрытия палубы соотношение 25:75.

TP
9519103590K **58,00** 6R 0,75 л



ДОБАВКА ДЛЯ ПРИДАНИЯ МАТОВОГО ОТТЕНКА ДЛЯ PERFECTION

Для двухкомпонентных лаков и красок использовать в соотношении 1:1. Для покрытия палубы соотношение 25:75.

TP
9519103592K **53,00** 6R 0,75 л



До После



Несмотря на тщательность подготовки цветовой карты, изготовитель не несет ответственности за небольшие отклонения.

ЛАКИ

PERFECTION VARNISH ПЛЮС

Износостойчивый двухкомпонентный лак для наружного покрытия дерева, фанеры и пластмассы. Глянцевый, очень светлый, без желтизны. Устойчив к маслам и горючему. Срок службы в четыре раза дольше, чем аналогичные лаки.

TP
9519104500C **217,00** 2R 2,5 л с отвердителем
9519104502C **77,00** 6R 0,75 л с отвердителем



SCHOONER GOLD

Ультрафиолетостойкий лак обладает очень глубоким блеском с золотистым оттенком, сохраняющимся долгое время. Для качественного покрытия достаточно 4-6 слоёв. Расход: 5,25 м²/375 мл, 10,5 м²/0,75 л, 35 м²/2,5 л.

TP
9519104515C **50,00** 6R 0,75 л



SCHOONER

Высококачественный традиционный лак на тунговом масле для классических яхт для наружных и внутренних работ. Ультрафиолетостойкий. Легко наносится. Тёплый золотой оттенок, глянцевый. Расход: 5,25 м²/375 мл, 10,5 м²/0,75 л, 35 м²/2,5 л.

TP
9519106572C **48,00** 6R 0,75 л
9519106574C **29,90** 6R 0,375 л



COMPASS

Однокомпонентный глянцевый и прочный полиуретановый лак. Достаточно нанести два слоя за день.

TP
9519104552C **123,00** 2R 2,5 л
9519104554C **38,00** 6R 0,75 л
9519104555C **28,10** 6R 0,375 л



GOLDSPAR SATIN

Однокомпонентный полиуретановый полуматовый лак. Предназначен для внутренних работ по дереву. Стойкий к горячей воде, слабым кислотам и щелочам. Быстро сохнет. Расход: 7,7 м²/0,75 л, 25,8 м²/2,5 л.

TP
9519104507C **111,00** 2R 2,5 л
9519104508C **36,00** 6R 0,75 л
9519104509C **29,40** 6R 0,375 л



ORIGINAL

Традиционный глянцевый лак, стойкий к ультрафиолетовому излучению для внутренних и наружных работ на существующие слои лака. Прозрачный, для светлых пород дерева. Легко наносится. Расход: 8,8 м²/0,75 л, 29,3 м²/2,5 л.

TP
9519104513C **72,00** 2R 2,5 л
9519104514C **24,40** 6R 0,75 л



CLEAR WOOD SEALER – FAST DRY

Быстросохнущий прозрачный двухкомпонентный полиуретановый грунт для ценных пород дерева. Благодаря высокой скорости высыхания за день можно нанести 4 слоя. Применяется выше ватерлинии для наружных и внутренних работ, образует поверхность устойчивую к ударам, царапинам и износу.

TP
9519104520C **55,00** 6R 0,75 л



WOODSKIN

Эластичное средство для ухода за деревом с эффектом масло/лак. Работает как кожа для дерева. Позволяет дереву дышать. Легко наносится и не требует ошкуривания между слоями. При достаточном покрытии проникает глубоко в дерево и образует изысканную полупрозрачную глянцевую пленку. Подходит для всех разновидностей дерева включая тик и ироко. Прозрачный.



TP
9519104521C **37,00** 6R 0,75 л
9519104522C **112,00** 2R 2,5 л

ПРОПИТКА

Тонирующая под красное дерево пропитка для дерева и фанеры. Расход: 3 - 6,8 м²/375 мл.



TP
9519104517C **22,70** 6R 0,375 л

РАСТВОРИТЕЛИ

РАСТВОРИТЕЛЬ 1

Для однокомпонентных лаков и красок.



TP
9519104524C **19,70** 6R 1 л

РАСТВОРИТЕЛЬ 3



Для необрастающих красок и Primosol.

TP
9519104525C **19,90** 6R 1 л

РАСТВОРИТЕЛЬ 7

Для двухкомпонентных красок и грунтов. Также может применяться для очистки инструмента при использовании Epiglass HT 9000.



TP
9519104526C **29,90** 6R 1 л
9519104545R **79,00** 5 л

РАСТВОРИТЕЛЬ 9

Для двухкомпонентных полиуретановых эмалей



TP
9519104528K **38,00** 6R 1 л

РАСТВОРИТЕЛЬ 10

Только для Toplac и Clear Wood Sealer!



9519104529L **131,00** 5 л

ГЕРМЕТИКИ/ШПАТЛЕВКИ

TAT

Для заделки щелей между досками обшивки выше ватерлинии. Эластичный, водостойкий.



TP
9519105501C **31,00** 6R 750 мл чёрный
9519105502C **18,50** 6R 310 мл/картридж чёрный

WATERTITE

Двухкомпонентная шпатлевка для использования ниже и выше ватерлинии, пригодна для ремонта осмотических повреждений.



TP
9519105512C **124,00** 2R 1 л светлая
9519105513C **44,00** 6R 250 мл светлая

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

INTERSTRIP

Средство для удаления однокомпонентных лаков и красок. Не повреждает гелькоут.



TP
9519106502C **43,00** 6R 750 мл

HALKANIX

Нескользящая добавка для всех лаков и красок.



TP
9519106509C **14,30** 12R шт.

САЛФЕТКА

Пропитанная салфетка размером 46x91 см. Отлично удаляет пыль с окрашенных и лакированных поверхностей древесины.



TP
9519106508C **4,00** 12L

СИСТЕМЫ НА ЭПОКСИДНОЙ ОСНОВЕ

EPIGLASS HT 9000

Система Epiglass HT9000 является многоцелевой системой на основе эпоксидной смолы. Она может быть использована для шпатлевки, склеивания, ламинирования и склеивания. В дополнение к высокой прочности и износостойкости, присущих всем материалам на основе эпоксидных смол, эта система имеет дополнительные свойства:

- малая вязкость для легкости смешивания и впитывания;
- улучшенные рабочие свойства;

Система HT9000 сертифицирована для использования в строительстве под надзором регистра Ллойда.



УПАКОВКА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Применяется для строительства и ремонта. Для удобства применения рекомендуется нормировочная помпа HT55, 9519108711.

9519108710K **246,00** 3,8 л стандартное отверждение

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

В пластиковой упаковке, рекомендуется нормировочная помпа HT80, 9519108714.

9519108708E **676,00** 20 л

СТАНДАРТНЫЙ ОТВЕРДИТЕЛЬ

9519108712E **246,00** 5 л

БЫСТРЫЙ ОТВЕРДИТЕЛЬ

9519108713E **240,00** 5 л

НОРМИРОВОЧНАЯ ПОМПА HT55

Для использования с упаковкой для профессионалов 3,75 л

9519108711L **50,00** за пару

НОРМИРОВОЧНАЯ ПОМПА HT80

Для использования с упаковкой для профессионалов 25 л
9519108714L **56,00** за пару

ПРОДУКТЫ ДЛЯ УХОДА ЗА ЯХТОЙ

BARNACLE REMOVER

Эффективное средство для удаления обрастания с гребных винтов, рулей и подводного борта судна. Его применение для поверхностей из алюминия и бронзы может вызвать небольшую коррозию.

TP
9519215282C **33,00** 6R 0,5 л



STAIN REMOVER

Концентрированный гель, обладающий высоким проникающим, быстро и легко удаляющий пятна легкой ржавчины и пожелтение со стеклопластиковых и окрашенных поверхностей. Благодаря своей густоте не стекает при применении на вертикальных поверхностях.

TP
9519215280C **21,40** 6R 0,5 л



LIQUID RUBBING

Жидкая полироль, восстанавливающая изначальный блеск гелькоута и окрашенных поверхностей. Не содержит воска или силикона. Подходит для ручной и механической полировки (800-1000 об/мин). Проста в применении. Удаляет легкие царапины и окисление.

TP
9519215212C **22,10** 6R 0,5 л



SUPER CLEANER

Очищающее средство высокой концентрации. Удаляет воск, смазку и загрязнения. Подходит для ручной и механической мойки под высоким давлением. Обезжиривает и очищает, не повреждая гелькоут и лакокрасочное покрытие. Рекомендуется всегда использовать перед вождением.

TP
9519215200C **21,40** 6R 0,5 л



BOAT SHAMPOO

Универсальное моющее средство для пластика, дерева, металлов и окрашенных поверхностей. Не удаляет воск и может применяться на регулярной основе без смывания защитной пленки воска и полироли.

TP
9519215203C **19,50** 6R 0,5 л



MARINE POLISH

Высококачественное мелкозернистое полировочное средство с содержанием воска, применяемое для гелькоутов и окрашенных поверхностей. Обеспечивает длительную защиту и придает сильный блеск. Подходит для ручной и механической полировки (800-1000 об/мин). Не содержит силикона.

TP
9519215220C **21,60** 6R 0,5 л



MARINE WAX

Этот воск прост в применении и не содержит силикона. Продукт придает поверхности прочность, стойкий зеркальный блеск и защищает от воздействия соленой воды и солнечных лучей. Подходит для ручного и механического применения.

TP
9519215225C **22,40** 6R 0,5 л



POLISH AND WAX

Это средство используется для быстрой и простой очистки, полировки и вождения окисленных гелькоутов и окрашенных поверхностей. Не содержит силиконовых масел. Подходит для ручного и машинного использования (800-1000 об/мин).

TP
9519215270C **20,60** 6R 0,5 л



UV-POLISH

Высококачественное полировочное средство, применяемое для гелькоутов и окрашенных поверхностей. Обеспечивает длительную защиту от ультрафиолетового излучения и придает сильный блеск.

TP
9519215197C **34,00** 6R 0,5 л



UV WAX SEALER

Эффективное покрытие с глубоким блеском. Это безабразивное средство, где исключительный блеск достигается флуоро микро добавками. Обеспечивает отличную защиту от грязи и масляных загрязнений. Легко полируется.

TP
9519215195C **35,00** 6R 0,5 л



TEAK PROTECTOR

Специальный жидкий воск для тика, применяется снаружи и внутри. Не повреждает краску, лак, гелькоут и алюминий. Применяется для тика и других твердых пород дерева.

TP
9519215290C **23,70** 6R 0,5 л



TEAK OIL

Специальное пропиточное масло для защиты палуб и внутренних деталей, изготовленных из тика. Защищает поверхность, обеспечивая легкое очищение. Содержит льняное и тунговое масла, для совершенной защиты.

TP
9519215235C **21,80** 6R 0,5 л
9519215242C **112,00** 2R 4 л



TEAK RESTORER

Очищает и восстанавливает тик и другие сорта твердой древесины. Восстанавливает натуральный цвет тика. Применяется внутри и снаружи. Поддается биологическому разложению.

TP
9519215236C **22,00** 6R 0,5 л



TEXTILE WATERPROOF

Бесцветная водозащитная пропитка для тканей, применяемых на судах. Применяется для тентов, одежды и др. Ткань не теряет своей мягкости и не меняет цвет.

TP
9019215288C **33,00** 6R 0,5 л



Нано экстрат-серия средств по уходу за лодками. Защищает и очищает одновременно

feldtenmarine
nano extract

**feldten
marine**
Inspired by tradition
Powered by nanotechnology



Gelcoat Sealer UV+ "нано-воск" 250 мл и 1000 мл

- очищает, полирует и защищает
- образует очень прочную нано-пленку
- хорошо защищает от грязи, масла и других загрязнений
- возвращает первоначальный цвет гелькоуту и окрашенной поверхности



Metal Sealer 250 мл

- очищает, полирует и защищает
- применяется для всех металлических поверхностей, в том числе для мачт и рангоута



Propeller & Drive Sealer Spray 125 мл

- для защиты гребных винтов и угловых колонок
- образует прозрачную пленку, защищающую в том числе и от обрастания

Marine Lube Spray 250 мл

- легко распыляемая многофункциональная смазка
- образует бесцветную защитную пленку
- для погонов, блоков, частей моторов и т.д.



Код	EAN	Товар	Цена	ALE	TP	TP ALE
9519411000	4260245230082	Gelcoat Sealer UV 250 ml	29,90	M	12	L
9519411002	4260245230037	Gelcoat Sealer UV 1000 ml	88,00	M	12	L
9519411004	4260245230143	Metal Sealer 250 ml	35,00	M	12	L
9519411006	4260245230150	Propeller&Drive Sealer Spray 125 ml	29,90	M	12	L
9519411008	4260245230167	Marine Lube Spray 250 ml	29,90	M	12	L

ALE - код скидки Цены 2017 года.

feldtenmarine

В 2014 году мы отметили 130 годовщину основания Feldten Marine. В настоящее время традиционные продукты по уходу за судном усилены применением инновационных нанотехнологий и использованием наиболее качественного сырья, что дало разительный эффект для качества нашей продукции, сегодня наши продукты через наших партнеров представлены по всему миру. Мы выпускаем и другие линейки продуктов различного применения, в том числе и для автомобилей.

Больше информации на сайте www.maritim.fi





Owatrol-продукты для ухода за каждой яхтой.



MARINE D1

Прозрачное масло для твердых и тропических пород дерева.

- прозрачное масло, проявляет структуру дерева, хорошо проникает в дерево и защищает от влаги. Образует шелковистую матовую поверхность, можно покрыть Marine D2 для придания красивого блеска.
- для наружных и внутренних работ, палубы, трапы, мебель, двери...
- для всех пород дерева – тик, красное дерево, орех, дуб...
- может использоваться ниже и выше ватерлинии.

TP		TP	
9519318001C	27,10 6R 1 л	9519318003C	207,00 2R 10 л
9519318002C	65,00 4R 2,5 л	9519318200C	2973,00 200 л



MARINE D2

Высококачественный глянцевый морской лак для твердых пород дерева, образует зеркальную поверхность.

- очень блестящий, прочная пленка, которую трудно повредить
- прозрачный, подчеркивает натуральную красоту дерева
- легко наносится, не требует ошкуривания между слоями
- для всех пород дерева – тик, красное дерево, орех, дуб...
- для наружных и внутренних работ

TP		TP	
9519318004C	31,00 6R 1 л	9519318052L	221,00 2R 10 л
9519318005C	73,00 4R 2,5 л		



DECK CLEANER

Однокомпонентное моющее и полирующее средство.

- осветляет и восстанавливает натуральный цвет потемневшей древесины
- быстро действует, восстанавливает натуральный цвет дерева за 20 минут
- применяется для всех пород дерева
- отличный обезжириватель тропических пород перед нанесением финишной отделки
- восстанавливает глянец на пластике и гелькоуте
- удаляет пятна ржавчины
- нейтрализует поверхности обработанные с помощью Marine Stripe

TP	
9519318051C	32,00 4R 2,5 л

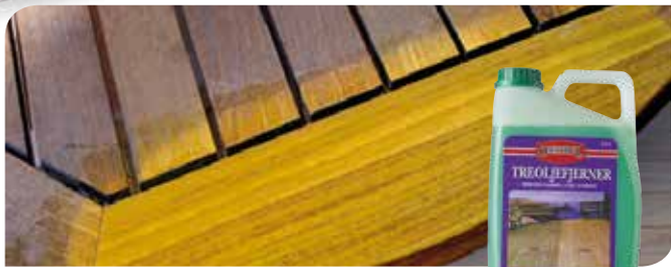


DECK SEALER (TEXTROL)

Высококачественное пропитывающее масло для наружных работ для мягких и твердых пород дерева.

- хорошо проникает внутрь и не остается снаружи
- не образует пленки, защищает от влаги и ультрафиолетового излучения
- легко и быстро наносится, не требует ошкуривания
- защищает от плесени
- может использоваться на вертикальных и горизонтальных поверхностях

TP		TP	
9519318070C	26,90 6R 1 л	9519318074C	218,00 2R 10 л
9519318072C	67,00 4R 2,5 л		



СРЕДСТВО ДЛЯ УДАЛЕНИЯ СТАРОГО МАСЛА

Средство для удаления старого масла может использоваться для всех пород дерева.

- эффективно удаляет даже глубоко въевшееся в дерево старое масло
- средство удобно в применении, легко наносится, через 10-15 минут после нанесения масло растворяется и его смывают щеткой. После этого поверхность обрабатывается с помощью Deck Cleaner.

ТР
9519318054С 46,00 4R 2,5 л



GELCOAT RESTORER

Он придает потемневшему тусклому стеклопластику его оригинальный цвет и глянец. Обычные воски и полироли находятся на поверхности стеклопластика и быстро высыхают. В отличие от них Gelcoat Restorer это масло, которое проникает глубоко в стеклопластик и после высыхания образует прочную финишную поверхность.

ТР
9519318018С 23,90 6R 1 л



МАСЛО ДЛЯ ТИКА

Масло для тика защищает предметы из тика от воздействия внешних погодных условий

- прозрачное и бесцветное - образует маслянистую поверхность
- поддерживает натуральный цвет дерева
- не образует пленки, не шелушится и не отслаивается
- легко наносится, не чернеет под действием ультрафиолетовых лучей

ТР 9519318012С 18,10 6R 1/2 л
ТР 9519318014С 70,00 4R 2,5 л



МАСЛО EDEL

Высококачественное прозрачное масло для всех пород дерева с высоким содержанием твердых частиц.

- после нанесения в 2 слоя образует прочную глянцевую пленку на поверхности, подчеркивает естественный цвет

ТР 9519318015С 31,00 6R 1 л
ТР 9519318020С 21,30 6R 0,5 л





OWATROL OLJE

Бесцветное масло для защиты металлических и других поверхностей от ржавчины.

- останавливает ржавчину и защищает металл
- удаляет влагу и воздух с поверхности
- позволяет наносить краску прямо на него, эффективно при температуре до +175°C
- создает прочную пленку на всех поверхностях
- сохраняет натуральный вид материала (дерева, металла и т.д.)
- отличная адгезия, хорошая основа для грунта или финишной краски
- работает как пропитка дерева
- защищает дерево от гниения при контакте с металлом
- при добавке в алкидные краски придает им защитные свойства от коррозии
- заменяет большинство растворителей, улучшает свойства краски
- может добавляться к любым масляным и краскам, лакам, однокомпонентным полиуретановым краскам и краскам на нефтяной основе.

TP
9519318006C 14,90 6R 0,5 л
9519318007C 25,10 6R 1 л

TP
9519318008C 98,00 6R 5 л



КРАСКА НА ОСНОВЕ АЛЮМИНИЯ GLV

Антикоррозионная финишная эмаль на основе алюминия, образующая глянцевую поверхность.

- подходит для всех металлов – алюминий, медь, сталь, железо...
- обновляет ржавую поверхность
- эффективна при температуре до 175°C
- идеальна для агрессивных климатических условий
- легко наносится
- отлично защищает от коррозии

TP
9519318120C 19,90 3R 0,5 л
9519318122C 73,00 4R 2,5 л



TRANSYL

Многофункциональное проникающее и смазывающее масло для откручивания заржавевшего крепежа, работает как универсальная смазка, очищает, защищает и предохраняет.

- действует с помощью инфильтрации, не повреждает поверхность, не замерзает
- работает при температуре -30°C – +50°C
- вытесняет влагу и образует защитный барьер против сырости
- защищает от коррозии даже в самых экстремальных условиях
- смазывает детали не оставляя жирных или липких следов
- проникает в механизмы, освобождая заржавевшие части
- легко удаляет жир, битумные пятна или остатки клея

TP
9519318100C 7,00 12R 200 мл



OWATROL C.I.P.

Универсальный антикоррозионный грунт для всех типов красок. Не растворяется и не повреждается при контакте с любой краской.

- проникает и стабилизирует обрабатываемую поверхность, образуя прочный слой, на который отлично наносятся любые лакокрасочные материалы. Рабочая температура до +175°C
- может использоваться на новых или ржавых поверхностях снаружи и внутри

TP
9519318110C 20,90 6R 0,5 л
9519318112C 89,00 2R 2,5 л



MARINE STRIP

Средство для удаления лаков и красок.

- очень эффективное, позволяет удалить краску, нанесенную в 8 слоев, за одну операцию.
- представляет собой удобный для нанесения гель с продленным сроком действия
- удаляет все виды лаков и красок
- можно применять на всех поверхностях кроме алюминия
- не повреждает пластик и стеклопластик
- не действует на 2-х компонентные краски, а также на полиуретановые лаки и краски

TP
9519318080C 18,50 6R 1,0 л

ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛЕСЕНИ

Высокоэффективный. Не содержит био-активных компонентов.



TP

9519016059C **16,40** 18R 3381 500 мл

ВАКУУМНЫЙ СКРЕБОК

Подключается к пылесосу. Благодаря этому при работе удалённые старая краска и лак собираются пылесосом. Стальное лезвие.



9519108904K **46,00** скребок

9519108906M **24,50** запасное лезвие, цена за пару

ШПАТЕЛЬ/СКРЕБОК ДЛЯ СИЛИКОНА

Многофункциональный инструмент с лезвием скребка из нержавеющей стали и мягкими шпателями различной формы.



9519500296K **21,40**

ПИСТОЛЕТЫ ДЛЯ КАРТРИДЖЕЙ

Для жёстких картриджей 290-315 мл, оранжевого цвета.



9519400068K **7,20**

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МЯГКИХ КАРТРИДЖЕЙ

Ручной пистолет для мягких картриджей 600 мл.



9519400069K **25,20** 8181-4

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ КАРТРИДЖЕЙ

Высококачественный пистолет для жёстких картриджей 290 - 310 мл.



9519500290K **14,00**

ШПАТЕЛИ ДЛЯ КЛЕЯ



ширина ширина зубьев

9519400072L **2,10** 100 мм 4 мм синяя пластмасса

ЭЛАСТИЧНАЯ ШПАТЛЕВКА

Эластичная двухкомпонентная шпатлевка. Применяется для деревянных, армоцементных, пластмассовых и стальных корпусов.



9519500024L **145,00** 1,725 кг NM705

КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ

SOUDALSEAL 2K

Soudaseal 2K - двухкомпонентный клей-герметик быстрой полимеризации с высокой силой соединения на основе МС-полимера, предназначенный для эластичного склеивания там, где требуется очень быстрая полимеризация, и там, где технология склеивания не дает возможности доступа влаги. Светло-серый.



TP

9519500287E **52,00** 6R 119245 250 ml

JOINTSBOND CRYSTAL PRESSPACK

Высококачественный однокомпонентный клей-герметик на основе МС-полимера, эластичный, обладает хорошей адгезией, химически нейтральный.

JOINTS L.R. INDUSTRY TP
9519500248E **25,20** 12R прозрачный 200 ml



SOUDAL FIX ALL PRESSPACK

Эластичный универсальный клей-герметик на основе МС-полимера в удобной упаковке. Отличная адгезия к различным строительным материалам. Можно использовать на влажных поверхностях.



TP

9519500246E **19,40** 12R белый 200 ml

FIX ALL TURBO КЛЕЙ/ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ

290 мл. Белый. Однокомпонентный высококачественный клей-герметик с высокой силой соединения. На основе МС-полимера, химически нейтральный и эластичный. Fix All Turbo отличается высокой скоростью высыхания особенно при нанесении тонкого слоя (0,5 мм).



TP

9519500285E **22,40** 12L жёсткий картридж 290 мл белый

FIX ALL CRYSTAL

Высококачественный однокомпонентный прозрачный клей-герметик на основе MS POLYMER. Стойкий ко всем атмосферным воздействиям и УФ-излучению. Без запаха. Для герметизации и склеивания гладких и пористых поверхностей.



TP

9519500210E **20,30** 12L жёсткий картридж 290 ml

FIX ALL

Высококачественный эластичный однокомпонентный клей-герметик на основе MS POLYMER, обладающий отличной адгезией. Без запаха. Стойкий к воздействию бензина, масел, слабых кислот и щелочей. Без запаха. Стойкий к атмосферным воздействиям и УФ-излучению. Для герметизации и склеивания гладких и пористых поверхностей.



TP

9519500200E **15,80** 12R жёсткий картридж 290 мл чёрный
9519500202E **15,80** 12R жёсткий картридж 290 мл белый
9519500204E **15,80** 12R жёсткий картридж 290 мл коричневый
9519500206E **15,80** 12R жёсткий картридж 290 мл серый



FIX ALL ULTRA

Ультрарпрочный, водостойкий, кристалльно прозрачный клей-герметик на основе полимеров SMXR с коротким временем затвердения. Крепко склеивает даже при наложении тонкого слоя клея. Окрашиваемый. Без запаха, химически нейтральный. Для склеивания всех типов эластичных материалов, напр. резины, кожи, тканей, брезента, пробки, а также металлов, стекла, дерева, полистирола, многих пластмасс.

SODAL

TP
9519500212E **12,20** 10R тюбик 20 мл



FIX ALL HIGH TACK

Эластичный, высококачественный клей-герметик на основе MS POLYMER с превосходной адгезией. Высокая стойкость к динамической нагрузке. Шов обладает способностью поглощать вибрации и смещения склеиваемых элементов. Без запаха, химически нейтральный, устойчив ко многим химикатам. Окрашиваемый. Стойкий к атмосферным воздействиям и УФ-излучению для всех швов.

SODAL

TP
9519500222E **18,50** 12R жёсткий картридж 290 мл белый
9519500224E **18,50** 12R жёсткий картридж 290 мл чёрный
9519500228E **18,50** 12R жёсткий картридж 290 мл темно-коричневый



TP
9519500240E **22,90** 12R мягкий картридж 600 мл чёрный
9519500242E **22,90** 12R мягкий картридж 600 мл белый
9519500244E **22,90** 12R мягкий картридж 600 мл серый

SODAFLEX 40 FC

Высококачественный однокомпонентный эластичный клей-герметик быстрой полимеризации на полиуретановой основе. Легко наносится. Обладает отличной адгезией. Устойчив к большим динамическим нагрузкам, понижает вибрацию. После затвердения можно красить. Для герметизации швов и соединений элементов различных конструкций, в том числе подверженных высоким динамическим нагрузкам.

SODAL

TP
9519500230E **10,40** 12R жёсткий картридж 310 мл белый
9519500232E **10,40** 12R жёсткий картридж 310 мл серый
9519500234E **10,40** 12R жёсткий картридж 310 мл чёрный



SODAL PRIMER 100

Грунт на полиуретановой основе для использования с силиконовыми и полиуретановыми герметиками.

SODAL

TP
9519500282E **58,00** 6L 500 мл бесцветный



JOINTS MULTIKIT

Быстроотвердевающая двухкомпонентная эпоксидная масса для соединения, герметизации, мелких ремонтных работ. Обладает высокой адгезией к разным материалам и химической стойкостью.

TP
9519500250E **14,50** 24R 75 мл/56 г стальной серый



ЧИСТЯЩИЕ САЛФЕТКИ JOINTS WIPES

Эффективные чистящие салфетки с широким диапазоном использования. Удаляют химические вещества, чернила, клей, масло, жир и др.

9519500297K **18,80** 80 шт. + банка
9519500295L **14,50** 80 шт. + мешочек
9519500298L **6,10** 10 шт. + мешочек



SODAL FOAM 2K EXTRA

Высококачественная двухкомпонентная полиуретановая монтажная пена с высокой плотностью и адгезией к большинству материалов.

SODAL

TP
9519500284E **22,90** 12R аэрозольный баллончик 400 мл



ПОЛИЭСТЕРОВАЯ СМОЛА

9519600006L **54,00** 3 кг смола
9519600004L **19,70** 1 кг смола
9519600012L **11,10** 60 г отвердитель
9519600010L **6,90** 20 г отвердитель



POLYSET

Ремонтный набор Polyset. В комплект входит полиэстеровая смола, кусок стеклоткани, отвердитель, ёмкость для смешивания, лопатка и инструкция.



SODAL

TP
9519500256C **21,00** 12R 250 г, 0,5 м² стеклоткани
9519500257C **40,00** 12R 1 кг, 1,0 м² стеклоткани

СТЕКЛОТКАНЬ

Для применения с полиэстеровой смолой, ширина 1 м.



9519600016C **7,70** 300 г/м² 1 м²
9519600018C **18,20** 300 г/м² 3 м²
9519600022C **27,30** 450 г/м² 5 м²
9519600020C **9,10** 450 г/м² 1 м²

СТЕКЛОТКАНЬ

Армирующее волокно (стеклоткань) Ширина около 1 м. Ткань предназначена для работы с эпоксидными смолами.



9519600032C **21,30** 200 г/м² 1 м²
9519600034C **54,00** 200 г/м² 3 м²
9519600036C **16,00** 300 г/м² 1 м²
9519600038C **40,00** 300 г/м² 3 м²
9519600040C **13,30** 600 г/м² 1 м²

АЦЕТОН

Для промывки и чистки.



TP
9519600002K **14,20** 12L 1 л

ВАЛИК

9519600024L **12,30** 70 x 21 мм алюминиевый
9519400081L **13,50** 140 x 21 мм алюминиевый



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ОКРАСКИ

кисти Высококачественные кисти для 1- и 2-х компонентных лаков и красок.

TP
9519400002M **5,70** 5L 25 мм
9519400004M **7,20** 5L 40 мм
9519400006M **7,60** 5L 50 мм
9519400008M **8,10** 5L 70 мм



КИСТИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Рекомендуется в первую очередь для необрастающих красок.

9519400012M **6,20** 10K 50 мм
 9519400014M **7,30** 10K 75 мм
 9519400016M **10,70** 10K 100 мм



НАБОР КИСТЕЙ

В набор входят три кисти: 30, 40 и 50 мм.

TP
 9519400018M **4,80** 50R в пластиковом пакете

ВАЛИК С ПОДДОНОМ И КИСТЬ



TP
 9519400090M **6,10** 24R валик 110 мм, кисть 50 мм

НОВИНКИ!

TP
 9519400092M **8,90** 12R валик 180 мм + кисть

ВАЛИК ДЛЯ КРАСОК

Сменный валик для лаков и красок.



TP
 9519400074C **5,60** 10R 7400 100 мм, с поддоном
 9519400076L **3,40** /упаковка сменные валики, 2 штуки в упаковке

ВАЛИКИ ДЛЯ КРАСОК

Мохеровые валики для 1- и 2-х компонентных лаков и красок.



TP
 9519400020C **12,20** 16R 100 мм, с поддоном
 9519400022C **3,90** 5L запасной валик 100 мм
 9519400024C **5,00** 5L запасной валик 150 мм
 9519400023C **2,40** ручка валика 150 мм

ВАЛИК С ПОДДОНОМ



9519400019K **4,90** 7027 Ø 50 мм/ 180 мм

ПОДДОН

9519400025K **3,20** 7618 180 мм

ШПАТЕЛЬ

Шпатель для выравнивания лаков и



TP
 9519400034K **3,00** 48L 25 мм
 9519400036K **3,40** 48L 50 мм
 9519400038K **3,90** 36L 70 мм
 9519400040K **4,40** 24L 100 мм

ШПАТЕЛИ

9519400042K **2,60** 50 мм
 9519400044K **3,60** 100 мм



ШПАТЕЛИ

9519400046K **2,30** 30 мм стальные
 9519400048K **2,40** 50 мм стальные
 9519400050K **3,00** 80 мм стальные



ШПАТЕЛИ

9519400054K **1,60** 40 мм стальной с деревянной ручкой
 9519400056K **2,20** 60 мм стальной с деревянной ручкой
 9519400058K **2,70** 80 мм стальной с деревянной ручкой



АБРАЗИВНАЯ ГУБКА

Водостойкая трехслойная губка.



TP
 9519400060C **2,50** 20R

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ШКУРКИ

Резиновый.



TP
 9519400064K **5,20** 10L

КОМПЛЕКТ ГЕЛЬКОУТА

Двухкомпонентный набор для ремонта гелькоута выше ватерлинии. Объем упаковки 100 мл.



	Jotun	Neste	
9519017030K	18,80	2000 1000	белый (яркий)
9519017032K	18,80	8008 1204	серый
9519017033K	18,80	8012 1205	белый (естественный)
9519017034K	18,80	4012 1905	бежевый
9519017036K	18,80	RAL 9010	белый

САП. TOLLEY'S ЖИДКИЙ ГЕРМЕТИК

Etsii ja tukkii vuodot. Täyttää hiushalkeamat.



TP
 9519016090C **11,20** 12R 60 ml

САМОКЛЕЮЩАЯСЯ РЕМОНТНАЯ ЗАПЛАТКА ИЗ СТЕКЛОВОЛКНА GATOR PATCH

Gator Patch это самоклеющиеся ремонтные заплатки из стекловолокна, отвердевающие под действием ультрафиолетового излучения.

Gator Patch легко использовать. Выпускаются в 3-х размерах. Просто нанесите заплатку на поврежденную поверхность и менее чем за час с помощью ультрафиолетового фонарика выполните отверждение заплатки. После этого она полностью водонепроницаема. Может использоваться для ремонта любых материалов и предметов. Сделано в США. После отверждения их можно сверлить, шлифовать и красить.

9519600050K **26,00** Gator Patch 36 75 мм x 150 мм
 9519600052K **74,00** Gator Patch 69 150 мм x 225 мм
 9519600054K **89,00** Gator Patch 912 225 мм x 300 мм



УДАЛИТЕЛЬ ВЛАГИ SANIDRY



НОВИНКИ!

SaniDry является наиболее эффективным поглотителем влаги из известных на рынке. Он поглощает влагу через специальную дышащую мембрану. Вещество, находящееся в пакете, преобразует влагу в капли. При случайном переворачивании пакета, вода не вытекает. Жидкость безопасно хранится внутри пакета. SaniDry Tray работает в течении 3 месяцев и предназначен для помещений объемом до 30 кубических метров, SaniDry Tray Grande предназначен для помещений объемом до 60 кубических метров.

TP			
9519016060C	9,90	30 л	SaniDry Tray 250 г
9519016062C	15,90	10 л	SaniDry Tray Grande 500 г
9519016064C	7,90	10 л	белый защитный бокс для SaniDry Tray 250 г

УДАЛИТЕЛЬ ВЛАГИ TORBOLLEN

Новый улучшенный одноразовый поглотитель влаги. Снижает риск возникновения плесени. Рекомендуется для использования на яхтах и караванах. Можно использовать в доме, погребе, гараже и т.д.

Torbollen
Fuktslukaren

НОВИНКИ!

TP		
9519016080C	12,70	12R 7205



УДАЛИТЕЛИ ВЛАГИ

Поглотитель влаги Torboll, не содержит ядовитых веществ, срок действия 1 - 3 месяца/заправка.

Torbollen
Fuktslukaren



TP			
9519016070C	13,60	12R 7100	стандартный Ø 14 см
9519016075C	6,10	12S 7104	заправка к стандартному, 1 пакет
9519016076C	16,00	12S 7114	заправка к стандартному, 3 пакета

MEGA ПОГЛОТИТЕЛЬ ВЛАГИ

Для помещений объемом более 20 м³ например летних домиков. Срок действия 2 - 5 месяцев/заправка. В корпус помещается три пакета заправки.

Torbollen
Fuktslukaren

TP	
9519016071K	19,10 12L



СКОТЧ

ДВУХСТОРОННИЙ АКРИЛОВЫЙ МОНТАЖНЫЙ СКОТЧ HXX MAX POWER

Прозрачный скотч на прочной акриловой основе. Рекомендуется для монтажа различных объектов. Хорошая адгезия к стеклу, пластику и металлу. Для наружных и внутренних работ. 5 см ленты выдерживают нагрузку 5 кг. Толщина 1 мм.



TP		
9519500300L	11,00	20 2,00 м x 19 мм
9519500302L	55,00	10 16,50 м x 19 мм

ТКАНЕВЫЕ ЛЕНТЫ

Из полиэстера, стойкие к солнечному свету и погодным условиям.



TP					
9519700001M	4,30	10L	56341/04	2,75 м x 19 мм	чёрная
9519700003M	4,30	10L	56341/08	2,75 м x 19 мм	белая
9519700004M	4,30	10L	56341/55	2,75 м x 19 мм	серая
9519700005M	4,30	10L	56341/11	2,75 м x 19 мм	синяя
9519700007M	4,30	10L	56341/19	2,75 м x 19 мм	красная
9519700009M	4,30	10L	56341/17	2,75 м x 19 мм	жёлтая
9519700011M	7,30	6L	56343/04	2,75 м x 38 мм	чёрная
9519700013M	7,30	6L	56343/08	2,75 м x 38 мм	белая
9519700014M	7,30	6L	56343/55	2,75 м x 38 мм	серая
9519700015M	7,30	6L	56343/11	2,75 м x 38 мм	синяя
9519700017M	7,30	6L	56343/19	2,75 м x 38 мм	красная
9519700019M	7,30	6L	56343/17	2,75 м x 38 мм	жёлтая

9519700021C	18,30	4651	25 м x 19 мм	белая
9519700023C	34,00	4651	25 м x 25 мм	белая



НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ ЛЕНТЫ

Нескользящие ленты для применения на палубах судов. Водостойкие.

TP				
9519700027M	14,20	24L	55558 5 м x 25 мм	чёрная
9519700029M	14,20	24L	55558 5 м x 25 мм	прозрачная
9519700031M	24,60	8L	55561 5 м x 50 мм	чёрная



ЛЕНТЫ

МАЛЯРНАЯ ЛЕНТА CLASSIC

Необходимо снять после использования в течение трех дней.

TP			
9519700037M	4,40	64K	5281 50 x 19 мм
9519700039M	6,40	50K	5282 50 x 30 мм



УПЛОТНИТЕЛЬ

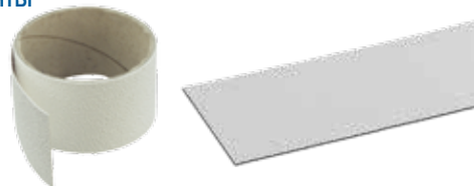
Самоклеющийся резиновый уплотнитель, в рулонах 5 м (2x2,5 м). Чёрный, высота 5 мм, ширина 20 мм.

9519700049K	10,10	5962
-------------	-------	------



НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ ЛЕНТЫ

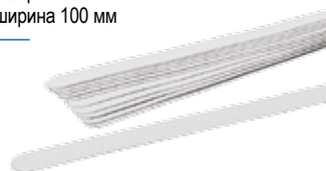
белые



Цена за метр, продаётся только рулонами.

9519074001L	3,90	49.105.02	длина 20 м ширина 50 мм
9519074002L	7,40	49.105.03	длина 5 м ширина 100 мм

9519074003L	11,80	49.105.04
-------------	-------	-----------



НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ НАКЛАДКИ GATORSKINZ

Нескользящие наклейки GatorSkinz могут использоваться в любом месте судна для предотвращения скольжения. Креятся с помощью клея 3М. Изготавливаются на 70% из вторичного сырья. Сделано в США.



9519074050K **33,00** 2 шт. (40 x 10 см), черные

ЛЕНТЫ ДЛЯ РЕМОНТА СПИНАКЕРОВ

Ширина 50 мм, рулоны по 4,5 метра, цена за рулон.

9517011040L **10,90** белая
9517011042L **10,90** синяя
9517011044L **10,90** красная
9517011046L **10,90** черная
9517011048L **10,90** зеленая
9517011050L **10,90** желтая



RUBBAWELD

Клейкая лента Rubbaweld изготовлена специально для использования в лодках. На 100% защищающая и изолирующая лента Rubbaweld выдерживает тепло и холод от -40С до +100С. С ее помощью можно легко отремонтировать провода и шланги. Rubbaweld HD выдерживает температуру до +180С.

Инструкция по применению :

1. Площадь, которую защищают, очищается и максимально высушивается. Лента приклеивается даже к замасленным поверхностям.
2. Лента наклеивается примерно на сантиметр больше, чем площадь, которую она защищает. Разгладьте ленту по всей длине площади 3 раза и ещё один раз по ширине.



9517011060L **12,50** белая 25 мм x 5 м
9517011065L **12,50** чёрная 25 мм x 5 м
9517011075K **24,90** чёрная 100 мм x 3 м

Ленты PROtect представляют собой широкий ряд защитных лент для гоночных, крейсерских яхт и суперяхт. Их разработка велась с профессиональными яхтсменами. Их применяют на всех размерах яхт от Оптимиста до участников гонок на кубок Америки.

PROtect tapes

Ленты PROtect Chafe для защиты от истирания.



9517011100M **72,00** Chafe 125 микрон прозрачная 51 мм x 16,5 м
9517011120M **295,00** Chafe 250 микрон прозрачная 152 мм x 16,5 м
9517011130M **32,00** Chafe 250 микрон прозрачная 51 мм x 3 м
9517011140M **407,00** Chafe 500 микрон прозрачная 152 мм x 16,5 м
9517011145M **39,00** Chafe 500 микрон прозрачная 152 мм x 3 м
9517011150M **365,00** Chafe 250 микрон черная 152 мм x 16,5 м
9517011160M **33,00** Chafe 250 микрон прозрачная 51 мм x 3 м

Ленты PROtect для защиты передних кромок штагпирсов.



9517011250M **11,80** Headfoil прозрачная 34 мм x 1500 мм
9517011260M **19,20** Headfoil прозрачная 40 мм x 2000 мм
9517011270M **48,00** Headfoil прозрачная 51 мм x 4000 мм

Комплекты PROtect для швертботов.



9517011304M **10,80** PML001 для Laser
9517011306M **42,00** PML002 для Laser
9517011308M **303,00** PMK049 для 49er

9517011310M **73,00** PMK066 для Optimist

Ленты PROtect MASK для защиты такелажа.



9517011200M **101,00** 25 мм x 33 м, удлинение 140 %
9517011210M **88,00** 25 мм x 33 м, удлинение 300 %

Ленты PROtect LOOPX для изготовления мягких такелажных скоб.



9517011360M **48,00** PLT05002533T разрывная 515 кг, 25 мм x 3 м
9517011370M **72,00** PLT05002533S разрывная 1050 кг, 25 мм x 3 м

САМОКЛЕЮЩАЯ ПАРУСНАЯ ТКАНЬ



9517011030L **18,30** 100 мм x 1,5 см
9517011055L **6,90** майлар 50 мм x 3 м
9517011057L **22,10** кевлар 50 мм x 1,5 м

ЖЕСТЯНЫЕ БАНКИ



БАНКИ С КРЫШКАМИ

TP
9519053011E **2,00** 144K 2061 1/3 л 105 x 59 мм неокрашенная
9519053013E **2,90** 72K 2061 1/1 л 105 x 136 мм неокрашенная

БАНКИ С РУЧКОЙ

TP
9519053026E **6,70** 45K 2476 3 л 170 x 155 x 170 мм неокрашенная
9519053017E **13,40** 20K 10 л 285 x 268 x 207 мм
9519053018E **16,90** 20 л 285 x 268 x 370 мм белая/неокрашенная

БАНКИ С КРЫШКАМИ

TP
9519053030E **1,30** 180K 0172 400 г 99 x 63 мм пигментный лак



Mirka Solutions



Инструменты Mirka обеспечивают идеальный результат

MIRKA

www.mirka.ru



Абразивам Mirka присвоен знак Финского ключа-флага. Знак Финский ключ-флаг присваивается произведенным в Финляндии товарам. Этот факт подтверждает высочайшие стандарты качества выпускаемой продукции и используемого сырья.

Финская компания KWH Mirka Ltd является мировым лидером в области инновационных абразивных технологий и предлагает полный спектр технически превосходных, высококачественных шлифовальных материалов, принадлежностей и комплексных шлифовальных систем. Наш универсальный новаторский подход гарантирует пользователям реальную выгоду с точки зрения скорости выполнения работы, высокой эффективности, качества обрабатываемой поверхности и экономичности процессов при решении самых сложных задач.

Mirka также является первой компанией в секторе производства абразивных материалов, независимо получившая сертификацию по трем наиболее важным стандартам качества:

- ISO 9001:2000 - система обеспечения качества,
- ISO 14001- система экологического менеджмента
- OHSAS 18001 - система охраны здоровья и безопасности труда.

Смотрите видео: www.youtube.com/KWHMirkaLtd

Дистрибьютор: Oy Maritim Ab, Veneentekijäntie 1, FIN-00210 HELSINKI
Тел. +358 (0)207 65180, maritim@maritim.fi, www.maritim.fi

MIRKA

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНКА MIRKA

Компактная электрическая эксцентриковая шлифовальная машинка Mirka CEROS325CV (центральная система пылеудаления, эксцентриситет 2,5 мм, подошва диаметром 77 мм) специально разработана для шлифования небольших участков (сложный кузовной ремонт, шлифование бампера, устранения дефектов в мастерских на промышленных предприятиях. Mirka CEROS325CV также предназначена для обработки искусственного камня, фурнитуры и комплектующих для мебели. В комплект входят сама машинка, блок питания, подошва с шестью отверстиями, защитная крышка, ключ.



Технические данные	MIRKA CEROS325CV 77мм OSK. 2,5
Код Maritim	9519401000G
Код Mirka	MIM3252011
Вес кг	0,7
Уровень шума дБ	68
Подошва (код Mirka)	8294791211
Мощность Вт	350
Диаметр подошвы мм	77
Обороты в минуту	4000-10000
Упаковка	Картонная коробка
Напряжение сети В	90 - 240
Напряжение на моторе В	22
Эксцентриситет мм	2.5
Цена (€)	512,00

Компактная электрическая эксцентриковая шлифовальная машинка MIRKA DEROS650CV с эксцентриситетом 5 мм и подошвой диаметром 150 мм - универсальный инструмент для шлифования практически всех видов поверхности. Самая компактная, эргономичная и мощная шлифовальная машинка в своем классе. Имеет бесщеточный двигатель, требующий минимального обслуживания, без внешнего блока питания. Более низкий уровень вибраций по сравнению с аналогами. Двигатель 350 Вт по эффективности сравним с обычным двигателем 500 Вт – мощности достаточно даже для сложных операций.



Технические данные	MIRKA DEROS650CV 150 мм OSK. 5,0
Код Maritim	9519401006G
Код Mirka	MID6502011
Вес кг	1
Уровень шума дБ	71
Подошва (код Mirka)	8292605011
Мощность Вт	350
Диаметр подошвы мм	150
Обороты в минуту	4000-10000
Упаковка	Картонная коробка
Напряжение сети В	240
Эксцентриситет мм	5
Цена (€)	598,00

Аналогична шлифовальной машинке 9519401006, но упакована в пластиковый кейс. В комплект входит дополнительная подошва 125 мм.



Технические данные	MIRKA DEROS650CV 150мм OSK. 5,0
Код Maritim	9519401008G
Код Mirka	MID5650201CA
Вес кг	1
Уровень шума дБ	71
Подошва (код Mirka)	8292605011
Мощность Вт	350
Диаметр подошвы мм	150
Обороты в минуту	4000-10000
Упаковка	Пластиковый кейс
Напряжение сети В	240
Эксцентриситет мм	5
Цена (€)	663,00

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ МАШИНКА MIRKA

Шлифовальная пневматическая машинка PROS650CV с подошвой диаметром 150мм и эксцентриситетом 5 мм. Машинка оснащена рядом "умных" функций, которые позволяют оператору быстрее и качественнее выполнять свою работу. Благодаря наличию в корпусе более широкого пылевыводящего отверстия максимальное пылеудаление теперь возможно даже при низкой мощности всасывания. Оптимизированная эргономика:

- комфортный хват;
- наличие интегрированной защитной крышки, блокирующей поток холодного воздуха и обеспечивающей надежную опору для руки оператора;
- наличие нового быстросъемного соединения шланга отвода пыли;
- наличие тормоза подошвы.

MIRKA PROS производится из высококачественных материалов, обеспечивающих долговечность инструмента.



Технические данные	MIRKA PROS 650CV 150 MM 5,0
Код Maritim	9519401386G
Код Mirka	8995650111
Вес кг	0,93
Уровень шума дБ	75
Подошва (код Mirka)	8292605011
Диаметр подошвы мм	150
Обороты в минуту	12000
Упаковка	Картонная коробка
Рабочее давление (бар)	6,2
Расход воздуха (л/мин)	485
Пылеудаление	Через центральное отверстие
Цена (€)	328,00

ПОЛИРОВАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ МАШИНА MIRKA

Mirka PS1437 оснащена мощным мотором с высоким крутящим моментом, а также плавным пуском и предварительной установкой скорости вращения. Машинка имеет верхнюю и боковую рукоятки для лучшего контроля за процессом шлифовки и фиксатор шпинделя для легкой замены подошвы. Идеальна для полировки небольших участков и разработана для работы с подошвами 150мм. Наилучший результат гарантирован при полировке пастами, подошвами и дисками производства Mirka.



Технические данные	ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА MIRKA PS1437 150 мм
Код Maritim	9519401010G
Код Mirka	8991300111
Резьба	M14
Вес кг	1.9
Уровень шума дБ	84
Диск (код Mirka)	8297902011, 8298000111, 8298100111
Мощность Вт	1400
Диаметры подошвы мм	77, 125, 135, 150
Обороты в минуту	1100-3700
Напряжение сети В	230
Цена (€)	453,00

Полировальная подошва Mirka Polarshine. Самоклеющаяся, 135 x 14 мм, белая, мягкая.



Код Mirka
9519401048K **39,00** 8297902011

КОМПЛЕКТ MIRKA DEROS - ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА С ПЫЛЕСОСОМ

Включает промышленный пылесос 1025 L (9519401018), шланг для удаления пыли длиной 4 м для подключения к электрической полировальной машинке (9519401022) + полировальные подошвы Abranet и электрическую полировальную машинку DEROS 650CV 125/150 мм OSK 5,0 (9519401008).



код Mirka
9519401392G **1203,00** BMSL00015

ПЫЛЕСОС MIRKA 1025 L 230 В

Пылесос 1025 L является компактным и высокопроизводительным устройством. Имеет функцию выдувания воздуха. Контейнер для пыли 25 л. Шнур питания 5 м. Современная система фильтрации Push&Clean обеспечивает большую силу всасывания и длительный срок службы. Оснащен устройством авто-запуска. Может использоваться для сухой и влажной уборки.



Технические данные	ПЫЛЕСОС MIRKA 1025 L 230V
Код Maritim	9519401018IG
Код Mirka	8999000111
Размеры PxLxK (мм)	395 x 375 x 530
Расход воздуха (л/мин)	3600
Вес кг	8
Уровень шума дБ	64
Сила всасывания мбар	210
Объем пылесборника л	25
Частота сети Гц	50/60
Мощность Вт	1000
Напряжение сети В	220 - 240
Цена (€)	353,00

Флисовые пылесборники для пылесоса Mirka 1025 L, 5 штук в упаковке.

Код Mirka
9519401025K **43,00** 8999000211

Фильтр для пылесосов Mirka. 915/1025 L.

Код Mirka
9519401027K **88,00** 8999600411



digital services & connectivity



Скачайте и установите бесплатное приложение myMirka.

myMirka предлагает возможность использования бесплатного приложения Mirka Tool Vibration Indicator App, поддерживающего технику вибрационных датчиков.

Приложение показывает уровень вибрации, измеренный в реальном времени. При помощи спидометра с цветной шкалой вы сможете легко проверять направленные на руки нагрузки и контролировать их воздействие. Данная функция разработана специально для профессионального использования при большом объеме шлифовально-полировочных работ и их продолжительном выполнении. Приложение также сохраняет в памяти текущие значения с целью их дальнейшего контроля. В вашем распоряжении находится также счётчик частоты вращения, который отражает частоту вращения в реальном времени.

Приложение может использоваться с обновленными эксцентриковыми полировальными/шлифовальными машинками Deros, оснащенными встроенным Bluetooth. Продаётся в магазинах Google Play и App Store.



НОВИНКИ!

Новые пылесосы Mirka повысят производительность



ПЫЛЕСОСЫ MIRKA 1230 СЕРИИ L

Пылесосы серии 1230 оснащены эффективным мотором мощностью 1200 Вт и однофазной турбиной мощностью всасывания 250 мбар при потоке воздуха 4500 л/мин. Пылесосы оснащены автоматической функцией пуска, которая срабатывает лишь при использовании полировальной/шлифовальной машинки, что снижает уровень шума и продлевает срок службы пылесоса. Большие колеса улучшают управляемость пылесоса на неровной поверхности. Помимо этого замена фильтров может удобно осуществляться через специальное отверстие, расположенное в задней части пылесоса, без удаления верхней части. В пылесосах 1230 L и M AFC - автоматическая система очистки фильтра. В качестве дополнительного оборудования можно приобрести крепежные элементы для сумки, способствующие размещению на пылесосе одного или нескольких ящиков для хранения.

Технические данные	MIRKA 1230 L/M
Размеры PxLxK (мм)	385 x 565 x 565
Расход воздуха (л/мин)	4500
Вес кг	14,5
Уровень шума дБ	60
Сила всасывания мбар	250
Объем пылесборника л	30
Частота сети Гц	50/60
Мощность Вт	1200
Напряжение сети В	220 - 240

- | | | |
|----------------------------|------------|---|
| 9519401460G 639,00 | 8999100111 | пылесос 1230 L PC |
| 9519401462G 806,00 | 8999200111 | пылесос 1230 L AFC (автоматическая система очистки фильтра) |
| 9519401464G 1079,00 | 8999220111 | пылесос 1230 M AFC (автоматическая система очистки фильтра) |
| 9519401466K 36,00 | 8999110411 | крепежные элементы для сумки |
| 9519401468K 77,00 | 8999100211 | флисовый мешок-пылесборник DE1230, 5/шт. в упаковке |
| 9519401470K 80,00 | 8999110311 | мешки-пылесборники одноразового использования DE1230, 5/пк. |

ФЛИСОВЫЕ ПЫЛЕСБОРНИКИ MIRKA ДЛЯ 915/415 5 ШТУК

Флисовые пылесборники для пылесоса Mirka 915. 5 штук в упаковке.



- 9519401024K **95,00** 8999700211 5 штук в комплекте

ШЛАНГ ДЛЯ ОТВОДА ПЫЛИ MIRKA CEROS & DECOSANDER

- 9519401022K **126,00** MIN6519411 4 м



ШЛАНГ ОТВОДА ПЫЛИ MIRKA С ИНТЕГРИРОВАННЫМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ КАБЕЛЕМ

Напряжение 230 В, диаметр 32 мм, длина 5,5 м.

- 9519401026K **504,00** MIE6514511



ШЛАНГ ОТВОДА ПЫЛИ MIRKA

Для пневматического инструмента, 27 мм x 5,5 м. Шланг высокого давления внутри.

- 9519401388K **325,00** 8992514511



СЕТЕВОЙ ШНУР MIRKA DEROS

4,3 м, CE 230 В.

- 9519401380K **63,00** MIE6516011



КЛЮЧ ДЛЯ ПОДОШВЫ MIRKA

24 мм, 125/150 мм, KON.



- 9519401378K **10,40** 8995604121

ПОДОШВЫ MIRKA

Шлифовальная подошва 125 мм с центральным отверстием для машинок DEROS. 130 г, 28 отверстий, средней жесткости.



- 9519401374K **50,00** 8292502511

Шлифовальная подошва 150 мм с центральным отверстием для машинок DEROS. 48 отверстий, средней жесткости.



- 9519401376K **59,00** 8292605011

ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПОДОШВА ДЛЯ PS1437

Основание для устройства пылеудаления Mirka 9519401350. 17 отверстий, диаметр 125 мм.



- TP
9519401352K **42,00** 10 9190153001

ПЫЛЕУДАЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО MIRKA

Разработано специально для шлифования поверхностей, содержащих вредные для здоровья вещества. Рекомендуется использовать совместно с Abranet HD. Устройство предназначено для установки на шлифовальную машину Мирка PS 1437, но может использоваться и с другими машинами. Особенно рекомендуется использовать при удалении краски с деревянных и металлических поверхностей.

Необходимы также основания 9519401352/9190153001 диаметром 125 мм. Быстро и легко одевается и снимается.



ТР
9519401350K **116,00** 10 9190152001

ЗАЩИТНАЯ ПОДЛОЖКА MIRKA

125 мм, 8/8 + 1, 1 штука в упаковке.

9519401240K **4,80** 8295412111

ЗАЩИТНАЯ ПОДЛОЖКА MIRKA

150 мм, 67 отверстий, 1 штука в упаковке.

9519401242K **6,30** 8295612111

ЗАЩИТНЫЕ ПРОКЛАДКИ MIRKA

Без отверстий, 5 штук в упаковке.

9519401254K **17,40** 8294720111 подошва 77 мм
9519401258K **29,00** 8295620111 подошва 150 мм

ЗАЩИТНАЯ ПОДЛОЖКА MIRKA

150 x 5 мм, 67 отверстий, 5 штук в упаковке.

9519401244K **56,00** 8295650111 150 x 5 мм, 6R 5 штук/упак.
9519401246K **21,60** 8294700111 77 x 5 мм, 6R 5 штук/упак.

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ MIRKA ABRALON

Эти диски предназначены как для ручной, так и для машинной шлифовки разных поверхностей. Основа из трикотажной ткани на поролоне позволяет этому материалу сочетать рабочие свойства традиционных сортов шлифовальной бумаги. Abralon - очень износостойкий материал. Его гибкая структура в сочетании с хорошей сцепкой зерна делает этот материал идеальным для шлифовки контуров, углов и краев. Зерна абразива из карбида кремния, равномерно скрепленные с тканевым покрытием составом из искусственной смолы, обеспечивают ровный и однородный шлифовальный след, при этом возможность шлифовки сводится к минимуму и достигается первоклассный по качеству результат шлифовки. Abralon предназначен как для «сухой» так и для «влажной» обработки поверхности.

ОТЛИЧНО ПОДХОДЯТ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ЯХТ!



Код Mirka	Диаметр	Р
9519401306K 3,10	8A20302092	77 мм 1000 20 шт./уп.
9519401308K 3,10	8A20302095	77 мм 2000 20 шт./уп.
9519401310K 3,10	8A20302097	77 мм 4000 20 шт./уп.
9519401206K 4,40	8A24102092	150 мм 1000 20 шт./уп.
9519401208K 4,40	8A24102095	150 мм 2000 20 шт./уп.
9519401210K 4,40	8A24102097	150 мм 4000 20 шт./уп.

Упаковка для ручной шлифовки
9519401200K **11,20** 8A241F0292 150 мм 1000 2 шт./уп.
9519401202K **11,20** 8A241F0295 150 мм 2000 2 шт./уп.
9519401204K **11,20** 8A241F0297 150 мм 4000 2 шт./уп.

РУЧНОЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БЛОК

MIRKA С РЕМЕШКОМ ДЛЯ ДИСКОВ 150 ММ

9519401250K **16,00** 8390312011



MIRKA ABRANET HEAVY DUTY

Abranet HD специально разработан для эффективного выполнения наиболее сложных операций восстановления и ремонта поверхностей. Основа Abranet HD -полиамидная сетка (в отличие от бумаги) повышает эластичность и стойкость этого абразивного продукта. В результате производительность Abranet HD позволяет быстрее достигать требуемого качества поверхности. Благодаря же высокой краевой износостойкости и стойкости к забивке, Abranet HD служит дольше обычного материала. 15 отверстий.



Abranet HD 125 мм, 17 отверстий

код Mirka	Р	упаковка
9519401400K 2,30	HD64702540	40 25 шт./уп.
9519401402K 2,10	HD64702560	60 25 шт./уп.
9519401404K 1,80	HD64702580	80 25 шт./уп.
Наборы, цена за набор		
9519401406K 14,10	HD64700540	40 5 шт./уп.
9519401408K 14,10	HD64700560	60 5 шт./уп.
9519401410K 14,10	HD64700580	80 5 шт./уп.

Abranet HD 125 мм, 19 отверстий

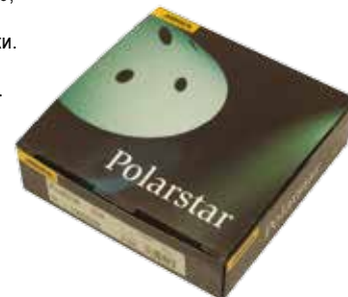
код Mirka	Р	упаковка
9519401320K 2,30	HD65002540	40 25 шт./уп.
9519401322K 2,10	HD65002560	60 25 шт./уп.
9519401324K 1,80	HD65002580	80 25 шт./уп.

Abranet HD 150 мм, 15 отверстий

код Mirka	Р	упаковка
9519401152K 2,60	HD61102540	40 25 шт./уп.
9519401154K 2,40	HD61102560	60 25 шт./уп.
9519401156K 2,10	HD61102580	80 25 шт./уп.
9519401158K 2,00	HD61102512	120 25 шт./уп.
Наборы, цена за набор		
9519401412K 15,70	HD61100540	40 5 шт./уп.
9519401414K 15,70	HD61100560	60 5 шт./уп.
9519401416K 15,70	HD61100580	80 5 шт./уп.

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ MIRKA POLARSTAR

Они были разработаны специально для обработки сложных покрытий, например гелькоута, и вместо традиционной бумажной основы имеет пленку из полиэстера, что обеспечивает более пластичную и гладкую абразивную поверхность. Шлифование диском Polarstar дает высококачественную, износостойкую поверхность при более коротком времени обработки. Диск имеет превосходную стойкость к забивке, 15 отверстий.



Код Mirka	Диаметр	Р
9519401220K 0,98	FA61105081	150 мм 800 50 шт./уп.
9519401222K 0,98	FA61105092	150 мм 1000 50 шт./уп.
9519401224K 0,98	FA61105093	150 мм 1200 50 шт./уп.
9519401226K 0,98	FA61105094	150 мм 1500 50 шт./уп.

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ MIRKA ABRANET ACE

Abranet Ace - сетчатый абразив с керамическим зерном для беспыльного шлифования. Это материал премиум-класса, разработанный для обработки твердых поверхностей и выполнения более сложных и требовательных операций. Благодаря оптимизированной структуре сетчатой основы и керамическому зерну Abranet Ace демонстрирует высокую производительность и долговечность. Показывает отличный и быстрый результат при шлифовке твердых шпатлевок, композитов, пластика, твердых пород древесины. Зерно P80 - P1000. Минимальная партия 1 штука, цена за штуку.

Abranet ACE - диаметр 77 мм

	код Mirka	P	Упаковка
9519401171K	1,10	AC20305080	80 50 шт./уп.
9519401173K	0,92	AC20305012	120 50 шт./уп.
9519401175K	0,92	AC20305018	180 50 шт./уп.
9519401177K	0,92	AC20305025	240 50 шт./уп.
9519401179K	0,92	AC20305032	320 50 шт./уп.
9519401181K	0,92	AC20305041	400 50 шт./уп.
9519401183K	0,92	AC20305061	600 50 шт./уп.
9519401185K	1,10	AC20305081	800 50 шт./уп.
9519401187K	1,10	AC20305092	1000 50 шт./уп.



Abranet ACE 125 мм

	код Mirka	P	Упаковка
9519401101K	1,30	AC23205080	80 50 шт./уп.
9519401103K	1,10	AC23205012	120 50 шт./уп.
9519401105K	1,10	AC23205018	180 50 шт./уп.
9519401107K	1,10	AC23205025	240 50 шт./уп.
9519401109K	1,10	AC23205032	320 50 шт./уп.
9519401111K	1,10	AC23205041	400 50 шт./уп.
9519401113K	1,10	AC23205061	600 50 шт./уп.
9519401115K	1,30	AC23205081	800 50 шт./уп.
9519401117K	1,30	AC23205092	1000 50 шт./уп.



Abranet ACE 150 мм

	код Mirka	P	Упаковка
9519401119K	1,40	AC24105080	80 50 шт./уп.
9519401121K	1,20	AC24105012	120 50 шт./уп.
9519401123K	1,20	AC24105018	180 50 шт./уп.
9519401125K	1,20	AC24105025	240 50 шт./уп.
9519401127K	1,20	AC24105032	320 50 шт./уп.
9519401129K	1,20	AC24105041	400 50 шт./уп.
9519401131K	1,20	AC24105061	600 50 шт./уп.
9519401133K	1,40	AC24105081	800 50 шт./уп.
9519401135K	1,40	AC24105092	1000 50 шт./уп.



ШЛИФОВАЛЬНЫЕ СЕТЧАТЫЕ ДИСКИ MIRKA ABRANET

Mirka Abranet - это новаторский абразивный материал, сводящий выделение пыли в атмосферу при шлифовке практически к нулю. Он был разработан для шлифования шпатлевки, грунта, лаков, красок, и т.д. Структура Abranet представляет из себя гладкую поверхность с тысячами отверстий и визуально представляет собой сетку разной зернистости. Расстояние от каждого зерна абразива до ближайшей точки сбора пыли всего полмиллиметра, что обеспечивает высокую эффективность отвода пыли.

Abranet 77 мм

Abranet 150 мм

Наборы, цена за набор.

9519401144K	9,00	AE241F0380SL	80	3 шт./уп.
9519401146K	9,00	AE241F0312SL	120	3 шт./уп.
9519401148K	9,00	AE241F0318SL	180	3 шт./уп.
9519401150K	9,00	AE241F0325SL	240	3 шт./уп.
9519401384K	9,00	AE241F0332SL	320	3 шт/уп



Abranet 70 x 198 мм

Наборы, цена за набор.

9519401160K	5,90	AE150F0380SL	80	3 шт./уп.
9519401162K	5,90	AE150F0312SL	120	3 шт./уп.
9519401164K	5,90	AE150F0318SL	180	3 шт./уп.
9519401166K	5,90	AE150F0325SL	240	3 шт./уп.



РУЧНОЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БЛОК MIRKA 150 MM

78 x 78 x 148 мм. Ручной шлифовальный блок на липучке для дисков 150 мм, с загибом, жёлтый, эргономичный.



9519401372K 31,00 8390330111

РУЧНОЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ БЛОК

MIRKA С ПЫЛЕОТВОДОМ

Размер 70 x 198 мм, 22 отверстия.



9519401252K 22,40 8391502011

КОМПЛЕКТ ДЛЯ РУЧНОГО ШЛИФОВАНИЯ MIRKA

- 1 шт. ручной шлиф. блок 70 x 198 мм, 56 отверстий, серый
- 1 шт. адаптер
- 1 шт. шланг пылеудаления 20 мм x 4 м + адаптер
- 1 шт. подошва 70 x 198 56 отверстий
- 1 шт. шлифлист Abranet 70 x 198 мм зерно 80
- 3 шт. шлифлист Abranet 70 x 198 мм зерно 120
- 1 шт. шлифлист Abranet 70 x 198 мм зерно 180



9519401390K 48,00 KIT001HAND

КОМПЛЕКТ ШЛИФОВАЛЬНЫХ ГУБОК MIRKA

Набор шлифовальных водостойких губок, зерно P40. 100 x 70 x мм. 40 штук в коробке. Цена/шт.



9519401370K 1,50 8790004012 40 шт/пакет

НАЖДАЧНАЯ БУМАГА MIRKA MIROX

Ширина 93 мм, длина 2,5 м. Желтая. Для сухого шлифования. Цена/шт



	Код Mirka	Зерно	Упаковка
9519401190K	4,90	1655400140	40 10 шт./упак.
9519401192K	4,90	1655400180	80 10 шт./упак.
9519401194K	4,90	1655400112	120 10 шт/уп.

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ СТЕКЛА MIRKA

Комплекты для полировки стекла Mirka предназначены для удаления царапин с обычного и закаленного стекла и для восстановления поверхности стекла в различных отраслях, таких как архитектура, автомобилестроение и судостроение. Отведите достаточно времени на каждый этап полировки. Не рекомендуется использовать эти наборы для полировки лобового стекла автомобиля, так как существует значительный риск появления оптической рефракции.



Для шлифмашинки 77 мм набор состоит из:

- диски Abralon 77 мм 2 шт/уп, зерно 180, 360, 500, 600 и 1000
- диски Abranet Sic NS 77 мм 5 шт/уп, зерно 80, 120, 150, 180, 240, 320 и 400
- 1 шт. жидкость для полировки стекла Polarshine E3 250 мл
- 1 пакет полировальных дисков из нат. овчины 77 мм 2 шт./уп.
- 1 пакет очищающих салфеток из микроволокна 330 x 330 мм, желтые 2 шт./уп.

9519401394K 99,00 KITGLASS77 77 мм

Для шлифмашинки 125 мм набор состоит из:

- диски Abralon 125 мм 2 шт/уп, зерно 180, 360, 500, 600 и 1000
- диски Abranet Sic NS 125 мм 5 шт/уп, зерно 80, 120, 150, 180, 240, 320 и 400
- 1 шт. жидкость для полировки стекла Polarshine E3 250 мл
- 1 пакет полировальных дисков из нат. овчины 125 мм 2 шт./уп.
- 1 пакет очищающих салфеток из микроволокна 330 x 330 мм, желтые 2 шт./уп.

9519401396K 106,00 KITGLASS77 125 мм

MIRKA POLARSHINE 10

Polarshine T10 - идеальная паста для одношаговой полировки. Обладает средней агрессивностью и позволяет достичь превосходной финишной поверхности. Паста применима для всех систем окраски и полировки стойких к механическим повреждениям лаков. Polarshine T10 препятствует перегреву поверхности во время полировки и окончательно удаляет царапины. Не содержит силикона. Для ручной и машинной полировки.

TP Код Mirka
9519401030K 20,00 18 7995002511 250 мл
9519401032K 42,00 6 7992511011 1000 мл



MIRKA POLARSHINE 35

Polarshine M35 - новая грубая полировальная паста, разработанная для особо требовательных операций в промышленности и производстве катеров и яхт. M35 подходит для обработки гелькоутов, лаков с высоким блеском и композитов. Состав пасты позволяет быстро и эффективно добиться высокоглянцевой поверхности, а ее особые эмульгирующие свойства снижают риск высыхания и перегрева поверхности. Вязкость пасты уменьшает ее разбрызгиваемость и делает легкой в использовании. Используя Polarshine M35, вы сведете к минимуму количество шагов полировки.

TP Код Mirka
9519401034K 18,10 18 7992800251 250 мл
9519401036K 42,00 6 7992810111 1000 мл



MIRKA POLARSHINE 3 FINISHING NANO WAX

Финишная полироль/воск Mirka Polarshine 3 разработана с применением нано-технологий. Может использоваться для ручной и машинной полировки. Обеспечивает длительный блеск и сохраняет первоначальные цвета.

TP Код Mirka
9519401058K 18,60 6 7992602511 250 мл
9519401056K 41,00 6 7992660311 1000 мл



MIRKA POLARSHINE LIQUID NANO WAX

Polarshine Lwax - жидкий воск для быстрого и эффективного порозаполнения отполированных поверхностей. Обеспечивает высокий блеск и защиту поверхности. Для ручной и машинной полировки.

TP Код Mirka
9519401052K 29,40 6 7992720051 500 мл
9519401054K 45,00 6 7992725111 1000 мл



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ MIRKA

Полировальный поролоновый диск, 150 x 25 мм, черный. 2 шт./уп.

Код Mirka
9519401046K 40,00 7993100111 2 шт./уп.



Полировальный поролоновый рельефный диск Mirka, 150 x 25 мм, желтый, 2 шт./уп.

Код Mirka
9519401044K 44,00 7993201011 2 шт./уп.



Очищающие салфетки из микроволокна Mirka Polarshine 330 x 330 мм, желтые.



Код Mirka
9519401050K 12,50 7991200111 2 шт./уп.

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ MIRKA ИЗ СТРУКТУРИРОВАННОЙ ШЕРСТИ

Новые инновационные полировальные диски из структурированной шерсти "Pukka Pad" изготовлены из проточенной натуральной овечьей шерсти; благодаря чему достигается более ровная поверхность диска и соответственно повышается качество полировки. Диаметр 150 мм.

9519401060K 51,00 7991500002 2 шт./уп.
9519401062K 218,00 7991500010 10 шт./уп.



Полировальные диски из натуральной овчины Mirka Polarshine, самоклеющиеся.



Код Mirka
9519401358K 19,70 7990082111 80 мм 2 шт./уп. PRO
9519401040K 47,00 7990150111 150 мм 2 шт./уп. PRO

Полировальный диск 150 мм для пылесоса Mirka из натуральной овчины. Подходит для общего применения.



Код Mirka
9519401041K 23,70 7990150111 150 мм 2 шт./уп.

Полировальный диск из крученой шерстяной нити, Mirka Polarshine, самоклеющийся, 150 мм.



Код Mirka
9519401042K 15,50 7990155111

Очиститель полировальных дисков.



Код Mirka
9519401016K 28,90 9195050111

Устройство для мойки полировальных дисков Mirka Polarshine



Код Mirka
9519401014K 316,00 9195000111

НАБОР ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ЯХТЫ MIRKA

Набор содержит все необходимое для полировки яхты (машинки приобретаются отдельно). Состоит из:

- 2 шт. Abralon 150 мм P2000
- 2 шт. Abralon 150 мм, P4000
- 1 шт. жидкость для полировки Polarshine 10 250 мл
- 1 пакет салфеток из микроволоконна
- 1 шт. полировальный диск черный 150 мм
- 1 пакет полировальных дисков из натуральной овчины 150 мм



код Mirka

9519401039K **49,00** KIT002MARINE

НАБОР ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ЯХТЫ MIRKA 1



для использования вместе с шлифовальной машиной

Набор содержит все необходимое для полировки яхты (машинки приобретаются отдельно). Состоит из:

9519401034	Polarshine 35	1 шт.
9519401042	Полировальный диск Polarshine	1 шт.
9519401030	Polarshine 10	1 шт.
9519401040	Полировальный диск из нат. овчины Polarshine	2 шт.
9519401056	Polarshine 3 Finishing Nano Wax	1 шт.
9519401046	Полировальный диск, 150 x 25 мм, черный	2 шт.
9519401050	Очищающие салфетки Polarshine 330 x 330 мм	4 шт.

На фотографии показано содержимое набора. Все его компоненты могут быть приобретены по отдельности.

9519401264K **172,00** KIT1304MAMFB

НАБОР ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ЯХТЫ MIRKA 2



для использования вместе с шлифовальной машиной

Набор содержит все необходимое для полировки яхты (машинки приобретаются отдельно). Состоит из:

9519401202	Abralon 2000	4 шт.
9519401204	Abralon 4000	4 шт.
9519401250	Ручной шлифовальный блок 150 мм	1 шт.
9519401030	Polarshine 10	1 шт.
9519401040	Полировальный диск из нат. овчины Polarshine	2 шт.
9519401056	Polarshine 3 Finishing Nano Wax	1 шт.
9519401046	Полировальный диск 150 x 25 мм, черный	2 шт.
9519401050	Очищающие салфетки Polarshine 330 x 330 мм	8 шт.

На фотографии показано содержимое набора. Все его компоненты могут быть приобретены по отдельности.

9519401266K **225,00** KIT1305MAMFB

ПОЛИРОВКА ЯХТ

Оборудование от MIRKA

Инструменты и принадлежности, изготавливаемые фирмой Mirka, позволяют выполнять шлифование и полировку. Эффективные и дружелюбные к окружающей среде, они позволяют устранить царапины, удалить загрязнения и придать поверхности первоначальный блеск.



1. ОЧИСТКА

1. Распылите воду на шлифовальный диск Abralon 2000 и держите его влажным в течение всей работы.
2. Шлифуйте поверхность, не нажимая на инструмент, давление не должно превышать веса инструмента. Продолжайте шлифование до матовой поверхности.
3. Продолжайте с помощью диска Abralon 4000 пока поверхность не заблестит.



2. ПОЛИРОВКА

1. Нанесите пасту Polarshine T10 на полировальный диск из овечьей шерсти.
2. Полируйте поверхность до появления глянца. Используйте малую скорость вращения для избежания перегрева поверхности.
3. Удалите остатки полировальной пасты микрофибровой тканью Mirka.



3. ВОЩЕНИЕ

1. Нанесите жидкий нано-воск UF3 на мягкий черный полировальный диск.
2. Обработайте воском всю поверхность для сохранения ее блеска.
3. Протрите поверхность микрофибровой тканью для удаления излишка воска.

4



Электрооборудование



4

ЛАГИ

WEMA представляет GPS Speedo - новейшую серию лагов, совмещённых с компасом. GPS Speedo имеет аналоговый индикатор скорости и цифровой дисплей компаса и использует данные от встроенного 32-канального "Hi-End" GPS приемника. Подходит для всех типов судов и прост в установке. Монтажный Ø 85 мм, монтажная глубина 55 мм. Красная и желтая подсветка, напряжение 12 В.



- 9514700700K **219,00** 110393 IGPS 30 чёрный циферблат, чёрное кольцо
- 9514700702K **219,00** 110394 IGPS 30 белый циферблат, белое кольцо
- 9514700704K **241,00** 110693 IGPS 30 чёрный циферблат, хромир. кольцо
- 9514700706K **234,00** 110694 IGPS 30 белый циферблат, хромир. кольцо



- 9514700710K **219,00** 110388 IGPS 60 чёрный циферблат, чёрное кольцо
- 9514700712K **219,00** 110389 IGPS 60 белый циферблат, белое кольцо
- 9514700714K **241,00** 110688 IGPS 60 чёрный циферблат, хромир. кольцо
- 9514700716K **234,00** 110689 IGPS 60 белый циферблат, хромир. кольцо

Шкала 15 узлов.



- 9514700720K **219,00** 110395 IGPS 15 чёрный циферблат, чёрное кольцо
- 9514700722K **219,00** 110396 IGPS 15 белый циферблат, белое кольцо
- 9514700724K **241,00** 110632 IGPS 15 чёрный циферблат, хромир. кольцо
- 9514700726K **234,00** 110633 IGPS 15 белый циферблат, хромир. кольцо

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ТОПЛИВА

Для датчиков S3/S5, 0-180 Ω. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Оснащён красной и желтой подсветкой. Для использования в сети 24 В используется балластный резистор (входит в комплект).



- 9514700310K **38,00** 110020 IPFR, чёрный циферблат, чёрное кольцо
- 9514700315K **38,00** 110024 IPFR, белый циферблат, белое кольцо
- 9514700316K **50,00** 110620 IPFR, чёрный циферблат, хромир. кольцо
- 9514700318K **50,00** 110626 IPFR, белый циферблат, хромир. кольцо

Аналогичны предыдущим, для датчиков с сопротивлением 240-30 Ω

- 9514700310AK **38,00** 110325 IPFR, чёрный циферблат, чёрное кольцо
- 9514700315AK **38,00** 110326 IPFR, белый циферблат, белое кольцо
- 9514700316AK **50,00** 110625 IPFR, чёрный циферблат, нерж. кольцо
- 9514700318AK **50,00** 110624 IPFR, белый циферблат, нерж. кольцо

(А-обозначение американского стандарта)

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ВОДЫ

Для датчиков S3/S5, 0 - 180 Ω. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Оснащён красной и жёлтой подсветкой. Для использования в сети 24 В используется балластный резистор (входит в комплект).



9514700300K	39,00	110310	IPWR, чёрный циферблат, чёрное кольцо
9514700305K	39,00	110314	IPWR, белый циферблат, белое кольцо
9514700306K	52,00	110610	IPWR, чёрный циферблат, хромир. кольцо
9514700308K	52,00	110614	IPWR, белый циферблат, хромир. кольцо

ДАТЧИКИ УРОВНЯ ТОПЛИВА И ВОДЫ

Изготовлены из нержавеющей стали, монтажный Ø 54 мм. Сопротивление 0-180 Ω. Подходит ко всем индикаторам, рассчитанным на сопротивление 0-180 Ω.



	тип	длина
9514700010K	43,00 323100	S5-E150 150 мм
9514700012K	45,00 323101	S5-E175 175 мм
9514700014K	46,00 323102	S5-E200 200 мм
9514700016K	47,00 323103	S5-E225 225 мм
9514700018K	49,00 323104	S5-E250 250 мм
9514700020K	55,00 323105	S5-E275 275 мм
9514700022K	52,00 323106	S5-E300 300 мм
9514700024K	56,00 323107	S5-E350 350 мм
9514700026K	57,00 323108	S5-E400 400 мм
9514700028K	59,00 323109	S5-E450 450 мм
9514700030K	64,00 323110	S5-E500 500 мм
9514700032K	71,00 323111	S5-E550 550 мм
9514700034K	77,00 323112	S5-E600 600 мм
9514700036K	84,00 323113	S5-E650 650 мм
9514700038K	89,00 323114	S5-E700 700 мм
9514700040K	95,00 323115	S5-E750 750 мм
9514700042K	100,00 323116	S5-E800 800 мм
9514700044K	105,00 323117	S5-E850 850 мм
9514700046K	109,00 323118	S5-E900 900 мм
9514700048K	115,00 323119	S5-E950 950 мм
9514700050K	119,00 323120	S5-E1000 1000 мм
9514700052K	161,00 323121	S5-E1100 1100 мм
9514700054K	174,00 323122	S5-E1200 1200 мм
9514700056K	192,00 323123	S5-E1300 1300 мм
9514700058K	219,00 323124	S5-E1400 1400 мм
9514700060K	251,00 323125	S5-E1500 1500 мм

Датчики американского стандарта с сопротивлением 240-30 Ω

	тип	длина
9514700010AK	43,00 323130	S5-A150 150 мм
9514700022AK	52,00 323136	S5-A300 300 мм
9514700024AK	56,00 323137	S5-A350 350 мм
9514700030AK	64,00 323141	S5-A500 500 мм
9510918345K	105,00 323147	S5-A850 850 мм



9514700160K 6,90 085063 фильтр грубой очистки

Датчики уровня топлива и воды. Изготовлены из нержавеющей стали, крепятся резьбой 1 1/4". Сопротивление 0 - 180 Ω. Подходят ко всем индикаторам, рассчитанным на сопротивление 0 -180 Ω.



	тип	длина
9514700080K	45,00 326000	S3-E150 150 мм
9514700082K	46,00 326001	S3-E175 175 мм
9514700084K	47,00 326002	S3-E200 200 мм
9514700086K	49,00 326003	S3-E225 225 мм
9514700088K	52,00 326004	S3-E250 250 мм
9514700090K	52,00 326005	S3-E275 275 мм
9514700092K	53,00 326006	S3-E300 300 мм
9514700094K	56,00 326007	S3-E350 350 мм
9514700096K	58,00 326008	S3-E400 400 мм
9514700098K	60,00 326009	S3-E450 450 мм
9514700100K	62,00 326010	S3-E500 500 мм
9514700102K	72,00 326011	S3-E550 550 мм
9514700104K	73,00 326012	S3-E600 600 мм
9514700106K	83,00 326013	S3-E650 650 мм
9514700108K	85,00 326014	S3-E700 700 мм
9514700110K	90,00 326015	S3-E750 750 мм
9514700112K	96,00 326016	S3-E800 800 мм
9514700114K	103,00 326017	S3-E850 850 мм
9514700116K	113,00 326018	S3-E900 900 мм
9514700118K	114,00 326019	S3-E950 950 мм
9514700120K	123,00 326020	S3-E1000 1000 мм
9514700122K	162,00 326021	S3-E1100 1100 мм
9514700124K	196,00 326022	S3-E1200 1200 мм
9514700126K	200,00 326023	S3-E1300 1300 мм
9514700128K	249,00 326024	S3-E1400 1400 мм
9514700130K	378,00 326025	S3-E1500 1500 мм

Датчики американского стандарта. Сопротивление 240 - 30 Ω.

	тип	длина
9514700080AK	45,00 326060	S3-A150 150 мм
9514700082AK	46,00 326061	S3-A175 175 мм
9514700084AK	47,00 326062	S3-A200 200 мм
9514700086AK	49,00 326063	S3-A225 225 мм
9514700088AK	52,00 326064	S3-A250 250 мм
9514700090AK	52,00 326065	S3-A275 275 мм
9514700092AK	53,00 326066	S3-A300 300 мм
9514700094AK	56,00 326067	S3-A350 350 мм
9514700096AK	58,00 326068	S3-A400 400 мм
9514700098AK	60,00 326069	S3-A450 450 мм
9514700100AK	62,00 326070	S3-A500 500 мм
9514700102AK	72,00 326071	S3-A550 550 мм
9514700104AK	73,00 326072	S3-A600 600 мм
9514700106AK	83,00 326073	S3-A765 650 мм
9514700108AK	85,00 326074	S3-A700 700 мм
9514700110AK	90,00 326075	S3-A750 750 мм
9514700112AK	96,00 326076	S3-A800 800 мм
9514700114AK	103,00 326072	S3-A850 850 мм
9514700116AK	113,00 326079	S3-A900 900 мм

Монтажные фланцы для датчиков S3.



9514700140K	5,20	163010	FL2	Пластмассовый фланец Ø 78 мм с прокладкой
9514700142K	8,80	163303	FLS-U	Опорный фланец с 5 отверстиями
9514700147K	18,20	163200	SS-5/4	1 1/4" Ввариваемое кольцо из нержавеющей стали
9514700150K	23,00	163306		нержавеющий фланец Ø 80 мм, 6 отверстий, расположенных на диаметре Ø 70 мм. В комплект входят прокладка, болты и опорный фланец для бака

МОНТАЖНЫЙ ФЛАНЕЦ ДЛЯ ВОДЯНЫХ И СТОЧНЫХ БАКОВ

Из нейлона. С контрольным отверстием. Фланец Ø 152 мм, монтажный вырез Ø 115 мм.



9514700145K **24,20** 163120 FLB-1

ДАТЧИКИ УРОВНЯ СТОЧНЫХ ВОД

Датчик уровня для фекальных и сточных цистерн. Изготовлен из нержавеющей стали. Корпус датчика защищён нержавеющей трубой. Крепление с помощью резьбы 1 1/4". Сопротивление 240-30 Ω.



	тип	длина
9514700520K 46,00	126710 S3H-1	100 мм
9514700525K 55,00	126711 S3H-2	205 мм
9514700530K 65,00	126712 S3H-3	305 мм
9514700535K 72,00	126713 S3H-4	410 мм
9514700560K 77,00	126715 S3H-5	510 мм
9514700565K 139,00	126716 S3H-6	750 мм

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ СТОЧНЫХ ВОД

Для использования с датчиком S3H, 240-30 Ω. Монтажный Ø 52 мм, глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом. 12/24 В.



9514700500K 34,00	110397 HTG	чёрный циферблат, чёрное кольцо
9514700505K 34,00	110398 HTG	белый циферблат, белое кольцо
9514700506K 52,00	110697 HTG	чёрный циферблат, хромир. кольцо
9514700508K 52,00	110698 HTG	белый циферблат, хромир. кольцо

ИНДИКАТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ

Индикаторы температуры охлаждающей жидкости, 180 Ω. Монтажный Ø 52 мм, глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом. 12/24 В.



9514700480K 42,00	110355 IPTR	120°, чёрный циферблат, чёрное кольцо
9514700485K 42,00	110359 IPTR	120°, белый циферблат, белое кольцо
9514700486K 56,00	110655 IPTR	120°, чёрный циферблат, хромир. кольцо
9514700488K 56,00	110659 IPTR	120°, белый циферблат, хромир. кольцо

ИНДИКАТОРЫ ТЕМПЕРАТУРЫ МАСЛА



9514700490K 41,00	110370 IPYR	120°, чёрный циферблат, чёрное кольцо
9514700495K 41,00	110371 IPYR	120°, белый циферблат, белое кольцо
9514700496K 54,00	110670 IPYR	120°, чёрный циферблат, хромир. кольцо
9514700498K 54,00	110671 IPYR	120°, белый циферблат, хромир. кольцо

ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ

Датчики температуры 120° с заземлённым выходом.



9514700519K 20,80	150115 STP-1X	1/8"-27 NPT
9514700521K 20,80	150116 STP-1A	M16 x 1,5
9514700522K 20,80	150117 STP-1B	3/8"-18 NPTF
9514700524K 20,80	150118 STP-1C	M18 x 1,5
9514700526K 20,80	150119 STP-1D	5/8"-18 UNF

Датчики температуры 120° с изолированным выходом.



9514700528K 20,80	150120 STP-2A	M16 x 1,5
9514700531K 20,80	150121 STP-2B	3/8"-18 NPTF
9514700532K 20,80	150122 STP-2C	M18 x 1,5
9514700534K 20,80	150123 STP-2D	5/8"-18 UNF
9514700536K 20,80	150124 STP-2E	M14
9514700538K 20,80	150125 STP-2F	1/2"-14 NPTF

Датчики температуры 120° с заземлённым выходом, тревога при 95°.



9514700540K 53,00	150130 SNP-3A	M16 x 1,5
9514700542K 53,00	150131 SNP-3B	3/8"-18 NPTF
9514700544K 53,00	150132 SNP-3C	M18 x 1,5
9514700546K 53,00	150133 SNP-3D	5/8"-18 UNF
9514700548K 53,00	150134 SNP-3E	M14 x 1,5
9514700550K 53,00	150135 SNP-3F	1/2"-14 NPTF

Датчики температуры с изолированным выходом 50 - 150°.



9514700552K 25,00	150140 SHP-2E	M14 x 1,5
9514700554K 25,00	150141 SHP-2G	1/4"-18NPTF
9514700556K 25,00	150142 SHP-2D	5/8"-18 UNF
9514700558K 25,00	150143 SHP-1X	1/8"-27 NPTF

ПИРОМЕТРЫ

Индикатор температуры выхлопных газов 0 - 800°. Монтажный Ø 52 мм, глубина 55 мм, наружный Ø 62 мм. Красная подсветка. Напряжение 12 или 24 В.



9514700592K 151,00	110347 IMTR	чёрный
9514700594K 151,00	110348 IMTR	белый
9514700596K 181,00	110647 IMTR	чёрный, кольцо- нержавеющая сталь
9514700598K 181,00	110648 IMTR	белый, кольцо- нержавеющая сталь



9514700502K 180,00	150210 SEX-1	датчик с кабелем 4 м
9514700504K 88,00	150950 CEX-1	удлинительный кабель 10 м

ВОЛЬТМЕТРЫ

Вольтметры 12 В. Монтажный Ø 52 мм, глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом.



9514700320K **42,00** 110330 IPVR-12 чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700325K **42,00** 110334 IPVR-12 белый циферблат, белое кольцо
 9514700326K **56,00** 110630 IPVR-12 чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700328K **56,00** 110634 IPVR-12 белый циферблат, хромир. кольцо

Вольтметр 24 В. Монтажный Ø 52 мм, глубина 55 мм, наружный диаметр Ø 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом.



9514700460K **62,00** 110340 IPVR-BB-18-32 чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700465K **62,00** 110344 IPVR-WW-18-32 белый циферблат, белое кольцо
 9514700467K **84,00** 110640 IPVR-BS-18-32 чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700469K **84,00** 110644 IPVR, WS-18-32 белый циферблат, хромир. кольцо

Цифровой вольтметр с красным ЖК- экраном. Диапазон измерений 8-32 В. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 62 мм, общий Ø 62 мм.



9514700331K **52,00** 110360 IPVR, чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700336K **52,00** 110364 IPVR, белый циферблат, белое кольцо
 9514700338K **68,00** 110660 IPVR, чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700339K **68,00** 110664 IPVR, белый циферблат, хромир. кольцо

АМПЕРМЕТР

Амперметр с красным светодиодным дисплеем. Поставляется в комплекте с шунтом. Диапазон дисплея +/-150А. Напряжение 12 или 24 В. Красная или жёлтая подсветка.



9514700400K **148,00** 110337 AMP-KIT-BB чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700402K **148,00** 110338 AMP-KIT-WW белый циферблат, белое кольцо
 9514700404K **170,00** 110637 AMP-KIT-BS чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700406K **170,00** 110638 AMP-KIT-WS белый циферблат, хромир. кольцо

СЧЁТЧИК МОТОЧАСОВ

Счетчик моточасов с ЖК дисплеем. Максимальное значение на дисплее 99999,9. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 55 мм, наружный Ø 62 мм. Красная и жёлтая подсветка. Напряжение 12/24 В.



9514700421K **80,00** 110351 ICUR чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700423K **80,00** 110352 ICUR белый циферблат, белое кольцо
 9514700425K **101,00** 110651 ICUR чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700427K **101,00** 110652 ICUR белый циферблат, хромир. кольцо

ЧАСЫ

Кварцевые часы. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 55 мм, наружный Ø 62 мм. Красная и жёлтая подсветка. Напряжение 12/24 В. Часы требуют постоянного питания, т.к. не имеют встроенных аккумуляторов.



9514700750K **74,00** 110361 IMCR чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700752K **74,00** 110362 IMCR белый циферблат, белое кольцо
 9514700754K **99,00** 110661 IMCR чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700756K **99,00** 110662 IMCR белый, хром. наружн. кольцо

ИНДИКАТОРЫ ДАВЛЕНИЯ

Индикаторы давления масла, 180 Ω. Монтажный Ø 52 мм, глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом. Подключение к сети 24 В осуществляется с помощью балластного сопротивления.



9514700432K **41,00** 110372 IORP-2 бар, чёрный циферблат
 9514700434K **41,00** 110373 IORP-2 бар, белый циферблат
 9514700436K **56,00** 110672 IORP-2 бар, чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700438K **56,00** 110673 IORP-2 бар, белый циферблат, хромир. кольцо
 9514700440K **41,00** 110374 IORP-5 5 кг, чёрный циферблат
 9514700445K **41,00** 110375 IORP-5 5 кг, белый циферблат
 9514700446K **56,00** 110670 IORP 5 кг, чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700448K **56,00** 110671 IORP 5 кг, белый циферблат, хромир. кольцо
 9514700450K **40,00** 110377 IORP-10 10 кг, чёрный циферблат
 9514700455K **40,00** 110176 IORP-10 10 кг, белый циферблат
 9514700456K **54,00** 110676 IORP 10 кг, чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700458K **54,00** 110677 IORP 10 кг, белый циферблат, хромир. кольцо
 9514700472K **40,00** 110378 IORP-25 бар, чёрный циферблат
 9514700474K **40,00** 110379 IORP-25 бар, белый циферблат
 9514700476K **54,00** 110678 IORP-25 бар, чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700478K **54,00** 110679 IORP-25 бар, белый циферблат, хромир. кольцо

датчик давления масла, резьба 1/8" NPTF.



9514700512K **72,00** 150020 SRP-5 5 кг
 9514700514K **72,00** 150053 SRP-10 10 кг

ИНДИКАТОРЫ ПОЛОЖЕНИЯ ТРАНЦЕВЫХ ПЛИТ

Индикаторы положения транцевых плит с сопротивлением 0/10 - 180/190 Ω. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 55 мм, наружный Ø 62 мм. Красная и жёлтая подсветка. Напряжение 12/24 В.



9514700650K **100,00** 110922 Trim 0-180 Ω чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700652K **100,00** 110923 Trim 0-180 Ω белый циферблат, белое кольцо
 9514700654K **110,00** 110925 Trim 0-180 Ω чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700656K **110,00** 110924 Trim 0-180 Ω белый циферблат, хромир. кольцо

ИНДИКАТОРЫ ПОЛОЖЕНИЯ ПЕРА РУЛЯ

Индикаторы положения пера руля, 0 - 180 Ω. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 62 мм, габаритный Ø 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом. Напряжение 12 или 24 В. Для использования с новыми датчиками ROD-5



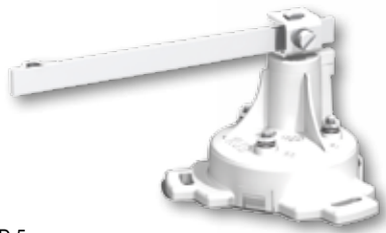
9514700587K **100,00** 110327 IRR-5 чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700588K **100,00** 110328 IRR-5 белый циферблат, белое кольцо
 9514700589K **113,00** 110621 IRR-5 чёрный циферблат, хромир. кольцо
 9514700590K **113,00** 110622 IRR-5 белый циферблат, хромир. кольцо

Индикатор положения пера руля, 0 - 180 Ω. Монтажный Ø 85 мм, монтажная глубина 62 мм. Подсветка жёлтым и красным светом. Напряжение 12 или 24 В. Для использования с новыми датчиками ROD-5.



9514700600K **141,00** 110667 RRR-rudder, чёрный циферблат, чёрное кольцо

Новый датчик положения пера руля с сопротивлением 0-190 Ω и двумя выходами, что позволяет подключать два индикатора.



9514700586K **105,00** 150311 ROD-5

ТАХОМЕТРЫ

Аналоговый индикатор тахометра 0 - 4000 об/мин или 0-8000 об/мин с ЖК дисплеем счётчика моточасов. Монтажный Ø 85 мм, монтажная глубина 55 мм. Красная и жёлтая подсветка. Напряжение 12 или 24 В.



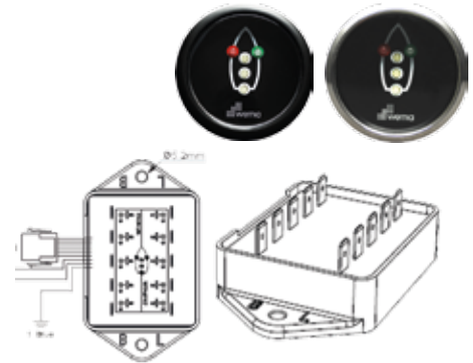
9514700670K **79,00** 110912 IMNB 4000 об/мин, черные циферблат и кольцо
 9514700671K **79,00** 110911 IMNB 4000 об/мин, белые циферблат и кольцо
 9514700672K **110,00** 110913 IMNB 4000 об/мин, черный циферблат, нерж. кольцо
 9514700673K **110,00** 110914 IMNB 4000 об/мин, белый циферблат, нерж. кольцо



9514700674K **79,00** 110916 IMNB 8000 об/мин, черные циферблат и кольцо
 9514700675K **79,00** 110915 IMNB 8000 об/мин, белые циферблат и кольцо
 9514700676K **110,00** 110917 IMNB 8000 об/мин, черный циферблат, нерж. кольцо
 9514700677K **110,00** 110918 IMNB 8000 об/мин, белый циферблат, нерж. кольцо

КОНТРОЛЬНЫЕ ПАНЕЛИ ХОДОВЫХ ОГНЕЙ

Контрольные панели ходовых огней. Монтажный Ø 52 мм, монтажная глубина 55 мм, наружный Ø 62 мм. Красная и жёлтая подсветка. Напряжение 12/24 В. Индикация включения ходовых огней осуществляется с помощью цветных светодиодов. Блок реле входит в комплект.



9514700810K **106,00** 110353 IONR чёрный циферблат, чёрное кольцо
 9514700814K **106,00** 1100653 IONR чёрный циферблат, хромир. кольцо

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ИНДИКАТОРОВ

Кольца на индикаторы диаметром 52 мм.



9514700607K **5,20** 160002 хромированное кольцо, байонетное крепление
 9514700609K **5,20** 160001 белое кольцо, байонетное крепление
 9514700611K **5,20** 160000 чёрное кольцо, байонетное крепление
 9514700613K **5,20** 160003 золотистое кольцо, байонетное крепление

9514700620K **10,00** 160042 Хромированное кольцо Ø 85 мм

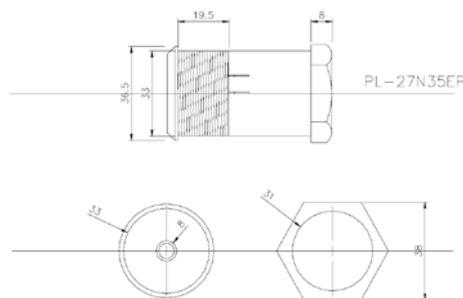
9514700615K **7,80** 160004 полированное кольцо 52 мм из нерж. стали
 9514700617K **14,00** 160043 полированное кольцо 85 мм из нерж. стали

ДАТЧИК УРОВНЯ ВОДЫ

Подает сигнал при достижении уровня воды заданной величины. Для подключения к звуковому сигналу или сигнальной лампе.



9514700854K **50,00** 151121 OV-G датчик уровня воды 12/24 В



9514700690K **25,00** 162010 BZ1 звуковой сигнал, 6 - 28 В

ЛАГИ С ТРУБКОЙ ПИТО ULTRA

Габаритный Ø 100 мм, монтажный Ø 85 мм, чёрный циферблат, белые цифры. Трубка Пито в комплект не входит.



9514015301K **72,00** 60512 30 узлов
9514015303K **72,00** 60513 50 узлов

Габаритный Ø 100 мм, монтажный Ø 85 мм, белый циферблат, чёрные цифры. Трубка Пито в комплект не входит.



9514015307K **72,00** 60536 30 узлов
9514015309K **72,00** 60537 50 узлов

Габаритный Ø 96 мм, монтажный Ø 85 мм, белый циферблат, чёрные цифры, хромированное кольцо. Трубка Пито в комплект не входит.



9514017017K **75,00** 62009V 50 узлов

Датчик скорости (трубка Пито).



9514015305K **32,00** 60516

ИНДИКАТОРЫ УРОВНЯ ЖИДКОСТИ В БАКАХ GOBIUS

Индикаторы уровня жидкости GOBIUS являются единственными в мире, позволяющими измерять уровень топлива, воды и сточных вод в бак ах из любого материала снаружи бака. Поэтому для их установки не надо мыть бак и сверлить его. Они могут быть установлены на бак любой формы и размера, калибруются автоматически. Комплект состоит из индикаторной панели, трёх датчиков, контрольного блока и кабелей. Питание 12/24 В, потребление тока менее 40 мА. Новым свойством, начиная с версии 4.0 является автоматическая самокалибровка.



9514052010E **407,00** 970442 для фекальных цистерн, Gobius 4 версия 4.0
9514052015E **407,00** 970497 для топливных/водяных баков, Gobius 4 версия 4.0
9514052020E **459,00** 970526 для топливных/водяных баков, Gobius 4 версия 4.0 с бесступенчатым выходным сигналом, позволяющим использовать аналоговые индикаторы сторонних производителей.



GOBIUS1 - индикатор наполнения фекальной цистерны на 3/4. В комплект входит только один датчик, который необходимо установить на уровне в 3/4. При достижении этого уровня на панели загорается красный светодиод. В то же время к нему можно подключить дополнительные два датчика и превратить его в Gobius4.



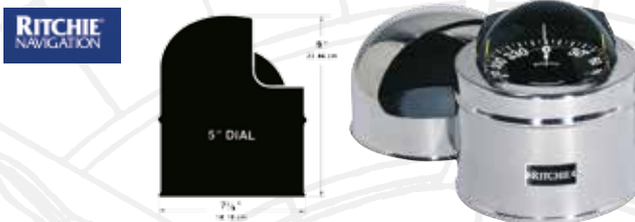
9514052030E **263,00** 970022 Gobius1, 3/4, версия 2.0



КОМПАСА

Globemaster D-515-EP

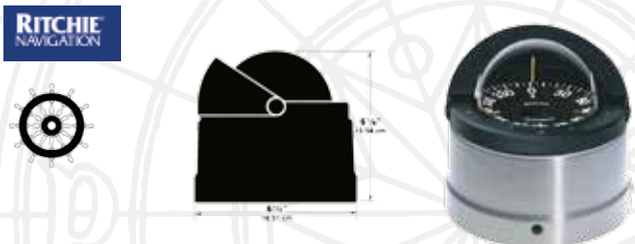
Для моторных и парусных яхт, установка на поверхность.
Плоская картушка 127 мм (5").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021230E 1448,00 D-515-EP 5"

Navigator DNP-200.

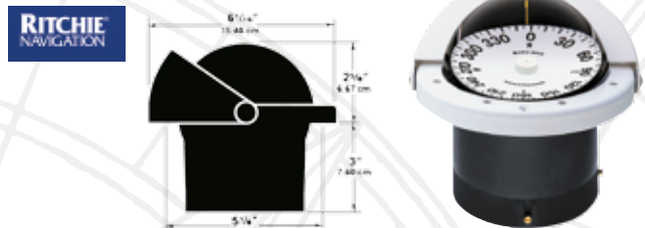
Для моторных и парусных яхт, установка на поверхность.
Плоская картушка 114 мм (4 1/2"). Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации. Имеет SOLAS одобрение.



9514021162C 590,00 DNP-200 полированный корпус
9514021164C 590,00 DNB-200 чёрный корпус
9514021166E 590,00 DNW-200 белый корпус

Navigator FN-201 и FN-203.

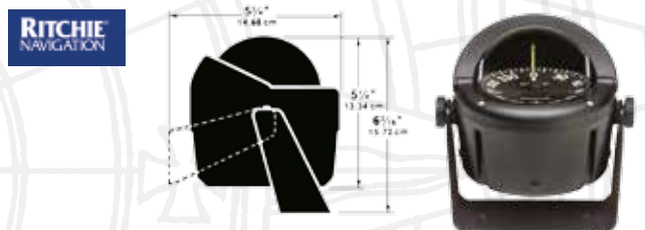
Для моторных и парусных яхт, врезная установка.
Картушка 114 мм (4 1/2").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021168C 421,00 FN-201 чёрный, плоская картушка
9514021170C 421,00 FNW-201 белый, плоская картушка
9514021172C 384,00 FN-203 чёрный, коническая картушка
9514021174C 384,00 FNW-203 белый, коническая картушка

Helmsman HB-740, HB-741 и HB-845

Для моторных и парусных яхт, установка на кронштейне.
Картушка 94 мм (3 3/4").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021130C 272,00 HB-740 чёрный, плоская картушка
9514021132C 272,00 HB-741 чёрный, коническая картушка

Helmsman HB-845

Для стальных моторных и парусных яхт.
Внешний компенсатор девиации. Общая ширина
305 мм. Картушка 94 мм (3 3/4").
Подсветка 12 В, зелёная.



9514021180C 576,00 HB-845 чёрный, плоская картушка

Helmsman HD-744 и HD-745

Для моторных и парусных яхт, установка на поверхность.
Чёрный корпус.
Чёрная картушка 94 мм (3 3/4").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021134C 287,00 HD-744 плоская картушка

9514021136C 287,00 HD-745 коническая картушка

Helmsman HF-742 и HF-743

Для моторных и парусных яхт, врезная установка.
Картушка 94 мм (3 3/4").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021138C 295,00 HF-742 чёрный, плоская картушка

9514021140C 295,00 HF-742W белый, плоская картушка

9514021142C 284,00 HF-743 чёрный, коническая картушка

9514021144C 284,00 HF-743W белый, коническая картушка

Supersport SS-2000

Для скоростных моторных яхт, врезная установка.
Синяя плоская картушка 114 мм (4 1/2").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021094C 541,00 SS-2000 чёрный корпус

Supersport SS-1002

Для скоростных моторных яхт, врезная установка.
Синяя плоская картушка 94 мм (3 3/4").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.

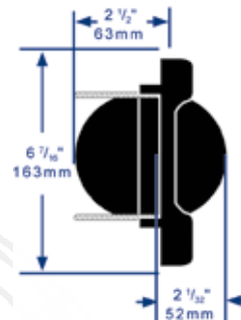


9514021090C 319,00 SS-1002 чёрный корпус

9514021092C 319,00 SS-1002W белый корпус

Supersport SS-PR2

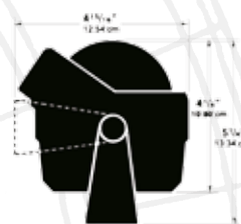
Для скоростных моторных яхт, установка на переборку.
Монтажный вырез 120 мм.
Максимальный монтажный наклон 45°.
Синяя плоская картушка 94 мм (3 3/4").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021099C 268,00 SS-PR2 чёрная коническая картушка

Voyager B-80 и B-81

Для моторных яхт, установка на кронштейне.
Чёрный корпус, чёрная картушка 76 мм (3").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.

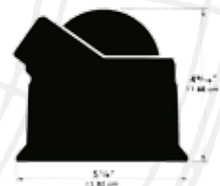


9514021100K 214,00 B-80 плоская картушка

9514021102K 214,00 B-81 коническая картушка

Voyager D-84

Для моторных яхт, установка на поверхность.
Чёрный корпус, чёрная картушка 76 мм (3").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021104K 218,00 D-84 плоская картушка

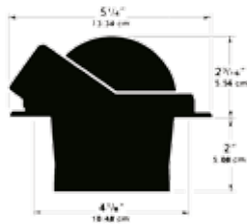
Voyager F-82 и F-83

Для моторных яхт, врезная установка.

Картушка 76 мм (3").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021106K 204,00 F-82 чёрный, плоская картушка
- 9514021108K 204,00 F-82W белый, плоская картушка
- 9514021110K 210,00 F-83 чёрный, коническая картушка
- 9514021112K 210,00 F-83W белый, коническая картушка

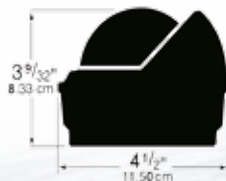
Voyager S-87

Для моторных яхт, установка на поверхность.

Картушка 76 мм (3").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021116K 204,00 S-87 чёрный, коническая картушка
- 9514021118K 204,00 S-87W белый, коническая картушка

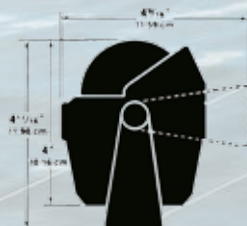
Explorer B-51

Для моторных яхт, установка на кронштейне.

Картушка 70 мм (2 3/4").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021050K 96,00 B-51 чёрный, коническая картушка
- 9514021052K 96,00 B-51G серый, синяя коническая картушка
- 9514021054K 96,00 B-51W белый, коническая картушка

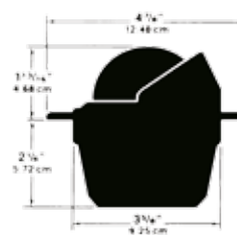
Explorer F-50

Для моторных яхт, врезная установка.

Картушка 70 мм (2 3/4").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021056K 107,00 F-50 чёрный, коническая картушка
- 9514021058K 107,00 F-50 белый, коническая картушка

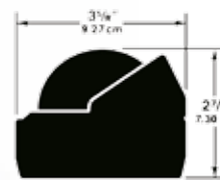
Explorer S-53

Для моторных яхт, установка на поверхность.

Картушка 70 мм (2 3/4").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021066K 101,00 S-53 чёрный, коническая картушка
- 9514021068K 101,00 S-53G серый, синяя коническая картушка
- 9514021070K 101,00 S-53W белый, коническая картушка

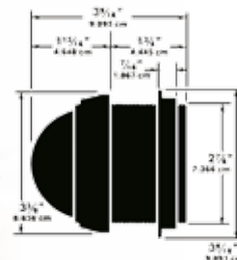
Explorer F-57.2

Для моторных яхт, установка на переборку.

Картушка 70 мм (2 3/4").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021074K 115,00 F-57.2 чёрный, коническая картушка
- 9514021076K 115,00 F-57.2W белый, коническая картушка

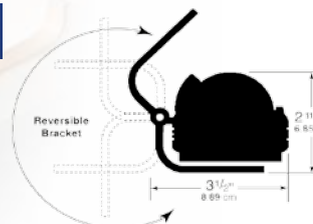
Trek TR-31

Для моторных яхт, установка на кронштейне.

Картушка 57 мм (2 1/4").

Подсветка 12 В, зелёная.

Встроенный компенсатор девиации.



- 9514021026K 73,00 TR-31 чёрный, коническая картушка
- 9514021028K 73,00 TR-31G серый, синяя коническая картушка
- 9514021030K 73,00 TR-31W белый, коническая картушка

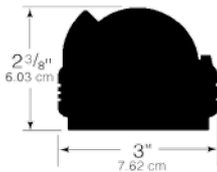
Trek TR-31S



9514021040K **94,00** TR-31S камуфляжный, коническая картушка
9514021038K **94,00** TR-31D камуфляжный, коническая картушка

Trek TR-33

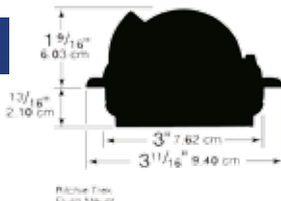
Для моторных яхт, установка на поверхность.
Картушка 57 мм (2 1/4").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021032K **73,00** TR-33 чёрный, коническая картушка
9514021034K **73,00** TR-33G серый, синяя коническая картушка
9514021036K **73,00** TR-33W белый, коническая картушка

Trek TR-35

Для моторных яхт, врезная установка
Картушка 57 мм (2 1/4")
Подсветка 12 В, зелёная
Встроенный компенсатор девиации.



9514021020K **79,00** TR-35 чёрный, коническая картушка
9514021022K **79,00** TR-35G серый, синяя коническая картушка
9514021024K **79,00** TR-35W белый, коническая картушка

Sport X-10

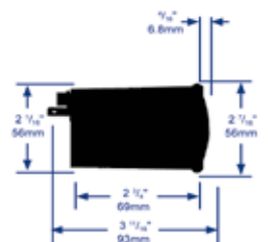
Для моторных яхт, установка на кронштейне.
Картушка 51 мм (2").
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



9514021000K **52,00** X-10-A серый, синяя коническая картушка, большие цифры
9514021002K **52,00** X-10-M серый, синяя коническая картушка
9514021004K **52,00** X-10B-M чёрный, коническая картушка
9514021006K **52,00** X-10W-M белый, коническая картушка

Sport X-21

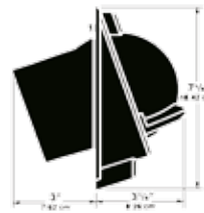
Для моторных яхт, врезается в переборку.
Картушка 51 мм (2").
Подсветка 12 В, зелёная.



9514021008K **69,00** X-21BU чёрный, чёрная коническая картушка
9514021010K **69,00** X-21BV чёрный, синяя коническая картушка
9514021012K **69,00** X-10WW белый, белая коническая картушка

Navigator BN-202

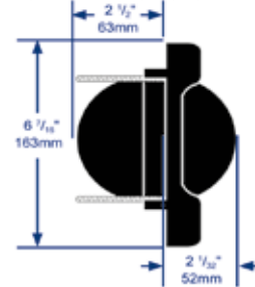
Для парусных и моторных яхт, установка на кронштейне.
Картушка 114 мм (4 1/2"). Шкала кренометра.
Монтажное отверстие 146 мм.
Подсветка 12 В, зелёная.
Встроенный компенсатор девиации.



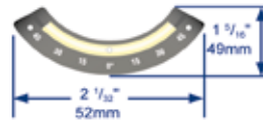
9514021160C **407,00** BN-202

Venture SR-2

Для парусных яхт, установка на кронштейне.
Картушка 94 мм (3 3/4"). Монтажное отверстие 113 мм.
Компенсатор девиации SR-CM2 (опция).



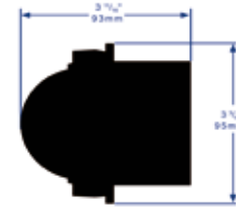
9514021150C **261,00** SR-2 чёрный, синяя картушка
9514021154C **24,20** SR-CM2 компенсатор девиации



9514021152C **21,40** INC-45 кренометр

Explorer V-537 и V527

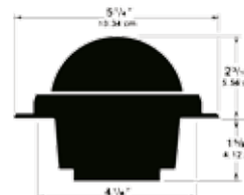
Для парусных яхт, врезная установка. Картушка 70 мм (2 3/4").
Подсветка 12 В. Монтажное отверстие 76 мм. Встроенный компенсатор девиации.



9514021080K **106,00** V-537 чёрный, чёрная коническая картушка
9514021082K **106,00** V-537B чёрный, синяя коническая картушка
9514021084K **106,00** V-537 чёрный, белая коническая картушка без компенсатора
9514021078K **88,00** V-527 чёрный, белая коническая картушка

Voyager RU-90

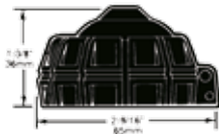
Для парусных яхт, врезная установка. Картушка 76 мм (3").
Встроенный компенсатор.



951402114K **174,00** RU-90 чёрный, плоская синяя картушка

Sportabout X-11Y

Для маленьких судов, ручной компас-пеленгатор. Картушка 51 мм (2"). Ударопрочный силиконовый корпус со шнурком. Подсветка с помощью химических источников света.



9514021014K **55,00** X-11Y жёлтый, белая коническая картушка

Sportabout X-11Y с креплением для каяка

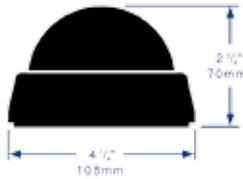
Для маленьких судов, ручной компас. Картушка 52 мм (2"). Подсветка с помощью химических источников света. В компасе есть держатель для данных химических источников света.



9514021016K **82,00** X-11Y-TD

Каякер XP-90 и XP98W

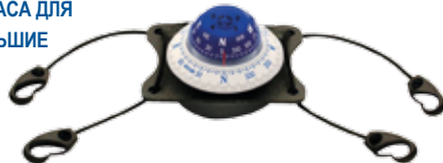
Для маленьких судов, установка на поверхность. Картушка 76 мм (3").



9514021086K **91,00** XP-99 чёрный, чёрная коническая картушка
9514021088K **91,00** XP-99W белый, синяя коническая картушка



КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ КОМПАСА ДЛЯ УСТАНОВКИ НА НЕБОЛЬШИЕ СУДНА ИЛИ КАЯК



9514021089C **43,00** K-TD.2 пластиковое крепление на каяк, не вкл компас. Не требует монтажных отверстий для установок. Под компас более крупного размера.

Tactician XP-98W

Для швертботов.



9514021120C **104,00** XP-98W белый, синяя картушка

ВЛАГУСТОЙЧИВЫЕ БЛОКНОТЫ W-35 И W-50

Идеальны как для записи во время рыбалки так и просто для шопинга. Будучи абсолютно влагоустойчивыми они могут быть использованы для записи под водой. Выпускаются в двух размерах Нотебук и Карманный. Для данных блокнотов подходят обычные карандаши с мягким свинцовым грифелем (включены как опция в модель W-50).



9514021400C **17,90** W-35 Карманный блокнот, размер 3x5"
9514021410C **22,90** W-50 A5 –Нотебук, размер 41/2 x7"

КРЕНОМЕТР

Пластмассовый, две шкалы. Крепёжные винты входят в комплект.



TP
9514004004C **11,30** 10R 70086

НАВИГАЦИОННЫЙ ПЛОТТЕР

- Навигационная линейка для прокладки
- Транспортир 0 - 360°
- Масштабная шкала 1:50000, 1:80000, 1:40000
- Стойкая к погодным условиям и к маслу пластмасса



9514002003K **21,90** 2810

ПЛОТТЕР



9514009110K **21,90** 2811

ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА

Из акрилового стекла.



9514009100K **25,90** A1615 380 мм Шарниры из алюминия
9514000965K **26,30** A1618 450 мм Шарниры из алюминия

НАВИГАЦИОННЫЙ УГОЛЬНИК-ТРАНСПОРТИР

Изготовлен из прозрачной ударопрочной пластмассы.



TP
9514001002K **11,80** 2800 MRH 10L 280 мм, без ручки
9514001004K **13,80** 3200 MRH 10L 320 мм, с ручкой

ИЗМЕРИТЕЛИ

Латунные, острия из нержавеющей стали.



TP
9514009001K **27,80** 5L 82002 6" 150 мм
9514009002K **30,00** 5L 83002 7" 175 мм
9514009003K **32,00** 5L 83006 8" 200 мм
9514009004K **22,60** 5L 22720 7" 150 мм целиком из латуни

БИНОКЛЬ

OPTISAN HIGH SEA

Плавающий, водонепроницаемый, обрезиненный бинокль. Заполнен азотом. Увеличение 7 x 50, угол зрения 7.1°, поле зрения 124 м на расстоянии 1000 м. Снабжён компасом (SUUNTO), дальномером и подсветкой. Высококачественные призмы ВАК-4. Зелёные просветленные линзы.



9514006046K **284,00** 11.3740 7 x 50

OPTISAN WATERSPORT CENTER FOCUS

Водонепроницаемый, обрезиненный бинокль. Заполнен азотом. Увеличение 7 x 50, угол зрения 6.6°, поле зрения 116 м на расстоянии 1000 м. Высококачественные призмы ВАК-4. Зелёные просветленные линзы.



9514006044K **139,00** 11.3411 7 x 50

OPTISAN WATERSPORT, AUTOFOCUS

Водонепроницаемый, обрезиненный бинокль с автофокусировкой. Заполнен азотом. Увеличение 7 X 50, угол зрения 6.6°, поле зрения 116 м на расстоянии 1000 м. Высококачественные призмы ВАК-4. Зелёные просветленные линзы.



9514006050K **165,00** 11.3411 7 x 50

OPTISAN LITEC

Водонепроницаемый, обрезиненный бинокль с ручной фокусировкой. Увеличение 7 x 50, угол зрения 6.6°, поле зрения 115 м на расстоянии 1000 м. Призмы ВК-7. Зелёные просветленные линзы.



9514006052K **71,00** 11.3005 7 x 50

OPTISAN FIRST

Водонепроницаемый, обрезиненный бинокль с автофокусировкой. Увеличение 7 x 50, угол зрения 7.0°, поле зрения 122 м на расстоянии 1000 м. Призмы ВК-7. Синие просветленные линзы.



9514006048K **47,00** 11.3001 7 x 50

KONUS

Поле зрения 120 м на расстоянии 1000 м, минимальное расстояние 12 м, светосила 42,2, брызгозащищенный, с фиксированной фокусировкой от 20 м до бесконечности, рубиновые просветленные линзы, итальянский дизайн, графитово-чёрный/матово-синий. Вес 0,8 кг.



9514006030K **75,00** 2253 7 x 50

ХОДОВЫЕ ОГНИ

Hella marine

NAVILEDPRO

Прочные энергосберегающие навигационные огни на светодиодах.

- Малая потребляемая мощность менее 2 Вт
- Длительный срок службы более 50 000 часов
- Не требуют обслуживания
- Рабочее напряжение 9 - 33 В
- Защита от скачка напряжения до 200 В
- Защита от обратной полярности до 700 В
- Водонепроницаемые
- Ультрафиолетово- и коррозионностойкие
- Прочный защищённый от вибрации корпус
- В комплекте с подсоединённым кабелем 2,5 м
- 5 лет гарантии
- Высококачественные акриловые линзы
- Имеют одобрение USCG, IMO, RINA для судов длиной до 20 м

Каждый огонь полностью водонепроницаем, обладает высокой стойкостью к внешним воздействиям, при этом данная серия не требует обслуживания в течение всего срока службы.

Размеры: ширина 87 мм, высота 90 мм и глубина 57 мм.



Красный, видимость 2 мили

9514033350E **141,00** 2LT 959 900-501 Чёрный корпус

9514033352E **141,00** 2LT 959 900-511 Белый корпус

Зелёный, видимость 2 мили

9514033354E **141,00** 2LT 959 908-501 Чёрный корпус

9514033356E **141,00** 2LT 959 908-511 Белый корпус

Габортный, видимость 2 мили

9514033358E **141,00** 2LT 959 909-501 Чёрный корпус

9514033360E **141,00** 2LT 959 909-511 Белый корпус

Комбинированные огни зеленый/красный.

9514033380E **152,00** 2LT 959 941-001 чёрный корпус

9514033382E **152,00** 2LT 959 941-001 белый корпус

Топовый, видимость 3 мили.

9514033362E **152,00** 2LT 959 940-501 Чёрный корпус

9514033364E **152,00** 2LT 959 940-511 Белый корпус

КОМБИНИРОВАННЫЙ ТРЕХЦВЕТНЫЙ/ЯКОРНЫЙ ХОДОВОЙ ОГОНЬ NAVILED TRIO

Современные материалы и последние достижения в светодиодной технологии позволили разработать новый комбинированный ходовой огонь - лучший в своём классе. Полностью водонепроницаемый по IP67. Большой срок службы благодаря использованию прочных материалов, корпус и основание из нейлона, линзы из прочного полиамидного материала. Потребление тока:

В режиме трехцветного огня менее 3,5 Вт (0,29А/12 В).

В режиме якорного огня 1,5 Вт (0,13А/12 В)

Технология Multivolt 8 - 28 В.

7 лет гарантии, включая

светодиоды.

Одобрения BSH, IMO COLREG,

USCG, ABYC.



9514033450M **324,00** 2LT 980 650-001 TRIO tricolor, видимость 2 мили



9514033452M **35,00** 9NM 958 988-402 крепление Windex

КРУГОВЫЕ ОГНИ NAVILED 360

Новый компактный белый круговой огонь NaviLED 360, устанавливается на поверхность.

- напряжение 9-33 В
- малая потребляемая мощность менее 2 Вт
- большой срок службы
- водонепроницаемый
- не требует замены лампочек и обслуживания



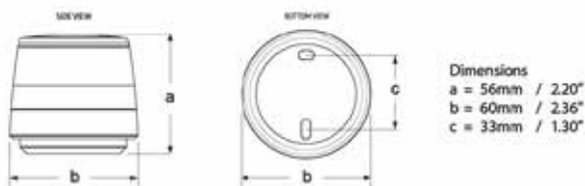
9514033500E **125,00** 2LT 980 910-101 чёрный
9514033502E **125,00** 2LT 980 910-111 белый

Красный огонь на светодиодах, одобрение BSH. Основание Ø 90 мм, высота огня 83 мм. Напряжение 9 - 33 В. Низкое энергопотребление.



9514033490E **119,00** 2LT 980 910-501 чёрное основание
9514033495E **119,00** 2LT 980 910-301 Зеленый, черное основание

Компактные круговые огни NaviLed 360 2 NM. Круговые огни в черном или белом корпусе. Конструкция огней полностью влагоизолирована-IP67. Рабочее напряжение 9 - 33В. Одобрено SOLAS.



9514033504C **84,00** 2LT 980 960-001 чёрный корпус
9514033506C **84,00** 2LT 980 960-011 белый корпус

NaviLED 360 круговой огонь на высоком основании с монтажным креплением. Высота основания 6" и 8".

НОВИНКИ!



9514033510C **86,00** 2LT 980 960-201 чёрный корпус 6"
9514033512C **86,00** 2LT 980 960-211 белый корпус 6"

НАВИГАЦИОННЫЕ ОГНИ NAVILED

Компактные навигационные огни на светодиодах для судов длиной до 12 м. Стандарт защиты IP 67. Высокопрочный пластмассовый корпус, белого или чёрного цвета. Напряжение 8 - 24 В, потребление пары огней 2 Вт. Длительный срок службы.



Зелёный, видимость 2 мили.
9514033311K **80,00** 980 520-261 Чёрный корпус
9514033303K **80,00** 980 520-271 Белый корпус

Красный, видимость 2 мили.
9514033301K **80,00** 980 520-061 Чёрный корпус
9514033313K **80,00** 980 520-071 Белый корпус

Кормовой, видимость 2 мили.



9514033322K **78,00** 2LT 980 520-511 Белый корпус
9514033324K **78,00** 2LT 980 520-501 Чёрный корпус

Буксирный огонь.



9514033315K **78,00** 2LT 980.520-601

СЕРИЯ 2984

Для яхт длиной менее 20 метров, изготовлены в соответствии с МППСС72. Чёрный или белый пластмассовый корпус, лампочка BAУ 15 d, высота 108 мм, ширина 107 мм, глубина 90 мм.



в чёрном корпусе
9514033050K **45,00** 401 Топовый огонь 225°
9514033052K **45,00** 441 Бортовой огонь зелёный 112,5°
9514033053K **45,00** 431 Бортовой огонь красный 112,5°
9514033051K **45,00** 421 Кормовой огонь 135°
9514033054K **45,00** Комби красный/зелёный 112,5+112,5°

в белом корпусе
9514033034K **45,00** 351 Топовый огонь 225°
9514033038K **45,00** 391 Зелёный 112,5°
9514033037K **45,00** 381 Красный 112,5°
9514033036K **45,00** 371 Кормовой огонь 135°
9514033035K **45,00** 361 Комби красный/зелёный 112,5+112,5°



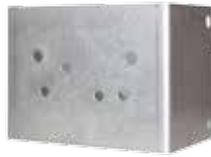
Круговые огни.



9514033048K **49,00** 501 Круговой огонь 360°, чёрный корпус
9514033039K **49,00** 561 Круговой огонь 360°, белый корпус
9514033088K **49,00** 521 Круговой огонь 360°, красный, чёрный корпус
9514033089K **49,00** 511 Круговой огонь 360°, зелёный, чёрный корпус



Комбинированные навигационные огни
9514033059K **69,00** 531 зелёный/красный/белый
9514033057K **116,00** 551 зелёный/красный/белый + круговой огонь



9514033090K **31,00** 3141 Крепление на мачту из анодир. алюминия

Кронштейны для ходовых огней.



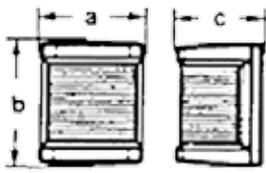
9514033055K **20,90** чёрный для серии 2984

9514033056K **13,70** чёрный для серии 3562

9514033086K **15,00** белый для серии 3562

СЕРИЯ 3562

Ходовые огни для судов с длиной менее 12 м, соответствуют требованиям МППСС72. В чёрном или белом корпусе. Лампочка 12 В 10 Вт, цоколь S 8,5, высота 75 мм, ширина 63 мм, глубина 53 мм.



a = 63 mm
b = 75 mm
c = 53 mm



Чёрный корпус TP

9514033060K **16,60** 10S Топовый

9514033062K **16,60** 10S Зелёный

9514033063K **16,60** 10S Красный

9514033061K **16,60** 10S Кормовой

9514033058K **17,60** 10S Комби красный/зелёный

Белый корпус TP

9514033080K **17,60** 10S Топовый

9514033082K **17,60** 10S Зелёный

9514033083K **17,60** 10S Красный

9514033081K **20,90** 10S Кормовой

9514033084K **18,90** 10L Комби красный/зелёный

Круговой огонь 360°, лампочки 5 или 10 Вт, цоколь BA 15s, высота 68 мм, диаметр 60 мм.

Hella marine



9514033064K **19,50** 492-201 Чёрный корпус

9514033085K **22,70** 492-211 Белый корпус

Топовый огонь с палубным фонарём.

Пластмассовый, с регулируемым креплением, водонепроницаемый по IP4. Лампочка топового огня 12 Вт, цоколь s 8,5, лампочка палубного фонаря галогеновая с цоколем BA 9s.

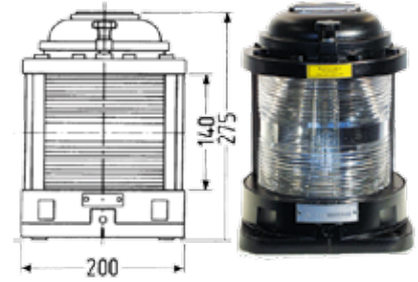
Hella marine



9514033130K **99,00** Чёрный

9514033132K **101,00** Белый

Серия DHR-70, для судов длиной более 50 м, изготовлены в соответствии с МППСС72. При заказе ходовых огней серии DHR-70 необходимо иметь в виду, что в них используются две лампочки P28S.



9514036020E **259,00** Топовый огонь 225°

9514036021E **259,00** Бортовой огонь, красный 112°

9514036022E **259,00** Бортовой огонь, зелёный 112°

9514036023E **259,00** Кормовой огонь 135°

9514036024E **259,00** Кормовой огонь, жёлтый 135°

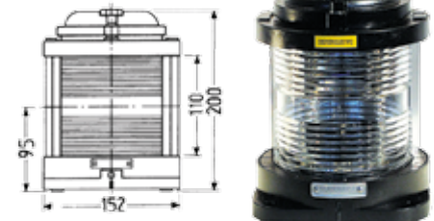
9514036025E **259,00** Круговой огонь 360°

9514036026E **259,00** Круговой огонь, красный 360°

9514036027E **259,00** Круговой огонь, зелёный 360°

9514036028E **259,00** Круговой огонь, жёлтый 360°

Серия DHR-55 для судов длиной менее 50 м. Изготовлены в соответствии с МППСС72, Лампочки BAУ 15 d.



9514036010E **119,00** Топовый огонь 225°

9514036011E **119,00** Бортовой огонь, красный 112°

9514036012E **119,00** Бортовой огонь, зелёный 112°

9514036013E **119,00** Кормовой огонь 135°

9514036014E **119,00** Кормовой огонь, жёлтый 135°

9514036015E **115,00** Круговой огонь 360°

9514036016E **115,00** Круговой огонь, красный 360°

9514036017E **115,00** Круговой огонь, зелёный 360°

9514036018E **13,50** патрон ламп серии 55

DHR-35 Для судов длиной менее 20 м. Изготовлены в соответствии с МППСС72. Лампочки BAУ 15 d.



9514036000K **77,00** Топовый огонь 225°

9514036001K **77,00** Бортовой огонь, красный 112°

9514036002K **77,00** Бортовой огонь, зелёный 112°

9514036003K **77,00** Кормовой огонь 135°

9514036004K **77,00** Круговой огонь 360°

9514036005K **77,00** Красный 360°

9514036006K **77,00** Жёлтый буксирный огонь 135°

СВЕТОДИОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ TREM ORSA MINORE

Для судов длиной до 12 м. Напряжение 6 - 32 В. Водонепроницаемый по IP56. Черный или белый поликарбонатный корпус. Одобрение типа CE (RINA). Ширина 70 мм, высота 63 мм, глубина 38 мм.



Белый корпус
 9514032100K **65,00** L7674580 топовый
 9514032102K **65,00** L7675550 зеленый
 9514032104K **65,00** L7674530 красный
 9514032106K **65,00** L7674560 гакобортный

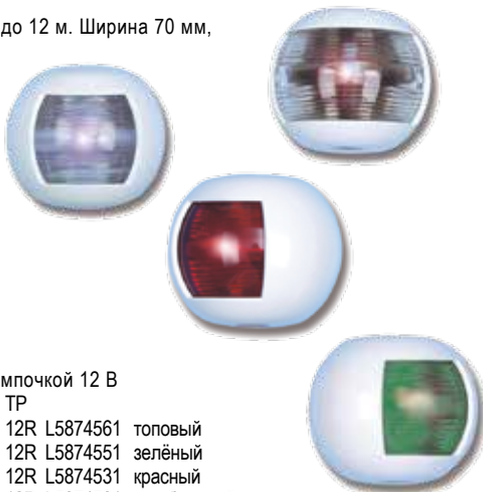
Черный корпус
 9514032110K **65,00** L7680580 топовый
 9514032112K **65,00** L7680550 зеленый
 9514032114K **65,00** L7680530 красный
 9514032116K **65,00** L7680560 гакобортный

Хромированный корпус
 9514032120K **72,00** L7679580 топовый
 9514032122K **72,00** L7679550 зеленый
 9514032124K **72,00** L7679530 красный
 9514032126K **72,00** L7679560 гакобортный

9514032128K **65,00** L7400361 круговой огонь

ORSA MINORE

Для судов длиной до 12 м. Ширина 70 мм, высота 63 мм, глубина 38 мм.



Белый корпус с лампочкой 12 В
 TP
 9514033116K **14,90** 12R L5874561 топовый
 9514033117K **14,90** 12R L5874551 зелёный
 9514033118K **14,90** 12R L5874531 красный
 9514033119K **14,90** 12R L5874581 гакобортный
 9514033120K **26,90** 12R L5874611 комбинированный красный/зелёный

Чёрный корпус с лампочкой 12 В
 TP
 9514033121K **14,20** 12L L5880561 топовый
 9514033122K **14,20** 12L L5880551 зелёный,
 9514033123K **14,20** 12L L5880531 красный

Серый корпус с лампочкой 12 В
 TP
 9514033112K **16,50** 12R L5859551 зелёный
 9514033113K **16,50** 12R L5859531 красный

Хромированный корпус с лампочкой 12 В
 TP
 9510914589K **19,80** 12R L5879551 зелёный
 9510914588K **19,80** 12R L5879531 красный
 9514024018C **2,50** лампочка 12 В для огней Orsa Minore, длина 38 мм

Круговой огонь 360° с поликарбонатным стеклом.
 Для судов до 20 м. С лампочкой 12 В 10 Вт.



9514027301K **15,70** 11.133.00 чёрный корпус, Ø 40 x 60 мм
 9514027302K **67,00** 11.136.00 нержавеющий корпус Ø 60 x 106 мм

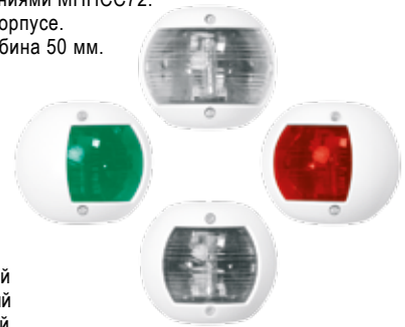
КОМПАКТ ходовые огни с корпусом из полированной нержавеющей стали, для яхт длиной до 12 м
 С лампочкой 12 В 10 Вт



TP
 9514027310C **27,90** 10L 11.406.01 Красный 112,5°
 9514027312C **27,90** 10L 11.406.01 Зелёный 112,5°

STELLA POLARE 12

Ходовые огни современной формы для судов длиной 7 - 12 м. Изготовлены в соответствии с требованиями МППСС72.
 С лампочкой 12 В. В белом корпусе.
 Высота 70, ширина 100 и глубина 50 мм.



9514033100K **21,70** 12" Топовый
 9514033101K **21,70** 12" Зелёный
 9514033102K **21,70** 12" Красный
 9514033103K **21,70** 12" Гакобортный

Комбинированный красно-зелёный огонь. Съёмная мачта 160 мм.



9514033010K **64,00**

КРУГОВЫЕ ОГНИ

Круговой огонь 360° из чёрной пластмассы, изготовлены в соответствии с требованиями МППСС72, высота 100 мм, лампочки ВА 15d, 5 или 10 Вт.



TP
 9514032010K **13,20** 10L 6107 белый
 9514032012K **13,50** 10L 6108 крепление на трубу Ø 18 мм
 9514027012K **5,50** прозрачное

АВАРИЙНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ

Аварийные ходовые огни для категории 'Offshore'.
 Питание от батареек 1,5 В, время непрерывной работы 24 часа.



9514031004K **28,60** L40 00 000 Цена за комплект

Круговой огонь, белый, высота 13 см, Ø 39 мм, питание от батарейки 1,5 В.



TP
 9514031005K **8,80** 6L L39 00 065

БЛЕНДЫ

Из пластмассы



		ширина	высота	цвет
9514035007K	29,50	ISO-LEN 262 мм	130 мм	чёрная
9514035008K	7,80	TN-131 200 мм	100 мм	чёрная
9514035009K	5,80	TN-130 117 мм	92 мм	чёрная

Ø 170 мм, на трубу Ø 15 мм.



9514035006K **6,60** TN-132 чёрная

МАЧТА ДЛЯ НАВИГАЦИОННЫХ ОГНЕЙ

Опускаемая двухосновная устойчивая мачта (высотой 60 см), флагшток под гостевой флаг, оборудована мачтовыми и якорными огнями.



9514027270K **167,00** TN 60270

Опускаемая мачта высотой 45 см с топовым и круговым огнями.



9514027260K **100,00** TN-26

Мачта с круговым огнём 360°, труба из алюминия, крепление из чёрной пластмассы на вертикальную поверхность. Лампочка BA15d. (не входит в цену).



9514027008K **28,00** 6106 высота 60 см
 9514027007K **32,00** 6106 высота 90 см
 9514027014K **1,60** запасная мачта

9514027012K **5,50** прозрачное запасное стекло

Съёмная мачта с круговым огнём 360°, труба из алюминия, крепление на палубу, изготовлена в соответствии с МППССС72. Лампочка BA15d (не входит в цену).



		TP		
9514033005K	63,00	10R 1330-3		высота 75 см
9514033009K	71,00	10R 1330-3-6853		высота 90 см
9514035004K	119,00		1123-SPL015	высота 100 см
9514035005K	75,00	10R 1330-3		высота 125 см

NAVILED 360

Серия мачт с круговыми навигационными огнями NaviLED 360. Сами навигационные огни по своим характеристикам полностью идентичны навигационным огням NaviLEDPRO. Благодаря светодиодам потребление тока составляет только 10% от обычных ламп. Технология Multivolt 9 - 33 В. Все огни полностью водонепроницаемы, мачты изготовлены из ультрафиолето- и коррозионно-стойких материалов. Срок службы светодиодов превышает 50000 часов.



9514033390M **115,00** 2LT 959 910-011 мачта с креплением на палубу длиной 8"
 9514033398M **134,00** 2LT 959 910-431 врезная в палубу мачта длиной 24"
 9514033408M **125,00** 2LT 959 910-611 складная мачта длиной 24"

Съёмная мачта с круговым огнём 360° из нержавеющей стали, крепление на вертикальную поверхность. Лампочка BA15d (не входит в цену).



9514033020K **72,00** 11-110.10 длина 100 см

Телескопическая мачта из пластмассы с круговым огнём 360° на двух батарейках.

9514035200K **26,30** C15272 высота 65 см

Наименование	Описание	Код EAN	Код Maritim	Цена	Вес и размеры
БЕСПРОВОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ С КРЕПЛЕНИЕМ НА МАГНИТЕ					
Ходовой огонь Navi Light 360° 2NM/001	<p>Многофункциональный светодиодный ходовой огонь</p> <ul style="list-style-type: none"> - Одобрение типа USCG , 2 морских мили - 5 режимов: круговой огонь 360°, топовый огонь 225°, гакобортный огонь 135°, отмашка, якорный огонь, каютный светильник - плавающий, водонепроницаемый и воздухопроницаемый - питание от трех батареек AAA (не входят в комплект) - в комплект входит магнитный кронштейн, крепежные винты и 3 крепежных шнура 	7090017580032	9514034910K	68,00	  <p>113 г, высота 35 мм, Ø 68 мм</p>
Ходовой огонь Navi Light TriColor 2NM/305	<p>Многофункциональный трехцветный светодиодный ходовой огонь</p> <ul style="list-style-type: none"> - Одобрение типа USCG , 2 морских мили - 5 режимов: трехцветный топовый огонь (белый 135°, красный 112,5° и зеленый 112,5°), комбинированный бортовой огонь, красный бортовой огонь, зеленый бортовой огонь и гакобортный огонь. - плавающий, водонепроницаемый и воздухопроницаемый - питание от трех батареек AAA (не входят в комплект) - в комплект входит магнитный кронштейн, крепежные винты и 3 крепежных шнура 	7090017580087	9514034912C	75,00	  <p>118 г, высота 35 мм, Ø 68 мм</p>
БЕСПРОВОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ НА КРОНШТЕЙНЕ NAVIMOUNT					
Navilight 360 2NM/040 Ходовой огонь	<p>Беспроводной, белый, круговой ходовой огонь Navilight на кронштейне Navimount. Сочетается с системой Navisafe Navimount и многими кронштейнами GoPro/Action Camera.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Одобрение типа US Coast Guard, 2 морских мили • 5 режимов: круговой огонь 360° / якорный огонь, топовый огонь 225°, гакобортный огонь 135°, мерцающий огонь, каютный светильник • плавает излучающей свет стороной вверх • выдерживает погружение под воду на глубину до 20 метров/66 футов • стойкий к коррозии • питание от трех батареек AAA (не входят в комплект) 	7090017580360	9514034810K	65,00	 <p>109 г, высота 90 мм, Ø 68 мм</p>
Navilight TriColor 2NM/340 Ходовой огонь	<p>Беспроводной, трехцветный ходовой огонь Tricolor Navilight на кронштейне Navimount, сочетается с системой Navisafe Navimount и многими кронштейнами GoPro/Action Camera.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Одобрение типа US Coast Guard, 2 морских мили • 5 режимов: трехцветный топовый огонь (белый 135°, красный 112,5° и зеленый 112,5°), двухцветный бортовой огонь, красный бортовой огонь, зеленый бортовой огонь, белый гакобортный огонь • плавает излучающей свет стороной вверх • выдерживает погружение под воду на глубину до 20 метров/66 футов • стойкий к коррозии • питание от трех батареек AAA (не входят в комплект) 	7090017580377	9514034812K	78,00	  <p>109 г, высота 90 мм, Ø 68 мм</p>
Navimount Pole Pack/905 Серия топовых огней	<p>Серия топовых огней Navimount (макс. длина 1 м /3.4 футов) подходит для всех огней Navilight с магнитным основанием, основанием Navimount или вакуумным основанием (модели 001, 010, 040, 041, 200, 205, 305, 340, 341 и 771). Серия топовых огней включает все крепления, необходимые для установки огня на горизонтальную или вертикальную поверхность.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 4-составная мачта • 1 x магнитный кронштейн • 1 x бортовое крепление Navimount/950 • 1 x палубное крепление Navimount/952 • 1 x сумка Neoprene 	7090017580100	9514034814K	42,00	 <p>550 г</p>
Navimount Vertical/950 Бортовое крепление	<p>Бортовое крепление Navimount позволяет устанавливать топовые огни Navilight или ходовые огни Navilight (модели 040 и 340), оснащенные основанием Navimount, на вертикальные поверхности, например, на транец резиновой лодки, каноэ, каяк или консоль управления.</p> <ul style="list-style-type: none"> • бортовое крепление • два самореза из нержавеющей стали 	7090017580216	9514034816K	11,00	  <p>44 г (без саморезов), высота 45 мм, ширина 62 мм, глубина 55 мм</p>



Наименование	Описание	Код EAN	Код Maritim	Цена	Вес и размеры
БЕСПРОВОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ НА КРОНШТЕЙНЕ NAVIMOUNT					
НОВИНКИ! Navimount Horizontal/952 палубное крепление	Палубное крепление Navimount позволяет устанавливать топовые огни Navimount или ходовые огни Navilight (модели 040 и 340), оснащенные основанием Navimount, на горизонтальные поверхности, например, на палубу судна или потолок каюты. <ul style="list-style-type: none"> • палубное крепление • два самореза из нержавеющей стали 	7090017580223	9514034818K	11,00	 44 г (ilman ruuveja), высота 26 мм, Ø 65 мм
НОВИНКИ! Navimount Rail Mount/956 крепление на трубу ограждения	Крепление на трубу Navimount позволяет устанавливать огни Navilight, оснащенные магнитным основанием, основанием Navimount или вакуумным основанием, на любые трубы 25 или 35 мм 1/4"11". <ul style="list-style-type: none"> • модели Navilight 001, 010, 040, 305 и 340 предусматривают наличие преобразователя Navisafe Navimount/960 • модели Navilight 041 и 341 не предусматривают наличие преобразователя и могут устанавливаться прямо без него 	7090017580247	9514034820K	17,00	 120 г, высота 67 мм, Ø 65 мм
СВЕТОДИОДНЫЕ ОГНИ ДЛЯ ЛОДОК					
Navilight Glowtube 60/200 подводный огонь	Светодиодные огни для лодок с креплениями <ul style="list-style-type: none"> - 60 ярких светодиодов - 3 режима свечения светодиодов. - плавают - выдерживают погружение на 60 м - питание от 8 батареек AA (не входят в комплект) 	7090017580551	9514034998C	129,00	 580 г, совокупная длина 590 мм, ширина 70 мм, высота 70 мм, Ø 40 мм, длина 410 мм
Navilight Glowtube 114/205 подводный огонь	Светодиодные огни для лодок с креплениями <ul style="list-style-type: none"> - 114 ярких светодиодов - 3 режима свечения светодиодов. - плавают - выдерживают погружение на 60 м - питание от 16 батареек AA (не входят в комплект) 	7090017580568	9514034999C	185,00	 770 г, kokonaispitu 110 мм, ширина 70 мм, высота 70 мм, Ø 40 мм, длина 800 мм
КОМПЛЕКТЫ ХОДОВЫХ ОГНЕЙ НА БАТАРЕЙКАХ					
Navisafe Pole & Light Basic/766 серия ходовых огней	Комплект ходовых огней для швертботов, надувных лодок, каноэ и рыболовных лодок. Состав: <ul style="list-style-type: none"> - Navilight 360 2NM - 4 мачты - крепления Navimount - транспортный мешок 	7090017580278	9514034905C	79,00	 610 г, высота 36 мм, Ø 80 мм
Navisafe Dinghy Complete/767 серия ходовых огней	Комплект ходовых огней для надувных лодок, Состав: <ul style="list-style-type: none"> - Navilight 360 2NM - Navilight Tricolor 2NM - 4- мачты - крепления Navimount- - крепления Navimont RIB 	7090017580261	9514034907C	155,00	 1290 г, длина 385 мм, ширина 115 мм, высота 80 мм
SUP, Kayak & Dinghy Pack/771 серия ходовых огней	Комплект ходовых огней для судов длиной до 12 м. Состав: <ul style="list-style-type: none"> - Navilight 360 2NM с креплением - Navilight Tricolor 2NM с креплением - монтажные принадлежности 	7090017580919	9514034909C	125,00	 520 г, длина 190 мм, ширина 73 мм, высота 220 мм

Наименование	Описание	Код EAN	Код Maritim	Цена	Вес и размеры
СВЕТОДИОДНЫЕ ФОНАРИКИ					
Налобный фонарик Navisafe Headlamp/220	Налобный фонарик - красный светодиод ближнего света 7 люменов - белый светодиод ближнего света 14 люменов - белый светодиод дальнего света 30 люменов - белый светодиод дальнего света 110 люменов - мигающий белый свет - дальность освещения 70 м - прочный и водонепроницаемый по IPX6 корпус - питание от одной батарейки 1 x AA (не входит в комплект)	7090017580650	9514034950K	53,00	 48 г, длина 63 мм, ширина 31 мм, высота 37 мм
Карманный фонарик черный Navi Light Mini Black/400	Карманный фонарик - 1 белый светодиод - 1 красный светодиод для ночного освещения - водонепроницаемый до 100 м глубины - питание от 2 x AAA батареек - компактный и прочный - помещается в любом кармане	7090017580506	9514034942K	29,90	 31 г, длина 59 мм, ширина 39 мм, высота 18 мм
Карманный фонарик желтый Navi Light Mini Yellow/404	Карманный фонарик - 1 белый светодиод - 1 красный светодиод для ночного освещения - водонепроницаемый до 100 м глубины - питание от 2 x AAA батареек - компактный и прочный - помещается в любом кармане	7090017580544	9514034948K	29,90	 31 г, длина 59 мм, ширина 39 мм, высота 18 мм
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ					
Гибкий кронштейн на присоске Bendable Suction-Mount/910	Подходит к Navi Light 360°/001, Navi Light Red/Green/300, Navi Light TriColor/305, Navi Light 360° Rescue/010 - прочный гибкий быстросъемный кронштейн - изгибается на 180 градусов	7090017580124	9514034902C	29,70	 80 г, длина 68 мм, высота 157 мм
Кронштейн с креплением на трубу Clamp-on Rail mount/920	Подходит к Navi Light 360°/001, Navi Light Red/Green/300, Navi Light TriColor/305, Navi Light 360° Rescue/010 - прочный поворотный кронштейн, устанавливается на трубу 25/32 мм - может устанавливаться на ремень - поворачивается на 180 градусов	7090017580131	9514034904C	23,70	 80 г, длина 97 мм, ширина 50 мм, Ø 55 мм
Запасной магнит Spare Magnet Bracket/110	Запасное магнитное крепление ходовых огней: - Navi Light 360°/001 - Navi Light Red/Green/300 - Navi Light TriColor/305 - Navi Light 360° Rescue/010	7090017580148	9514034930C	12,80	 25 г, Ø 57 мм



Maritim – For The Boating People



Обслуживаем оптовых клиентов
через веб-сайт www.maritim.ru, где можно
проверить наличие товаров, цену,
историю заказов. Открыт 24/7.

MARITIM

СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР ZAUAC 4-30 ФИНСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Hybrid

Широкий световой пучок, более яркий в центральной части. Превосходно подходит в качестве носового огня, который хорошо освещает фарватерные указатели и боковые территории, обеспечивая безопасность плавания после захода солнца.

9514023030G 379,00

Spot

Точечный световой пучок. Подходит для быстроходных судов, когда нужно обеспечить видение на максимально дальнее расстояние. Два прожектора Spot обеспечат видимость буев за километр в темное время суток при хорошей погоде.

9514023032G 379,00

Wide

Широкий мягкий световой пучок без фокальной точки. Подходит в качестве палубного, причального или кормового огня. Обеспечивает хорошее освещение при выполнении работ рядом с судном, например, сбрасывании якоря или креплении судна к бую.

9514023034G 379,00

- энергопотребление 36 Вт
- рабочее напряжение 12 - 24 В
- ш. 183 х в. 43 х г. 97 мм
- гарантия 5 лет

- максимальный теоретический световой поток 4200 лм
- выход линзы узкого светового пучка 2800 лм
- выход линзы широкого светового пучка 2600 лм
- выход гибридных линз 2700 лм



Низкий уровень потребления энергии

Хорошая видимость при тумане и осадках

Продлевает время пребывания на воде

Обеспечивает безопасность навигирования и причаливания в темное время суток

Обеспечивает естественный цвет объектов

Стойкий к вибрации и коррозии

100% водонепроницаем

НОВИНКИ!

WATTS

ПРОЖЕКТОР

Светодиодные фары-искатели с дистанционным управлением (ДУ). Углы поворота 370° в горизонтальной плоскости и 135° в вертикальной плоскости (вверх и вниз). Прочный нейлоновый корпус с поликарбонатным стеклом. Стойкие к воздействию морской воды и ультрафиолетового излучения. Водонепроницаемый по IP 55. Рабочий диапазон температур -30 – +50°С. Сила света 320 000 кандел. Срок службы 50000 часов. Дальность 1100 м, конус 8°. Потребление тока 2,8 А, 13,8 В.



9514039170C 775,00 20204 проводное ДУ
9514039172C 822,00 20004 беспроводное ДУ
9514039176C 935,00 20074 проводное и беспроводное ДУ

GOLIGHT STRYKER

Стационарный прожектор 12 В с устройством беспроводного дистанционного управления (УБДУ). Прожектор и панель дистанционного управления водонепроницаемы. Сила света 200 000 кандел. Углы поворота 370 градусов по горизонтали и 135 градусов по вертикали. Прочный хромированный корпус.



9514039148K 789,00 3066 Имеет встраиваемое и ручное УБДУ
9514039147K 679,00 3006 Только ручное УБДУ
9514039149K 699,00 3106 Только встраиваемое УБДУ

9514039143K 105,00 30200 запасная встраиваемая панель управления
9514039144K 89,00 30100 запасная ручная панель управления

ФАРА-ИСКАТЕЛЬ GOLIGHT

Изготовлена из белой ультрафиолетостойкой пластмассы. Лампочка Н9 12 В 65 Вт, 225 000 кандел. Высота 165 мм, ширина 178 мм, основание 130 мм. Углы поворота 370° по горизонтали и 120° по вертикали. Потребление тока 5,5 А, 13,8 В.



- 9514039154K 330,00 2021 проводное ДУ, черный корпус
- 9514039150K 340,00 2020 проводное ДУ, белый корпус
- 9514039152K 415,00 2000 беспроводное ДУ, белый корпус

ФАРЫ-ИСКАТЕЛИ MARCO

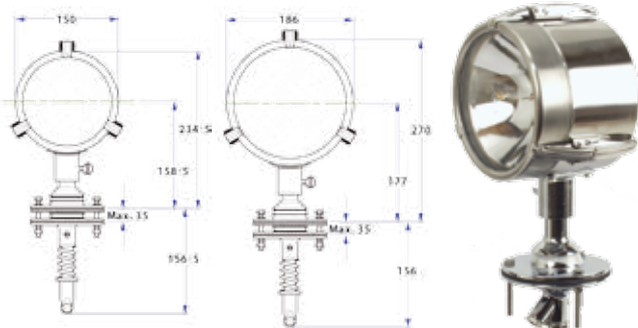
Фары-искатели с дистанционным беспроводным управлением (дальность до 25 м). Углы поворота 360° в горизонтальной плоскости и 260° в вертикальной плоскости. Прочный нейлоновый корпус с поликарбонатным стеклом. Водонепроницаемый по IP 55. Рабочий диапазон температур -30 – +50° С. Сила света 130000 кандел. Лампочка Н1 100 Вт. Основание Ø 165 мм, общая высота 194 мм.



- 9514039158C 893,00 05922 12 в 100 Вт

DHR

Высококачественный прожектор с ручным приводом поворота, устанавливаемый на палубу. Корпус и привод поворота изготовлены из нержавеющей стали, Т-образная ручка из латуни.



- 9514039020C 450,00 7012 12 В 100 Вт Ø 185 мм
- 9514039021C 511,00 7024 24 В 170 Вт Ø 185 мм
- 9514039022C 406,00 5012 12 В 100 Вт Ø 150 мм
- 9514039026K 79,00 GE 4545 12 В 100 Вт Запасная блок-фара 7012 Ø 175 мм
- 9514039025K 153,00 GE 6045 24 В 170 Вт Запасная блок-фара 7024 Ø 175 мм
- 9514039023K 55,00 GE 4537 12 В 100 Вт Запасная блок-фара 5012 Ø 145 мм

HELLA MARINE

Компактная и мощная фара-искатель с механическим приводом поворота и наклона. Корпус из чёрной пластмассы, алюминиевый отражатель, две лампочки Н3 12 В 55 Вт (входят в комплект), управляемые отдельными выключателями. Кабель питания 35 см. Водонепроницаемая по IP X6K.



a = 475 mm
ø = 154 mm

- 9514039085K 181,00 1H3 998 502-021

HELLA MARINE

Компактная и мощная фара-искатель с механическим приводом поворота и наклона. Хромированный корпус. Углы поворота 360° по горизонтали и 30° по вертикали. Размеры: высота 474 мм, Ø 168 мм. Поставляется без галогеновой лампочки Н3 55 Вт.



- 9514039070C 238,00 1H3 002 456-011

НОСОВЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ

КСЕНОНОВЫЕ НОСОВЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ

Ксеноновый прожектор 35 Вт D2S. Большая сила света при маленьком потреблении тока: 41 Вт (12 В) / 42 Вт (24 В). Водонепроницаемый по IP 67. Комплект включает два прожектора (правый и левый), блоки высокого напряжения и соединительные кабели.



- 9514039066E 744,00 8546-821 12 В белый пластиковый корпус
- 9514039166C 816,00 8546-861 12 В корпус из полированной нержавеющей стали

ГАЛОГЕНОВЫЕ НОСОВЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ

Носовой прожектор с галогеновой лампой Н3. Потребляемая мощность: 55 Вт (12 В) / 70 Вт (24 В). Водонепроницаемый по IP 67. Комплект включает два прожектора (правый и левый)



- 9514039086K 144,00 8546-801 12 В белый пластиковый корпус
- 9514039087K 148,00 8546-811 24 В белый пластиковый корпус
- 9514039187E 410,00 8546-840 12 В корпус из полированной нержавеющей стали

ПРОЖЕКТОРЫ

HELLA MARINE 6136 LED MEGABEAM

Мощные и эффективные светодиодные прожекторы на основе энергосберегающих технологий Hella. Алюминиевый корпус светильников окрашен в белый или чёрный цвет, герметичное навинчиваемое кольцо, которое удерживает прозрачное стекло. Кабель 200 см. Полная водонепроницаемость. Энергопотребление 7 Вт (0,58 А 12 В), Диапазон напряжения 9 - 30 В.



- 9514038130C 124,00 6136 Белый корпус
- 9514038132C 124,00 6136 Чёрный корпус

HELLA MARINE 6197 LED MODULE 70

Мощные, эффективные и компактные светодиодные прожекторы. Световая мощность 2500 люменов 6500 К за счет использования трех мощных светодиодов. Два типа оптики для широкого светового конуса с углом раствора 12 градусов и узкого конуса с углом раствора 5 градусов. Водонепроницаемые по IP 6K9K. Кабель длиной 1,5 м. Рабочее напряжение 9 - 33 В, потребляемая мощность 30Вт. Размеры: a = 83 мм, b = 110 мм, c = 74 мм, d = 83 мм.

Hella marine 

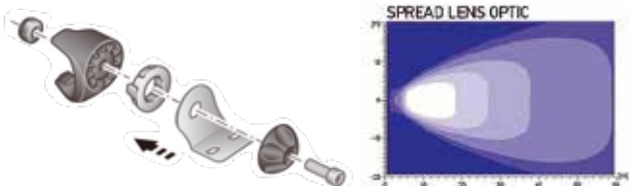
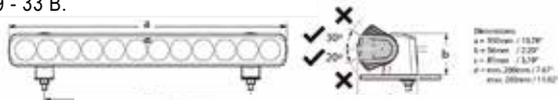


9514038170C **145,00** 1GA 996 476 - 191 белый корпус, широкий конус
9514038172C **145,00** 1GA 996 476 - 201 белый корпус, узкий конус

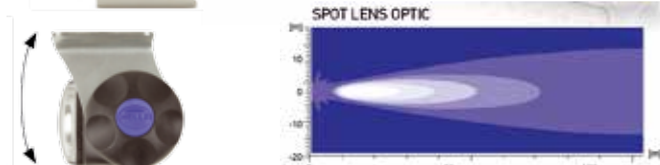
9514038174C **145,00** 1GA 996 476 - 211 черный корпус, широкий конус
9514038176C **145,00** 1GA 996 476 - 221 черный корпус, узкий конус

ПАЛУБНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ SEA HAWK XLB

Мощные палубные светильники с силой света 2200 люменов, потребляемая мощность 25 Вт при 12 В. Оптическая система обеспечивает три угла раствора светового потока: 45°, 10° и 5°. Корпуса изготовлены из прочного устойчивого к внешним воздействиям полимера. Полностью водонепроницаемы по IP 6K7 6K9K. Кабель длиной 0,5 м. Рабочее напряжение 9 - 33 В.



9514038180C **309,00** 2LT 958 040-701 черный, угол раствора 45°
9514038181C **309,00** 2LT 958 040-711 белый, угол раствора 45°



9514038184C **309,00** 2LT 958 040-651 черный, угол раствора 10°
9514038185C **309,00** 2LT 958 040-661 белый, угол раствора 10°

9514038188K **39,00** 8HG 958 128-811 кронштейны для Sea HAWK XLB



SEA HAWK XLR

Мощный палубный светильник SeaHawk XLR с яркостью 1300 люменов (5500K). Сила света регулируется с помощью регулятора (поставляется отдельно). Технология Multivolt 9 - 33 В. Ультрафиолетостойкий полимерный корпус. Прочный крепежный кронштейн из нержавеющей стали. Водонепроницаем по IP 67. Трехжильный кабель питания 0,5 м. A = 170 мм, b = 68 мм, c = 58 мм, d = 55 мм, e = 120 мм, f = 154 мм, g = 30 мм.

Hella marine 



9514038156C **243,00** 2LT 980 740-001 черный корпус
9514038158C **243,00** 2LT 980 740-011 белый корпус

SEA HAWK

Новые компактные и легкие светодиодные светильники. Корпус из прочной ультрафиолетостойкой пластмассы. Основание из полированной нержавеющей стали. Светильники могут иметь рассеянный или точечный свет. Прочные полиамидные линзы. Кабель длиной 250 см. Могут устанавливаться внутри и снаружи. Водонепроницаемые по IP 67. Технология Multivolt 9 - 33 В. Красный светильник только 12 В. Потребление тока 3 Вт (0,25 А, 12 В). Световая мощность 240 люменов, у красных светильников 50 люменов. Вес с кабелем 250 г. Размеры: a = 136 мм, b = 53 мм, c = 49 мм, d = 42 мм.

Hella marine 



9514038138C **155,00** светильник рассеянного света, белый корпус
9514038140C **155,00** светильник рассеянного света, чёрный корпус
9514038142C **155,00** светильник точечного света, белый корпус
9514038144C **155,00** светильник точечного света, чёрный корпус
9514038146C **146,00** красный ночной светильник, 12 В, белый корпус
9514038148C **146,00** красный ночной светильник, 12 В, чёрный корпус

SEA HAWK R

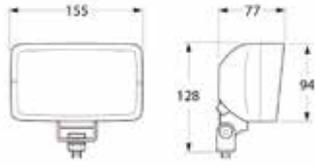
Врезной палубный светильник Sea Hawk R. Компактный и легкий, вес 250 г. Корпус из прочного полимера. Световой поток 550 люменов 5500K. Рассеянный или точечный свет. Рабочее напряжение 9 - 33 В, потребляемая мощность 7 Вт.



9514038150K **150,00** 2LT 980 577-001 черный, рассеянный свет
9514038151K **150,00** 2LT 980 577-011 белый, рассеянный свет
9514038153K **150,00** 2LT 980 577-201 черный, точечный свет
9514038154K **150,00** 2LT 980 577-211 белый, точечный свет

HELLA MARINE 7118

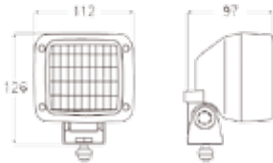
Галогеновый палубный прожектор для внешней установки освещает большую площадь палубы или надстройки. Водонепроницаемый по IPX4, крепление из нержавеющей стали. В комплект входит лампочка H3 12 В 55 Вт.



9514039120K **65,00** 7118-001

HELLA MARINE 8517

Галогеновый палубный прожектор для установки в районах с большой вибрацией. Крепится на резиновом основании с помощью болтов M10. Водонепроницаемый по IP 69. В комплекте лампочка H3 12 В 55 Вт.



9514039125K **55,00** 8517-001 белый

Прочный кронштейн для палубных прожекторов Hella marine.



9514039118K **9,10** 0261-001

САЛИНГОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК

Галогеновый салинговый светильник с креплением на мачту. Гибкое крепление позволяет легко и быстро установить его на любую мачту. Водонепроницаемый по IPX 4. Лампочка 12/24 В - 70/55 Вт РК 22s. Лампочка 12 В/55 Вт H3 входит в комплект.



9514039127K **90,00** 8503-001 чёрный

САЛИНГОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК

Светодиодный салинговый огонь, напряжение 9-36 В. Световой поток 920 люменов с помощью 8 светодиодов. Потребление тока 8,6 Вт. Белый алюминиевый корпус. Вес 400 г. Диаметр стекла Ø 110 мм, расстояние между отверстиями 123 мм, высота 61 мм.



9514039043K **92,00** 9103

Хромированный, 12 В, 35 Вт, стекло Ø 105 мм.



9514039042K **56,00** 10211 фиксированный высотой 75 мм
9514039027K **36,00** 12 В запасная блок-фара GE 4411

ПРОЖЕКТОР

HELLA MARINE РУЧНЫЕ ФАРЫ РУЧНАЯ ФАРА M70 LED



Ручная светодиодная фара серии Module 70 имеет яркость 2500 люменов за счет использования трех мощных светодиодов. Питание от гнезда прикуривателя гибким витым кабелем длиной 2,5 м. Прочный черный корпус с выключателем. Потребляемое напряжение 9 - 33 В, потребляемая мощность 30 Вт.



9514039090C **179,00** 1H0-996-476-501

ТИП 8502

Чёрная пластмасса. Водонепроницаемая по IP 68. Две лампочки H3 12 В, 55 Вт и 100 Вт, управляемые независимыми выключателями. Отражатель из алюминия. Стекло Ø 154 мм, длина 166 мм. В комплект входит спиральный кабель 2,5 м. Вилка для гнезда прикуривателя не входит в комплект.



9514039084C **171,00** IH3-99-8502-001

Прочное крепление на палубу
9514039083C **12,70** 8HG-99-8519-001

ОБРЕЗИНЕННАЯ РУЧНАЯ ФАРА

Обрезиненная водонепроницаемая ручная фара, прочный корпус. С выключателем и витым кабелем питания. Галогеновая лампочка 12 В, 55 Вт, H3.



9514039029K **56,00** 9002403 отражатель Ø 100 мм

BLUE-EYE

Брызгозащитенная ручная фара 12 В с выключателем и спиральным кабелем 3 м с разъемом. Диаметр сменной блок-фары Ø 145 мм, высота 350 мм. Сделана в США.



9514039040K **84,00** KB-4001 12 В, 400 000 кандел
9514039041K **38,00** запасная блок-фара Blue Eye

КАРМАННЫЕ ФОНАРИ

Водонепроницаемый карманный фонарь с кнопкой для передачи сигналов азбуки Морзе. Длина 20,5 см диаметр 5,7 см. Питание от двух батареек R20.



9514039068K **21,50** 2217 HD

АККУМУЛЯТОРНЫЙ КАРМАННЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ ФОНАРИК

Черный полимерный корпус с резиновой контактной поверхностью. Световой поток 280 люменов. Три настройки светового потока, водонепроницаемый и пыленепроницаемый (IP68). Длина: 165 мм. Вкл. 4 шт. заряжаемых батарейки 1,2 В 800 мА Ni-MH AA и провод для зарядки.



9514039092K **49,00** PT82C4N002

Желтый полимерный корпус с черной резиновой контактной поверхностью. Водонепроницаемый и пыленепроницаемый (IP68). Световой поток 500 люменов. Три настройки светового потока. Вкл. 4 шт. заряжаемых батареек 1,2 В 2000 мА Ni-MH AA и провод для зарядки. Длина 188 мм.



9514039093K **69,00** PTL0C4N003

ШТУРМАНСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Удобный гибкий штурманский светильник. Выключатель на головке светильника. Длина 270 или 600 мм. Красное стекло поставляется отдельно. Лампочка BA9s

Hella marine



9514034040K **68,00** 4532-002 12 В с ксеноновой лампой 6 Вт, 600 мм
9514034038K **52,00** 4532-171 12 В с ксеноновой лампой 6 Вт, 270 мм

С разъёмом для подключения к гнезду прикуривателя. Длина 290 мм. Галогеновая лампочка BA9s 12 В 5 Вт.
9514034046K **58,00** 4532-022

9514034100K **2,30** 9EL 128 922-011, красное стекло
9514034101L **2,60** 9XB 136 202-005, крепление

Штурманские светодиодные светильники, красный и белый свет. Прочные гибкие основания из нержавеющей стали. Брызгозащищенные по IP53. Напряжение 9 - 31 В.



9514034160C **100,00** 2JA 343 720-522 длина 150 мм, чёрный корпус
9514034162C **129,00** 2JA 343 720-622 длина 400 мм, чёрный корпус

Штурманские светильники с выключателем и со светодиодной лампой 12 В.

Båtsystem



9514025077K **58,00** 94447-130 SMD LED черный, длина 130 мм
9514025078K **58,00** 94447-130MS SMD LED серебристый, длина 130 мм
9514050368K **60,00** 94447-330 SMD LED черный, длина 330 мм
9514050370K **60,00** 94447-330MS SMD LED серебристый, длина 330 мм

БРА

Галогеновый светильник с креплением на поверхность. Углы поворота 340° по горизонтали и 330° по вертикали, оснащён выключателем и лампочкой 12 В BA9s.

Hella marine

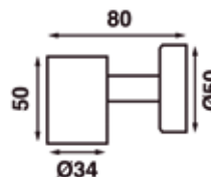


9514024104K **40,00** 4532-101 чёрный корпус, белое/красное стекло

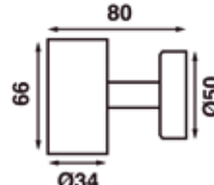
TUBE

Светодиодные светильники из полированного алюминия. Свет с одной стороны у 2093-D1 и с двух сторон у 2093-D2. В моделях D2 направление освещения вверх и вниз.

Båtsystem (D1)



(D2)



TP

9514050103K **50,00** 10L 2093-D1 12 В LED 0,6 Вт
9514050107K **82,00** 2093-D2 12 В LED 1,2 Вт

Светодиодные светильники с гибким основанием из полированного алюминия. Свет с одной стороны у 2093-D1X и с двух сторон у 2093-D2X.

Båtsystem

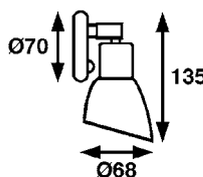


9514050105K **57,00** 2093-D1X 12 В

OPAL

Светильник с выключателем, светодиодная лампочка 94G4V.

Båtsystem

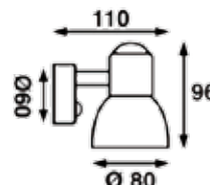


9514050394K **66,00** 9460 хромир. корпус, белый абажур лампочка G4LED 8-30 В
9514050395K **66,00** 9460 латунный корпус, белый абажур лампочка G4LED 8-30 В
9514050396K **66,00** 9460 хромир. корпус, синий абажур лампочка G4LED 8-30 В

FRILIGHT CLASSIC

Галогеновая лампочка G4 10 Вт.

Båtsystem



9514050282K **59,00** 9400B хромированная латунь G4LED 8-30 В
9514050284K **59,00** 9400C полированная латунь G4LED 8-30 В

9514025145K **52,00** 8400B хромированная латунь

BAYSPOТ

С выключателем, галогеновая лампочка G4, 5 или 10 Вт.

Bätsystem



9514050342K	71,00	94205B	латунный	94G4v LED 8 - 30 B
9514050344K	74,00	94205C	хромированный	94G4v LED 8 - 30 B

TUBE

Светодиодная технология.

Bätsystem



		TP		
9514050296K	53,00	10L 9405C	хромированный	94SMDcard LED 8 - 30 B
9514050300K	53,00	10L 9405MS	серебристый	94SMDcard LED 8 - 30 B
9514050308K	53,00	10L 9406C	хромированный	94MR11 LED 8 - 30 B

MINISPOT

С выключателем, галогеновая лампочка G4, 10 Вт.

Bätsystem



		TP	
9514025142K	35,00	10L 8658	хромированный

OPAL II

Легкий светильник с пластмассовым корпусом, пластмассовым опаловым стеклом и галогеновой лампочкой G4 10 Вт.

Bätsystem



9514024266K	43,00	8000C	хромированный
9514024268K	43,00	8000G	золотистый

Полированная латунь, лампочка BA15d 12 В.



9514024055K	42,00	12220	высота 105 мм основание Ø 92 мм
-------------	-------	-------	---------------------------------

ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

EYELIGHT MR11

Встроенный и направляемый точечный светильник MR11 со светодиодной или галогеновой лампой.

Bätsystem

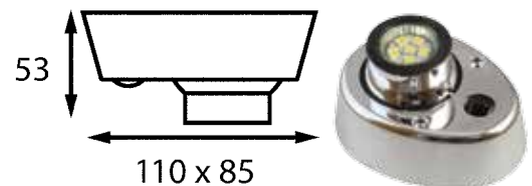


9514025081K	40,00	9941MS	серебристый MR11 SMD LED	8 - 30 B
9514025080K	29,90	8941C	хромированный	12 B
9514025082K	29,00	8941MS	серебристый	12 B

EYELIGHT

Точечный светильник, устанавливаемый на поверхность, лампочка MR11.

Bätsystem



9514050350K	43,00	9441C	хромированный	94MR11 LED 8 - 30 B
9514050356K	43,00	9441V	белый	94MR11 LED 8 - 30 B
9514050357K	43,00	9441MS	серебристый	94MR11 LED 8 - 30 B

ОГНИ

PINTO

Врезной, светодиодная 94SMD или галогеновая лампочка G4 12 В.

Bätsystem



		TP		
9514050438K	37,00	9476C	хромированный	94SMDcard LED 8 - 30 B
9514050440K	37,00	9476CS	хромиров., с выключателем	94SMDcard LED 8 - 30 B
9514050446K	28,30	9476V	белый	94SMDcard LED 8 - 30 B
9514050448K	34,00	9476VS	белый, с выключателем	94SMDcard LED 8 - 30 B

9514024099K	23,90	10L 8675VS	белый, с выключателем	лампочка G4 10 Вт
-------------	-------	------------	-----------------------	-------------------

Светодиодный светильник. Наружный Ø 78 мм, монтажный размер Ø 48 мм. Лампочка 94SMD.

Bätsystem



9514050400K	45,00	9797RV	хромированный, белый и красный свет
9514050402K	42,00	9797-1C	хромированный, белый свет
9514050405K	11,60	9797	акриловое декоративное кольцо

NOVA

Врезной светильник, лампочка G4 12 В 10 Вт, новые цвета, с выключателем и без.

Bätsystem

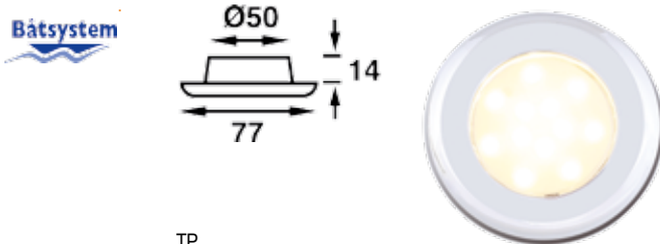


9514024210K	19,90	8777W	белый
9514024211K	21,50	8777WS	белый, с выключателем
9514024086K	19,90	8777C	хромированный

Декоративные кольца для светильников Nova
 9514025220K 4,60 9777Cdis хромированное
 9514025222K 4,20 9777Wdis белое

NOVA SMD

Врезные светодиодные светильники. Светодиодная лампочка 94 SMD, 8 - 30 В, 2 Вт, 140 люменов 3000 К.



TP			
9514050418K	40,00	10R 9475C	хромированный, без выключателя
9514050420K	47,00	10R 9775CS	хромированный, с выключателем
9514050426K	32,00	9775MS	серебристый, без выключателя
9514050428K	36,00	9775MSS	серебристый, с выключателем
9514050434K	31,00	9475V	белый, без выключателя
9514050436K	44,00	9475VS	белый, с выключателем

NOVA SMD RV

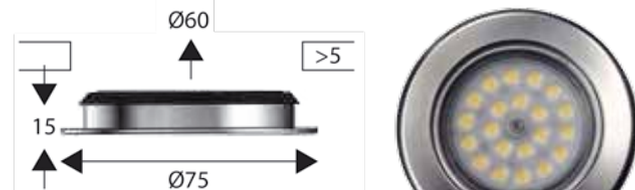
Врезной светодиодный светильник. 12 белых и 3 красных светодиода. Напряжение 8 - 30 В. Диаметр 77 мм, диаметр выреза 50 мм, глубина 14 мм. 120 люменов белого света. Без выключателя.



TP			
9514050410K	47,00	9475cv	хромированный
9514050411K	49,00	9475CRVS	хромированный, с выключателем
9514050416K	47,00	9475VRV	белый
9514050412K	47,00	9475grv	золотистый

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК VEGA 75 LED TOUCH

Светильник не нуждается в специальном выключателе, он включается и отключается от легкого прикосновения к центральной части стекла. Яркость света можно приглушить, удерживая палец в центре стекла до достижения желаемой приглушенности света. При помощи одного светильника Vega Touch Master можно управлять группой светильников Vega Slave. При включенном электропитании судна в центре Vega Touch горит красная светодиодная лампа, указывающая на место расположения управляющего светильника. Общий Ø 75 мм и монтажный Ø 60 мм. Глубина установки – 15 мм. Рабочее напряжение – 12 В.



9514050480K	40,00	4694mk	Touch
9514050482K	43,00	4696mk	Touch Master
9514050483K	35,00	4692mk	Touch Slave

Светодиодный светильник Vega 75. Очень малая высота 15 мм. Монтажное отверстие Ø 60 мм, монтируется без крепежа на фиксаторах. Наружный диаметр Ø 75 мм.



9514050452K	26,90	9693C	хромированный
9514050454K	27,90	9693MK	матовый

SQUARE 80

Квадратный врезной светодиодный светильник. Наружные размеры 80 x 80 мм, монтажная глубина 10 мм. Рамка из акрилового стекла толщиной 6 мм.



9514050586K	37,00	9790MK	матовый хром	94SMD4949 LED 8-30 В
9514050590K	11,80	9790	акриловая рамка	

SUN

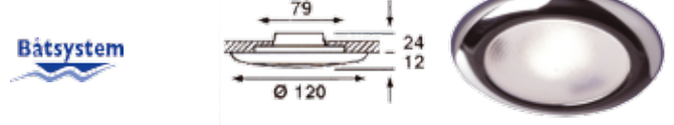
Пластмассовый корпус, монтажный диаметр 110 мм, с выключателем, галогеновая лампа G4 5 Вт или 10 Вт.



9514050366K	35,00	9411C	хромированный	94G4v LED 8-30 В
9514050340K	31,00	9411V	белый	94G4v LED 8-30 В
9514024072K	17,00	8311V	белый	

MARS

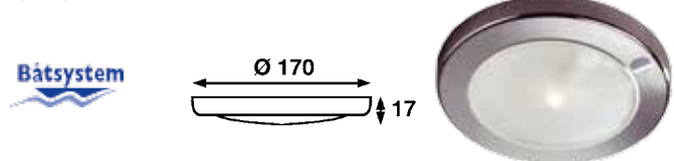
Галогеновая лампочка G4 10.



TP			
9514024094K	19,80	8812C	хромированный, без выключателя
9514024091K	31,00	10L 8812CS	хромированный, с выключателем

SATURN

Светильник, устанавливаемый на поверхность, с выключателем. Тонкий, хромированный, опаловое стекло.



9514050458K	45,00	9416C	золотистый	12SMD LED, 12 В
9514025120K	34,00	8716C	хромированный	

СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК SATURN LED TOUCH

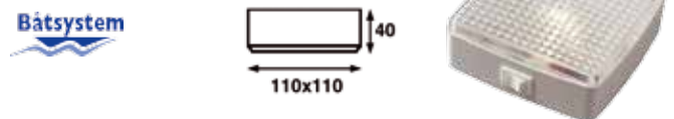
Светодиодный встраиваемый светильник не требует установки дополнительного выключателя, включение и выключение светильника, а также регулировка яркости света производится легким касанием стекла по центру. Наружный размер светильника Ø 150 мм, устанавливается на поверхность.



9514050484K	59,00	9415MK	матовый
-------------	-------	--------	---------

SQUARE

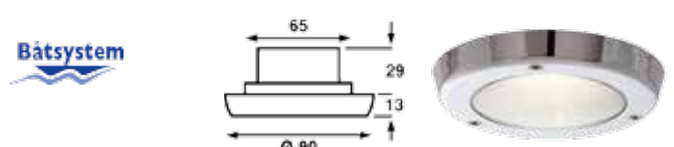
С выключателем. Размеры 110 x 10 x 40 мм.



9514025132K	29,00	94611V	белый	94SMD card LED 8-30 В
-------------	-------	--------	-------	-----------------------

TARGA

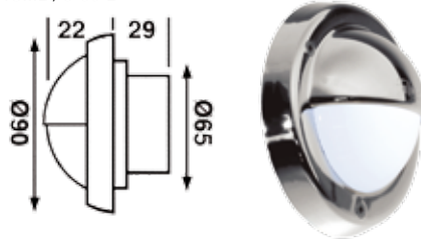
Врезной водонепроницаемый наружный светильник. IP 65 Хромированный, опаловое стекло, лампочка G4 12 В 10 Вт



9514024280K	29,90	8990C	
9514050280K	37,00	9490C	хромированный

TARGA CAP

Врезной наружный светодиодный светильник, водонепроницаемый по IP 65, Хромированный, опаловое стекло.
Светодиодная лампочка 94SMD, 8-30 В



9514050474K **51,00** 9491C

ПАЛУБНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

Врезной палубный светодиодный светильник 12 В, прозрачный пластмассовый корпус IP 65.



9514050462K **35,00** 94880 прозрачный 94SMDcard LED 8-30 В

СВЕТИЛЬНИК AQUADISC 1000

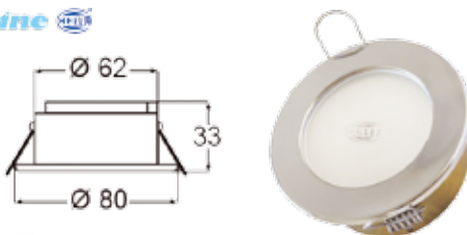
Подводный светильник с 8 светодиодами, 12 В, 16 Вт, 1,3 А.
Внешний диаметр 125 мм, глубина 20 мм. Стандарт IP68, нержавеющая сталь AISI316.



9514038204C **329,00** 9555 белые светодиоды
9514038206C **329,00** 9555B синие светодиоды

HELLA MARINE 8508

Галогеновый светильник из нержавеющей стали. Лампочка G4 12 В 10 Вт.
Установочное отверстие Ø 62 мм, наружный Ø 80 мм, высота 33 мм.



TP

9514039000K **65,00** 10R 8508-001 корпус из хромированной нержавеющей стали

EUROLED 75

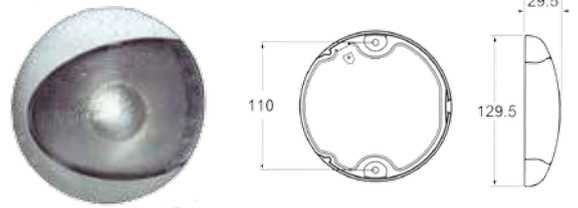
Стильные и экономичные светодиодные светильник EuroLED 75 пригодны для внешнего и внутреннего применения, они имеют световую мощность 190 люменов, широкий конус света с углом раствора 80. Полностью водонепроницаемы (IP67). Выпускаются в двух версиях оттенка белого цвета 2700 и 5000 К. Наружный диаметр Ø 75 мм, монтажный диаметр Ø 60 мм, общая толщина 24 мм, монтажная глубина 16 мм. Рабочее напряжение 12 В, выпускаются в версии 24 В.



9514035150C **45,00** 2JA 958 109-021 белый 2700 К, 12 В, 3 Вт, нерж. кольцо
9514035152C **45,00** 2JA 958 110-011 белый 2700 К, 12 В, 3 Вт, белое кольцо

9514035154C **45,00** 2JA 958 110-021 белый 5000 К, 12 В, 3 Вт, нерж. кольцо
9514035156C **45,00** 2JA 958 109-011 белый 5000 К, 12 В, 3 Вт, белое кольцо

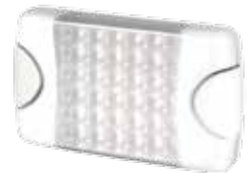
Светильники EuroLED потребляют на 30% меньше энергии по сравнению с обычными лампочками мощностью 10 Вт. Технология Multivolt™ обеспечивает работу светильников при напряжении в диапазоне 9-32 В и защиту от короткого замыкания. Каждый светильник полностью водонепроницаем и ударопрочный, что обеспечивает длительный срок службы. Светильник EuroLedTouch двухцветный - красный или белый. При этом переключение цвета осуществляется касанием соответствующего стекла.



9514024320K **119,00** 2JA 959 820-521 EuroLed
9514024322C **203,00** 2JA 959 950-121 EuroLedTouch

СВЕТИЛЬНИКИ НА СВЕТОДИОДАХ

Светильник для наружной и внутренней установки, предназначен для работы в тяжелых условиях. Полностью герметичен, вибро- и коррозионностойкий. Поставляется с кабелем питания 2,5 м. Напряжение 9 - 33 В, потребляемая мощность менее 9 Вт. Изготовлен из ультрафиолетостойкого акрила. Устанавливается на поверхность, размеры 177 x 100 x 30 мм.



9514024328C **204,00** 037-521 Duraled 36 LED

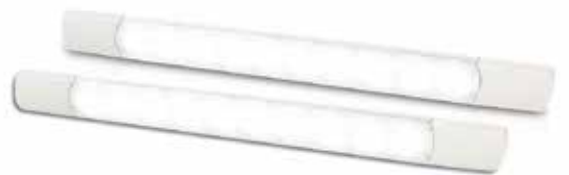
СВЕТОДИОДНЫЕ HELLAMARINE DURALED

Мощные и экономичные светодиодные светильники Duraled для установки на поверхность. Полностью водонепроницаемы (IP67). Корпус из прочного нейлона, линза из акрилового стекла. Размеры светильника: 140 x 65 x 32 мм, вес 115 г. Рабочее напряжение 12/24 В.



9514024334C **89,00** 2JA 959 700 101 белый 5000K

Светодиодные светильники для использования снаружи и внутри. Устойчивы к внешним воздействиям, выдерживают высокую температуру и влажность. Водонепроницаемы по IP 6K 9. Размеры светильников 285 x 25 x 10 мм. Напряжение 12 или 24 В.



9514035140C **73,00** 2JA 980 881-012 белый свет 5000 К, 12 В 3 Вт
9514035141C **73,00** 2JA 980 881-112 белый свет 5000 К, 24 В

9514035142C **73,00** 2JA 980 881-212 белый свет 3000 К, 12 В 3 Вт
9514035143C **73,00** 2JA 980 881-312 белый свет 3000 К, 24 В

9514035148C **59,00** 2JA 980 881-402 синий свет 12 В 1,5 Вт
9514035149C **59,00** 2JA 980 881-502 синий свет 24 В

Элегантные и компактные светодиодные светильники для трапа фирмы Hella Marine LED предназначены для наружной и внутренней установки. Луч света поворачивается на 30°, декоративная рамка из нержавеющей стали. Напряжение 10-33 В. Наружные размеры 84 x 29 мм, глубина 20 мм.

Hella marine 



9514024600C	33,00	9680-611	синий
9514024602C	33,00	9680-811	белый
9514024606C	33,00	9680-711	красный

Эти светильники полностью водонепроницаемы. Они потребляют мало энергии и имеют большое время наработки на отказ - более 20000 часов.

Врезные продолговатые светильники на светодиодах. Красный 3 светодиода, белый 2 светодиода.

Hella marine 



9514024361K	19,80	8537-001	сила света 12 кандел, красный свет, 12 В
9514024360K	35,00	8537-021	сила света 3 кандела, белый свет, 10 - 33 В

9514024362K	13,30	9680-811	нержавеющая декоративная рамка для светильников LED
-------------	--------------	----------	---



SLIM LINE COURTESY LED

Привлекательные энергосберегающие светильники для палубной и каютной установки. Каждый светильник полностью герметичен и стоек к вибрационному и ударному воздействию, а также к ультрафиолетовому излучению. Выпускаются в 9 вариантах. 4 светодиода 12 В 0,5 Вт. Монтажная глубина 13 мм. Ø 75 мм.

Hella marine 



9514024355K	33,00	507-251	черное декор. кольцо, красный свет
9514024350K	36,00	500-041	белое декор. кольцо, белый свет
9514024366K	43,00	500-021	хром. декор. кольцо, белый свет
9514024359K	33,00	507-221	полир. нерж. кольцо, красный свет
9514024622C	53,00	500-731	позолоч. нерж. кольцо Ø 72 мм, теплый белый свет

ВРЕЗНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ DUAL COLOUR SPOTLED

Врезные светодиодные светильники. Напряжение 9-31 В. Потребляемая мощность менее 2,5 Вт. Максимальная сила света 450 кандел. Полностью водонепроницаемые. Трехжильный провод длиной 200 мм подключён к светильникам. Наружное кольцо из нержавеющей стали. Наружный диаметр 72 мм, монтажный диаметр 50 мм. Монтажная глубина 34 мм.



9514035205M	38,00	980-052	красный рассеиватель
9514035230M	38,00	980-152	синий рассеиватель

Светильники на белых или красных светодиодах имеют чёрный корпус и монтируются на поверхность с помощью винтов. Напряжение питания 12 или 24 В (10-33 В), сила света 2-х светодиодов 4 канделы. Размеры: ширина 60 мм, высота 38 мм, глубина 32 мм.

Hella marine 



9514024330K	27,50	2PF 959 570-402	белый
9514024332K	27,50	2XA 959 560-402	красный

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРАПА

Светильники для трапа, белый или хромированный прочный корпус, световой конус с углом 30°. Источник света один светодиод 12 В, сила света 2 кандела. Монтажная глубина 14 мм, ширина 45 мм, высота 31 мм, общая глубина 21,7 мм.

Hella marine 



		TP	
9514024344K	19,90	560-221	черный корпус, красный LED
9514024345K	26,90	10S 560-041	хромированный корпус, синий LED
9514024346K	26,90	10S 560-001	хромированный корпус, белый LED
9514024348K	19,90	560-011	белый корпус, белый LED
9514024347K	27,80	560-171	хромированный корпус, синий LED

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ТРАПА

Светодиодные светильники для трапа, белые, синие или красные. Длина 45 мм, высота 30 мм и монтажная глубина 22 мм.

Båtsystem 



9514024392K	14,30	8870C	хромированный, белый LED
9514024393K	14,30	8871C	хромированный, синий LED
9514024394K	14,30	8872C	хромированный, красный LED
9514024395K	13,90	8870V	белый, белый LED
9514024396K	13,90	8871V	белый, синий LED
9514024397K	13,90	8872V	белый, красный LED

FRILIGHT DOT

Компактный универсальный светодиодный светильник Диаметр 13 мм. Монтажное отверстие диаметром 10 мм, монтажная глубина 20 мм.

Båtsystem 



9514024410K	9,70	8878V	белый LED
9514024411K	9,40	8878B	синий LED
9514024412K	9,10	8878R	красный LED

DOT OPAL

Светодиодный светильник с опаловым стеклом. Диаметр 13 мм. Монтажное отверстие 10 мм, монтажная глубина 20 мм.

Båtsystem 

9514024413K	8,50	8878-1V	белый светодиод
9514024414K	8,30	8878-1B	синий светодиод
9514024415K	8,30	8878-1R	красный светодиод



DOT 30

Светильник для трапов DOT 30, наружный диаметр 30 мм, монтажная глубина 15 мм.



9514024405K **13,80** 8879C хромированное кольцо, белый LED

Светильники для трапов из нержавеющей стали AISI 304, IP 68, 1 Вт LED, 12 /24 В. Внешний диаметр 30 мм, монтажное отверстие диаметром 16 мм. Монтажная глубина 24,5 мм.



9514025410K **13,90** 467250 белый
9514025411K **13,50** 467270 синий
9514025412K **13,50** 467260 красный

ВНУТРЕННИЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Для установки на поверхность, с выключателем. Корпус из нержавеющей стали. Светильник диаметром 3" оснащен лампочкой с цоколем S 8,5 длиной 39 мм, светильники диаметром 4" и 5" оснащены лампочками с цоколем BA 15d.



9514024026K **17,90** 532-SS основание Ø 110 мм
9514024005K **20,20** 30190 основание Ø 140 мм
9514024006K **27,70** 30200 основание Ø 175 мм

Для установки на поверхность, с выключателем. Корпус из латуни. Светильник диаметром 3" оснащен лампочкой с цоколем S 8,5 длиной 39 мм, светильники диаметром 4" и 5" оснащены лампочками с цоколем BA 15d.



9514023070K **21,90** 30215 основание Ø 110 мм
9514023072K **25,30** 30195 основание Ø 140 мм

ДУХРЕЖИМНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ДНЯ И НОЧИ

Пластмассовый, высота 40 мм, Ø 140 мм, белый и красный свет, 2 белых и одна красная лампочки длиной 44 мм, 6 Вт.



9514024017K **16,80** TP 10S 00546 12 В

PROLIGHT SOFT

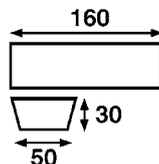
Внутренний светильник, пластмассовый корпус, с выключателем. Галогенные лампочки G4 2 x 5 Вт или 10 Вт, длина 250 мм, ширина 75 мм.



9514025104K **32,00** 9025V белый, LED
9514025105K **38,00** 9025SS алюминиевый, LED

UNILIGHT

Легкий светильник с пластмассовым корпусом, лампочка G4 12 В 10 Вт. Белый корпус, опаловое стекло.



9514025138K **16,90** 8005W белый

LED RAIL

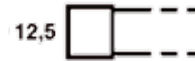
Белый светодиодный светильник в прозрачном акриловом корпусе. Водонепроницаемость IP65. Длина 50 см (30 светодиодов) или 100 см (60 светодиодов). Ширина 20 мм и высота 15 мм.



9514025090K **59,00** 7511 500 мм 30 светодиодов
9514025092K **88,00** 7512 1000 мм 60 светодиодов

СВЕТОВЫЕ КАБЕЛИ STRINGLIGHT

Световой кабель. Водонепроницаемый, под разъемы 9514024507.



9514024498M **15,20** 25L 9350-25 световой кабель LED 12 В, 1,2 Вт 50 мА
9514024498K **15,80** 9350 световой кабель 24 В/1,2 Вт/м
продаются метрами, цена за метр



9514024507K **4,70** 10S 8351 комплект разъемов для светового кабеля



9514024509K **6,40** 10S 8358 установочный желоб 1 м

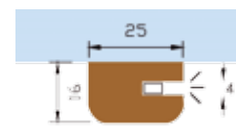
MINISLEEVE

Световые кабели длиной 2 м, 12 В 4,8 Вт. Основа из силикона. Выпускаются в двух вариантах со светодиодами, расположенными спереди или сбоку. Размеры основы: 7,2 мм x 4,2 мм.

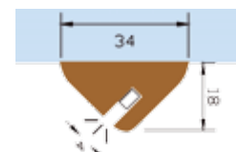


9514024496K **59,00** 9530F LED 60SMD светодиоды спереди
9514024494K **73,00** 9530S LED 60SMD светодиоды сбоку

Монтажные профили из красного дерева с пазом под световой кабель MiniSleeve. Длина профиля 1 м.



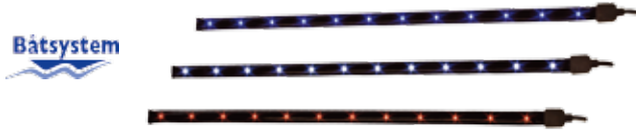
9514024560K **23,30** 9530-2 25 x 16 мм паз под углом 90°



9514024562K **27,50** 9530-3 34 x 18 мм паз под углом 45°

ПЛОСКИЙ СВЕТОВОЙ КАБЕЛЬ

Плоский световой кабель. Длина 300 мм 12 светодиодов, 12 В 75мА. Максимальная длина соединений 5 м.



- 9514024530K **15,30** 9230w белый
- 9514024532K **15,30** 9230b синий
- 9514024534K **15,30** 9230r красный
- 9514024538K **3,40** 9232 соединительный кабель

FLAT SUPERSTRIP

Гибкая осветительная лента длиной 30 см, 12 В (12 светодиодов). Эффективные светодиоды, водонепроницаемость IP64. Возможность соединения нескольких лент в одну. Ширина 10 мм, толщина 2 мм. 12 В 200мА



- 9514024540K **15,30** 9430 300 мм

- 9514024542K **11,00** 9250 Монтажный профиль 1 м

PROFILE 50

Светильник с опаловым стеклом, 12 В. Длина 500 мм, ширина 25 мм и высота 10 мм.



- 9514025093K **40,00** 9241 12 В LED 1,8 Вт 150 мА

SOLO 315

Светодиодный светильник 12В с опаловым стеклом и выключателем. Длина 315 мм ширина 33 мм.



- 9514025085K **39,00** TP 10L 9245S

ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

HELLA MARINE 7372

Люминесцентный светильник с выключателем и радиочастотным фильтром. Длина 440 мм, ширина 59 мм, высота 35 мм.



- 9514034085K **97,00** 7372-001 12 В 8 Вт
- 9514034080K **97,00** 7372-011 24 В 8 Вт

Запасная трубка.



- 9514023101K **11,90** 8GS 002 372-041 12 В, 8 Вт

ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ СВЕТИЛЬНИК RESOLUX 103

С радиочастотным фильтром. Выключатель с подсветкой. Корпус из алюминия с порошковым покрытием белого цвета. Снабжен системой плавного включения и защиты от перегрузок. Ширина 60 мм, высота 32 мм. Раб. температура -20°C – + 70°C. Напряжение 12 В или 24 В.



- 9514034214C **98,00** 10312 длина 314 мм, 12 В, 11 Вт
- 9514034216C **98,00** 10324 длина 314 мм, 24 В, 11 Вт

ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ СВЕТИЛЬНИК RESOLUX 160

С радиочастотным фильтром, без выключателя. Корпус из прочного поликарбоната. Монтажные размеры: глубина 25 мм, ширина 136 мм, длина 316 мм. Внешние размеры: высота 6 мм, ширина 175 мм, длина 335 мм. Диапазон температур: -30°C – + 60°C.



- 9514034218C **85,00** 16324 размеры 335 x 175 мм, 24 В, 11 Вт

ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЙ СВЕТИЛЬНИК RESOLUX FR 11

С радиочастотным фильтром, влагозащищенный, подходит для установки в машинных отделениях. Корпус из прочного поликарбоната. Размеры: высота 72 мм, ширина 95 мм, длина 298 мм. Диапазон температур: -20°C – + 70°C.

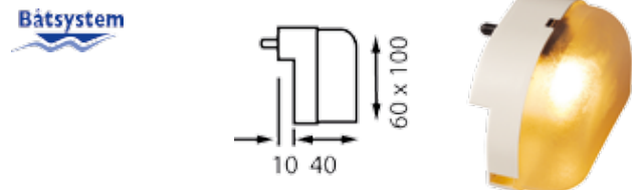


- 9514034222C **98,00** FR11/12 размеры 298 x 95 x 72 мм, 24 В, 11 Вт
- 9514034224C **104,00** FR11/24 размеры 298 x 95 x 72 мм, 24 В, 11 Вт

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ШКАФОВ

DOORLIGHT

Светильник для шкафов в пластмассовом корпусе. Включается при открытии двери. Лампочка G4 5 Вт. Корпус белый, прозрачное стекло.



- 9514026102K **18,10** 8330 белый

SMART

С выключателем, зажигающим свет при открытии двери. Лампочка BA9S 12 В 4 Вт.



- 9514026100K **14,60** 8930 белый

Двухсторонний светильник в полностью прозрачном корпусе. Монтажное кольцо изготовлено из хромированной латуни. При монтаже лампы, например, в стенку шкафа, обеспечивается освещение, в том числе и внутри шкафа. Монтажное отверстие 55 мм. В комплект входит лампа 12 В.



- 9514033000K **15,00** 1149

ЛАМПОЧКИ

Значения буквенных аббревиатур приведены ниже, цифры обозначают диаметр цоколя в мм.



BA 15 s



BA 15 d



E 10



BAY 15 d

BA = байонетный цоколь, два фиксатора на одном уровне
 BAY = байонетный цоколь, два фиксатора на разных уровнях
 S = одноконтактные (один контакт на основании цоколя)
 D = двухконтактные (два контакта на основании цоколя)
 E = резьбовой цоколь

ЛАМПОЧКИ ДЛЯ НАВИГАЦИОННЫХ ОГНЕЙ

Для серии DHR 70, цоколь P28S.



9514037224C **14,80** 24 В 50 кандел
 9514037220C **17,60** 220 В 50 кандел

цоколь В22.



9514037059E **12,10** 12 В 18 кандел
 9514037130E **12,10** 24 В 18 кандел
 9514037061E **12,10** 24 В 35 кандел
 9514037114E **11,30** 220 В 35 кандел
 9514037115E **11,90** 220 В 65 кандел

цоколь E27.



9514039004E **13,00** 24 В 35 кандел

цоколь BA15d.



9514037066K **9,70** 12 В 12 кандел
 9514037120K **9,70** 12 В 18 кандел
 9514037125K **9,70** 24 В 12 кандел
 9514037121K **9,70** 24 В 18 кандел

цоколь BAY15d.



9514033031K **10,80** 12 В 12 кандел
 9514033029K **10,50** 24 В 12 кандел
 9514034068K **10,50** 12 В 18 кандел
 9514033032K **10,50** 24 В 18 кандел
 9514037217K **11,50** 12 В 30 кандел
 9514039003K **13,20** 24 В 30 кандел
 9514037218K **14,20** 220 В 40 кандел

цоколь S 8,5.



TP
 9514024018C **2,50** 20L 12 В/10 Вт, длина 38 мм прозрачная
 9514024022C **1,00** 20R 12 В 6 Вт, длина 39 мм прозрачная
 9514034095C **3,20** 20R 12 В 10 Вт, длина 41 мм прозрачная

цоколь S 8,5.



TP
 9514025018C **1,00** 20R 12 В 5 Вт, длина 44 мм
 9514025019C **1,00** 20R 12 В 10 Вт, длина 44 мм

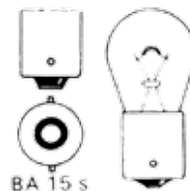
цоколь BA15d



TP
 9514025007C **0,96** 20S 12 В 10 Вт (12400)



цоколь BA15s



TP
 9514026087C **1,10** 10R 12 В 10 Вт

Ø 35 мм, длина 60 мм.



TP
 9514039007C **8,00** 10L 12 В 25 Вт, E14

Галогеновая лампочка, цоколь G-4.



TP
 9514024201C **3,00** 20R G4 12 В 10 Вт
 9514024204C **4,50** 20R G4 13,2 В 10 Вт
 9514024208C **5,20** 20R G4 28 В 10 Вт

СТАБИЛИЗАТОР ПОСТОЯННОГО ТОКА

Срок службы светодиодов может составлять 10 000- 50 000 часов. Для его увеличения важна стабильность напряжения. Для ее обеспечения и предназначен стабилизатор/преобразователь постоянного тока Batsystem. Входное напряжение 12 - 30 В, выходное напряжение 11-12,5 В, Максимальный ток 4 А.



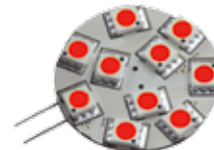
9514016120K **74,00** 5934

СВЕТОДИОДНАЯ БЛОК-ФАРА



9514025178K **16,20** LEDMR11 12 В 1 Вт LED блок-фара

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПОЧКИ



9514024194K **17,00** LEDr 12 В 1 Вт, красная, цоколь G4



9514024170K **21,90** 94SMDcard 9 SMD LED, 8-30 В, 1,66 Вт, цветовой оттенок 3200K



- 9514024197K **9,40** 94G4B6 6 SMD LED 8-30 В, 1,3 Вт цветовой оттенок 3200K, цоколь G4 сзади
- 9514024199K **9,40** 94G4S6 6 SMD LED 8-30 В, 1,3 Вт цветовой оттенок 3200K, цоколь G4 сбоку



- 9514024196K **9,80** 94G4B 9 SMD LED 8-30 В, 2 Вт цветовой оттенок 3200K, цоколь G4 сзади
- 9514024198K **10,10** 94G4S 9 SMD LED 8-30 В, 2 Вт цветовой оттенок 3200K, цоколь G4 сбоку

Светодиодные лампочки с цоколем G4.



- 9514024190K **8,50** 94G4V 15 SMD LED, 8-30 В, 1,2 Вт, цветовой оттенок 3200K, цоколь G4

Светодиодные лампочки с цоколем S 8,5 8-30 В, цветовой оттенок 3200K.



- 9514024946K **6,70** 94spool1 3SMD 8-30 В, 0,7 Вт длина 39 мм
- 9514024944K **11,00** 94spool2 3SMD 8-30 В, 0,7 Вт длина 43,5 мм
- 9514024948K **8,50** 94spool3 6SMD 8-30 В, 1,3 Вт водонепроницаемая, длина 42 мм

Светодиодная лампочка с цоколем S 8,5 8-30 В, цветовой оттенок 3200K, длина 43 мм.



- 9514024950K **17,00** 94barrel 30SMD 8-30 В, 3,6 Вт

Светодиодные лампочки с байонетным цоколем.



- 9514024940K **12,00** 94BA15S 15 SMD LED, 10-30 В, 0,7 Вт, цветовой оттенок 3200K, цоколь BA15S
- 9514024942K **12,00** 94BA15D 15 SMD LED, 10-30 В, 1,5 Вт цветовой оттенок 3200K, цоколь BA15D

Светодиодная лампочка 360° с цоколем BA15D, 8 - 30 В, 2,4 Вт, цветовой оттенок 3000K.



- 9514024930K **15,90** BAY15D

ЛАМПОЧКИ H3



- 9514039075K **8,30** H3 12 В 55 Вт
- 9514039078K **8,50** H3 24 В 70 Вт

СИГНАЛЬНЫЙ ГОРН

Электрический туманный горн для судов длиной 20 - 75 м. Изготовлен в соответствии с требованиями МППСС72. 131 дБ/690 Гц. Автоматическая подача туманных сигналов. Размеры горна 422 x 318 мм, вес 7,7 кг.



- 9514008110G **2147,00** 152 063 13 24 В

ТУМАННЫЕ ГОРНЫ

Электрический туманный горн для судов длиной 12 - 20 м. Изготовлен в соответствии с требованиями МППСС72. 122 дБ/690 Гц. Может также использоваться как громкоговорящее устройство. Размеры рупора 249 x 237 мм, вес 2,5 кг.



- 9514008064E **1010,00** 150 041 12 12 В
- 9514008065E **1041,00** 150 041 13 24 В

Электрический туманный горн для судов длиной 12 - 20 м. Изготовлен в соответствии с требованиями МППСС72. 122 дБ/690 Гц. Размеры рупора 249 x 237 мм, вес 2,5 кг.



- 9514008060E **715,00** 150 040 12 12 В
- 9514008061E **773,00** 150 040 13 24 В

ТУМАННЫЙ ГОРН

Электропневматический туманный горн для судов длиной 12 м - 20 м. Диаметр рупора 200 мм, длина 460 мм, 123 дБ/630 Гц.



- 9514008068E **524,00** 15000012 12 В 20 А
- 9514008069E **524,00** 15000013 24 В 10 А

Электро-пневматический туманный горн, хромированная пластмасса, 111 дБ/228 Гц. Рупор длина 510 мм, вес 1,5 кг.



- 9514008052K **120,00** 13400112 12 В 18 А
- 9514008053K **120,00** 13400113 24 В 9 А

Электро-пневматический туманный горн, хромированная пластмасса, 108 дБ/326 Гц. Рупор длина 390 мм, вес 1,0 кг.



9514008050K **69,00** 134000112 12 В, 350 Гц, длина 390 мм, вес 1 кг
9514008051K **78,00** 134000113 24 В, 350 Гц, длина 390 мм, вес 1 кг

Целиком из нержавеющей стали, звук 123 дБ/320 Гц, длина 527 мм, ширина 203 мм, высота 10 мм.



9514008042K **129,00** 40512 12 В 4 А

ТУМАННЫЕ ГОРНЫ MARCO

Электромагнитные туманные горны длиной 400 мм изготовлены из нержавеющей стали AISI 304. Мембраны изготовлены из нержавеющей стали AISI 301. Комплект содержит все необходимое для установки. Громкость звучания 112 дБ, частота 370 Гц.



9514008085K **101,00** 13204222, EMX2, 12 В 5 А
9514008087K **109,00** 13204223, EMX2, 24 В 4 А

Хромированный горн из хромированной латуни, 112 дБ/370 Гц, длина 400 мм, вес 900 г.



9514008076K **100,00** EM-2 Н 12 В
9514008077K **102,00** EM-2 Н 24 В

Компактный электромагнитный горн в виде трубы из нержавейки с подставкой. Общая длина 250 мм. 12 В. Уровень звука 114дБ/570Гц.



9514008092K **82,00** 132 140 12 12 В 250 мм

Латунный, покрашенный белой краской, 108 дБ/350 Гц, длина 25 см, вес 750 г



9514008082K **89,00** 132 120 12 12 В

Компактный туманный горн из хромированного пластика



TP

9514008057K **41,00** 10L 15017 12 В длина 22 см
9514008058K **44,00** 10L 15018 12 В длина 29 см

Из хромированной латуни, 108 дБ/410 Гц, наружные размеры 10 x 10 x 10 см, вес 500 г.



9514008070K **41,00** MT-1-L-12 12 В 5 А
9514008071K **45,00** MT-1-L-24 24 В 3,5 А

Прочный пластмассовый звуковой сигнал с креплением из нержавеющей стали. Компактная и обтекаемая форма. 108 дБ/400 Гц.



9514008088K **38,00** SK1 белый ASA
9514008089K **53,00** SK1C хромированный ABS

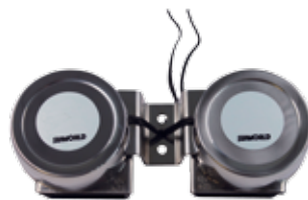
Нержавеющая сталь, высота 50 мм, Ø 75 мм.



TP

9514008055K **26,10** 10S 15035 12 В

Двойной звуковой сигнал с корпусом из нержавеющей стали AISI 304 и кожухом в виде раковины из пластмассы. Рабочее напряжение 12 В. Звук 109 дБ, 490/230 Гц. Ширина 210 мм и длина 85 мм.



9514008056K **49,00** 30720 12 В

ПРИВОДЫ СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЕЙ

Мощный (момент 25 Нм) двухскоростной (40 и 60 взмахов в минуту) мотор стеклоочистителя Roca W25 с автовозвратом при выключении вправо или влево. Угол поворота рычагов регулируется 45 – 110°. Оси из нержавеющей стали. С заземлением, может устанавливаться на стальных, пластиковых и деревянных яхтах. Может использоваться с рычагом до 750 мм и щёткой до 890 мм.

ROCA



9514041350C **264,00** 531015 12 В максимальная монтажная толщина 38 мм
9514041352C **264,00** 531016 24 В максимальная монтажная толщина 38 мм
9514041354C **264,00** 531025 12 В максимальная монтажная толщина 64 мм
9514041356C **264,00** 531026 24 В максимальная монтажная толщина 64 мм

Прочные двойные рычаги стеклоочистителей из полированной нержавеющей стали. Длина регулируется. Под ось 16 мм. Подходят к моторам ROCA W25 и W38.

ROCA



9514041420C **139,00** 536330 470-750 мм полированные
9514041450C **135,00** 538330 470-750 мм черное анодирование

Прочные рычаги стеклоочистителей из полированной нержавеющей стали. Длина регулируется. Под ось 16 мм. Подходят к моторам ROCA W25 и W38. Регулируемый угол поворота крепления щётки +- 40°.

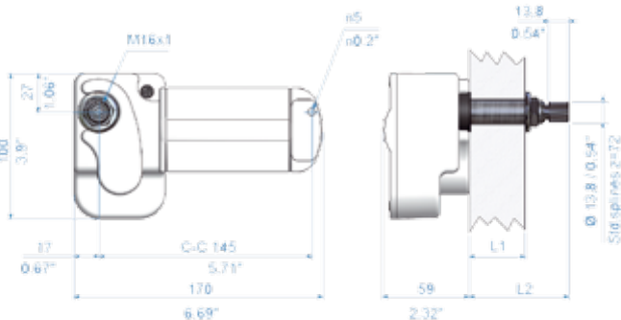
ROCA



9514041430C **79,00** 536230 470-750 мм

Мощный (момент 12 Нм) двухскоростной мотор стеклоочистителя Roca W12 в водонепроницаемом по IP 75 алюминиевом корпусе с автовозвратом при выключении вправо или влево. Угол поворота рычагов регулируется 45 - 110°. Оси из нержавеющей стали. С заземлением, может устанавливаться на стальных, пластиковых и деревянных яхтах. Может использоваться с рычагом до 610 мм и щёткой до 560 мм.

ROCA



TP					
9514041335C	129,00	12L	533011	12 В	максимальная монтажная толщина 16 мм
9514041336C	129,00	12L	533012	24 В	максимальная монтажная толщина 16 мм
9514041337C	135,00	10L	533021	12 В	максимальная монтажная толщина 41 мм
9514041338C	135,00	10L	533022	24 В	максимальная монтажная толщина 41 мм
9514041340C	135,00	10L	533031	12 В	максимальная монтажная толщина 66 мм
9514041342C	135,00	10L	533032	24 В	максимальная монтажная толщина 66 мм

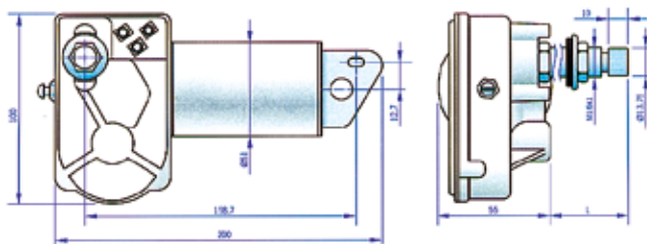
Монтажная скоба для мотора ROCA W12.



9514041348C **4,00** 533202

Прочные двухскоростные (35 и 55 взмахов в минуту) приводы стеклоочистителя с автовозвратом при выключении. Белый окрашенный корпус. Ось и детали мотора из нержавеющей стали. Угол поворота рычагов регулируется: 45°, 60°, 80° и 110°. С заземлением. Может устанавливаться на стальных, алюминиевых и деревянных яхтах.

ROCA



TP					
9514041111C	119,00	12S	525991	12 В	1" ось
9514041112C	125,00	10S	524991	12 В	2" ось
9514041241C	119,00		525992	24 В	1" ось

ДВОЙНЫЕ РЫЧАГИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ROCA

Прочные рычаги из стали полированные или с черным анодированием. Длина регулируется. Под ось 14 мм. Максимальный момент 60 Нм.

ROCA



9514041400C	76,00	537318	324-460 мм	полированные
9514041402C	79,00	537324	454-591 мм	полированные
9514041404C	86,00	538318	324-460 мм	черные анодированные
9514041406C	89,00	539324	454-591 мм	черные анодированные

9514041392C **5,00** 990616 пружина 120 Нм

Прочные рычаги стеклоочистителей из полированной нержавеющей стали. Длина регулируется. Под ось 14 мм.

ROCA



TP					
9514041410C	54,00	10L	537218	324 - 460 мм	полированные
9514041412C	55,00	10L	537224	454 - 591 мм	полированные
9514041414C	55,00	10L	539218	324 - 460 мм	черные анодированные
9514041416C	57,00	10L	539224	454 - 591 мм	черные анодированные

ДВОЙНЫЕ РЫЧАГИ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ROCA

Двойные рычаги с регулируемой длиной, крепление щётки крючком 9 мм. Основной рычаг - окрашенная в чёрный цвет нержавеющей сталь, вспомогательный - полированная нержавеющая сталь.

ROCA



TP		регулируемые	
9514041043C	83,00	10L	539817 340 - 470 мм
9514041044C	89,00	10L	539824 480 - 610 мм

Двойные рычаги стеклоочистителя фиксированной длины. Основные рычаги - окрашенная в чёрный цвет нержавеющей сталь, вспомогательные - полированная нержавеющая сталь. Плоское крепление щётки 7 мм.

ROCA



9514041056K	39,00	529153	длина 360 мм
9514041033K	48,00	521955	длина 550 мм

Одinarные рычаги стеклоочистителя с регулируемой длиной. Окрашенная в чёрный цвет нержавеющая сталь. Для оси Ø 14 мм. Крепление щётки крючком 9 мм.

ROCA



TP
9514041066K **45,00** 10S 539617 12"-17", 310 – 430 мм
9514041067K **49,00** 10S 539624 19"-24", 480 – 600 мм

Регулируемые двойные рычаги, нержавеющая сталь, прочная конструкция. Под ось Ø 14 мм, плоское крепление щётки 7 мм.



TP
9514041050K **40,00** 10R 31035 длина 300 - 350 мм
9514041052K **42,00** 10R 31036 длина 380 - 430 мм
9514041053K **49,00** 10R 31038 длина 380 - 480 мм
9514041054K **50,00** 10R 31037 длина 430 - 550 мм

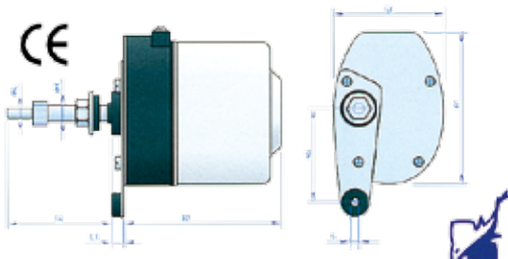
ПРИВОДЫ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ

ROCA MARIN

привод стеклоочистителя в сборе, в комплекте рычаг и щетка. Ось и детали мотора из нержавеющей стали. Регулируемый угол поворота 90° или 110°. Правая или левая установка. Окрашенный в белый цвет корпус.

- рычаг 355 мм из нержавеющей материала, чёрный.
- щётка 280 мм из нержавеющей материала, чёрная.

ROCA



9514041212K **105,00** 521011 12 В комплект

9514041312K **95,00** 521001 12 В только привод

9514041324K **95,00** 521002 24 В только привод

Переходник с оси Ø 14 мм на ось Ø 6 мм.



9514041035K **11,10**

Прочный рычаг с регулируемой длиной 280-360 мм, чёрный, ось Ø 6 мм, плоское крепление щётки 7 мм.



9514041034K **22,90** 520100 Roca

Стеклоочиститель с ручным приводом. Ось и рукоятка хромированная латунь, рычаг из нержавеющей стали. Длина щётки 28 см.



9514041006K **33,00** 12601

Окрашенные в чёрный цвет щётки из нержавеющей стали. В комплекте плоское крепление щётки 7 мм и крепление крючком 9 мм.

ROCA



TP
9514041070K **9,20** 10S 520911 280 мм
9514041071K **9,20** 10S 520912 305 мм
9514041072K **9,20** 10S 520913 330 мм
9514041073K **9,20** 10S 520914 355 мм
9514041074K **9,20** 10S 520915 380 мм
9514041075K **12,90** 10S 520916 405 мм
9514041076K **12,90** 10S 520917 430 мм
9514041077K **12,90** 10S 520918 455 мм
9514041079K **15,90** 10S 520920 508 мм
9514041080K **15,90** 10S 520921 533 мм
9514041081K **15,90** 10S 520922 560 мм

Только для рычагов с размером крепления щётки 16 мм

9514041082C **18,20** 520822 559 мм
9514041083C **19,70** 520824 610 мм
9514041084C **44,00** 520828 710 мм
9514041085C **46,00** 520830 760 мм
9514041086C **51,00** 520832 810 мм
9514041087C **83,00** 520834 838 мм
9514041088C **86,00** 520838 965 мм
9514041089C **88,00** 520840 1001 мм

Чёрная лакированная коррозионностойкая поверхность, из металла. В комплекте плоское крепление щётки 7 мм и крепление крючком 9 мм.



TP
9514041252K **10,90** 10S длина 330 мм
9514041250K **13,30** 10S длина 355 мм
9514041255K **13,50** 10S длина 385 мм
9514041256K **14,20** 10S длина 400 мм
9514041254K **14,50** 10S длина 450 мм
9514041257K **14,90** 10S длина 500 мм



9514041260M **0,34** Прочное HD крепление щётки 7 мм

Компоненты системы омывателя стёкол: набор сопел, система подачи жидкости и электромагнитный клапан, который может использоваться в случае, когда уже имеющийся насос для подачи воды под давлением используется в качестве насоса омывателя.



9514014232K **10,20** 531157 набор сопел для рычагов W10 и W12
9514014234K **14,50** 531147 проход через переборку
9514014240K **16,90** 531181 электромагнитный клапан 12 В
9514014231K **9,50** 531158 набор сопел для рычагов W25 и W38

Комплекты омывателя стекол с бачками емкостью 2,5 и 5,0 л с помпой 12 В. В комплект входят крепления бачка, шланг, Т-образный фитинг и обратный клапан. Распылители в комплект не входят.



9514014230K **58,00** 531161 бачок 2,5 л
9514014229K **92,00** 531165 бачок 5 л

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ

Микропроцессорный блок управления с 5-позиционным выключателем: выключение/парковка, периодическое включение с большим интервалом, периодическое включение с малым интервалом, маленькая скорость и большая скорость. Блок может управлять одним мотором.



9514014218K **165,00** M-75600-04 12 В
9514014219K **131,00** M-75602-04 24 В

Блок управления двумя электромоторами стеклоочистителей одним клавишным переключателем. Оба мотора синхронизируются на трёх скоростях: высокой, средней и низкой. Также позволяет управлять включением омывателя окон.

ROCA



9514014225K **225,00** 532003 12/24 В

Переключатель для приводов дворников Roca W25 и W38, 12 В, подсветка. Крепежная пластина не входит в комплект.

ROCA



9514014447K **43,00** 466221 OFF-ON-ON

ПАНЕЛИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ПАНЕЛИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ WEATHERDECK

Водонепроницаемые по IP76 панели выключателей в сером пластмассовом корпусе для наружной и внутренней установки. С автоматическими выключателями, зеленые светодиоды подсвечивают надписи. Напряжение 12 или 24 В. Монтажная глубина 94 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802318K **280,00** 4378 8 автоматов, размеры: 110 x 196 мм
9514802316K **179,00** 4376 6 автоматов, размеры: 110 x 152 мм
9514802314K **145,00** 4374 4 автомата, размеры: 110 x 108 мм

Водонепроницаемые по IP76 панели выключателей в сером пластмассовом корпусе для наружной и внутренней установки. С плавкими предохранителями, двухцветные светодиоды подсвечивают надписи красным (OFF) или зеленым (ON). Напряжение 12 или 24 В. Монтажная глубина 85 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802306K **238,00** 4308 8 выключателей, размеры: 99 x 196 мм
9514802304K **170,00** 4306 6 выключателей, размеры: 99 x 153 мм
9514802302K **121,00** 4304 4 выключателя, размеры: 99 x 110 мм
9514802300K **75,00** 4302 2 выключателя, размеры: 99 x 66 мм

Водонепроницаемые по IP76 панели выключателей в сером пластмассовом корпусе для наружной и внутренней установки. Без предохранителей. Напряжение 12 или 24 В. Монтажная глубина 63,5 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802307K **117,00** 4309 8 выключателей, размеры: 99 x 196 мм
9514802305K **94,00** 4307 6 выключателей, размеры: 99 x 153 мм
9514802303K **71,00** 4305 4 выключателя, размеры: 99 x 110 мм
9514802301K **43,00** 4303 2 выключателя, размеры: 99 x 66 мм

ПАНЕЛИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ CONTURA

Черные панели выключателей в алюминиевом корпусе для наружной и внутренней установки. Водонепроницаемость по IP66. С автоматическими предохранителями, сбрасываемыми кнопкой. Рабочее напряжение 12 или 24 В, монтажная глубина 83 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802418K **328,00** 8371 8 выключателей, размеры: 108 x 238 мм
9514802422K **255,00** 8373 6 выключателей, размеры: 191 x 115 мм
9514802420K **192,00** 8372 4 выключателя, размеры: 108 x 134 мм
9514802424K **159,00** 8374 3 выключателя, размеры: 96 x 115 мм

Панель управления трюмной помпой из серии панелей Contura. Серый трехпозиционный выключатель (ON)-OFF-ON и плавкий стеклянный предохранитель. Высота 96 мм, ширина 57 мм, монтажная глубина 76 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802408K **59,00** 8263 панель управления трюмной помпой

СЕРИЯ BELOWDECK

Серия панелей выключателей Belowdeck для внутренней установки. Автоматические выключатели с подсветкой. Размеры панелей 108 x 145 мм, монтажная глубина 44 мм. Максимальный ток 45 А, автоматические предохранители 15 А.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802308K **47,00** 4350 4 выключателя
9514802310K **75,00** 4351 4 выключателя + 2 розетки прикуривателя
9514802312K **68,00** 4352 6 выключателей

Компания Blue Sea изготавливает большое количество высококачественных главных щитов постоянного и переменного тока. На них устанавливаются удобные автоматические выключатели на различные силы тока, цифровые и аналоговые измерительные приборы. Изготавливаются из алюминия. Более подробную информацию можно получить на сайте www.blueseas.com, с которого также можно скачать полный каталог. Один из таких щитов приведен ниже.

BLUE SEA SYSTEMS



9514803606C **1227,00** 8379 размер панели: 375 x 191 мм, монтажная глубина 40 мм
Общий предохранитель на 100 А, 14 предохранителей на 15 А, места для дополнительных выключателей, цифровой вольтметр/амперметр, переключатель между тремя аккумуляторами. Шунт входит в комплект.



9514803540C **441,00** 8081 размер панели: 134 x 191 мм,
монтажная глубина 40 мм

Панель с пятью предохранителями 15 А, аналоговыми вольтметром и амперметром, и переключателем между тремя аккумуляторами. Шунт входит в комплект.

ПАНЕЛИ СЕРИИ 360 ПО СПЕЦЗАКАЗУ

С помощью специального сайта www.panelwizard.blueseasystems.com может быть спроектирована и заказана произвольная панель, идеально удовлетворяющая запросам потребителя. Ниже приведены примеры таких панелей



9514803508C **149,00** 1151 DC 4 выключателя и 4 кноп. предохранителя 10 А
9514803510C **222,00** 1154 DC 8 выключателей и 8 кноп. предохранителя 10 А
9514803516C **332,00** 1164 DC 8 выключателей и вольтметр 12 В
9514803520C **242,00** 1216 DC 4 автоматических выключателя 15 А



9514803496M **300,00** 1207 AC автомат на 16 А, два автомата на 8 А,
аналоговый вольтметр 250 В.

SEAWORLD

Шесть водонепроницаемых выключателей со светодиодными индикаторными огнями, один выключатель звукового сигнала на 15 А, чёрный, с предохранителями, размеры 95 x 108 мм



9514014035K **46,00** 10330

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

Высококачественные клавишные выключатели, для применения на открытых судах, мостиках и т.д.
Размеры: 23 x 47 мм, глубина 40 мм.



1-полюсные
9514014409K **10,80** V15A500C OFF-ON
9514014464K **15,20** V66AS00C ON-OFF-ON

2-полюсные
9514014410K **22,90** VA5AS00C OFF-ON
9514014430K **17,50** VB5AS00C OFF-(ON)
9514014440K **19,60**
9514014435K **23,90** 466099 OFF-ON-ON
9514014445K **23,60** ОТДЕЛКА (ON) - OFF -(ON)



1- и 2-х клавишные выключатели с красным светодиодом
9514014510K **20,50** V1DAAC0C ON-OFF 1 контакт
9514014512K **21,90** V2DAAC0C (ON)-OFF 1 контакт
9514014514K **29,90** V6DAAC0C ON-OFF-ON 1 контакт
9514014516K **24,90** V7DAAC0C ON-OFF-(ON) 1 контакт
9514014520K **22,50** VLDAAC0C (ON)-OFF-(ON) 2 контакта

Клавиши выключателя, каждая с определённым обозначением.



	TP		
9514014411K	5,30	10S VVA9CMA	ходовые огни
9514014412K	5,30	10S VVA9CMB	якорный огонь
9514014413K	5,30	10S VVA9CMC	освещение
9514014414K	5,30	10S VVA9C45	прожектор
9514014415K	5,30	10S VVA9CMH	стеклоочиститель
9514014416K	5,30	10S VVA9C55	палубное освещение
9514014417K	5,30	10S VVA9CMD	звуковой сигнал
9514014418K	5,30	10S VVA9C73	вентилятор
9514014419K	5,30	10S VVA9CMJ	трюмная помпа
9514014420K	5,30	10S VVA9C38	якорь
9514014421K	5,30	10S VVA9C00	пустая клавиша
9514014424K	5,30	10S VVA9CME	транцевые плиты

Рамка 34 x 58 мм.



9514014450K **4,90** VMS отдельная рамка
9514014451K **4,90** VME крайняя рамка
9514014452K **4,90** VMM промежуточная рамка

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

Тумблер ON-OFF, водозащищенный с обрезиненным рычагом,
2 линии. Монтажный Ø 12 мм - 4 мм.

9514100850K **30,00** M077 500

Тумблер (ON)-OFF-(ON) ,(транцевые плиты), водозащищенный с обрезиненным рычагом,
2 линии. Монтажный Ø 12 мм - 4 мм.

9514014076K **25,00** M077 797

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ BLUSEA WEATHERDECK

Монтажный диаметр Ø 13мм, длина клавиши 17 мм



9514802352K **9,90** 4150 OFF-ON
9514802354K **9,90** 4151 OFF-(ON)
9514802356K **9,90** 4152 ON-OFF-ON
9514802358K **9,90** 4152 (ON)-OFF-ON
9514802360K **9,90** 4154 (ON)-OFF-(ON)
9514802362K **20,80** 4155 ON-OFF-ON 2-х клавишный

ЗАЩИТНЫЕ КОЛПАЧКИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Защитный колпачок из полихлорвиниловой пластмассы для выключателей Blue Sea WeatherDeck.



9514802350K **6,30** 4138

Латунный тумблер ON/OFF, с накладкой. Диаметр выреза Ø 12 мм - 4 мм.



TP
9514003002K **6,40** 25R 20231

Тумблер пласт. ON/OFF, с накладкой. Диаметр выреза Ø 12 мм - 3 мм



TP
9514003001C **2,20** 10R 20462

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

3 или 5 положений, ручка Ø 22 мм, общая длина 90 мм, диаметр выреза Ø 9 мм - 21 мм.



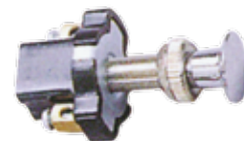
9514003019K **9,30** 20400 ON - ON - OFF

2 положения, ручка Ø 22 мм, общая длина 80 мм, диаметр выреза Ø 9 мм - 21 мм.



TP
9514003003K **6,40** 10L 20390

2 положения, хромир. пласт. ручка Ø 15 мм, диаметр выреза Ø 8 мм - 14 мм.



TP
9514008034C **4,20** 10R 20382

КНОПКИ



9514100131K **15,00** M077 699 Кнопка
9514100132K **12,60** M077 400 Защитный колпачок кнопки

Латунная, диаметр выреза Ø 16 мм - 21 мм.



9514008020K **9,80** 20420

Обрезиненная, диаметр выреза Ø 16 мм - 10 мм.



TP
9514008025K **3,20** 10R 20471- длина 40 мм

ДИММЕР

Реостат, 12 А, макс. 7 А, диаметр выреза Ø 11 мм - 7 мм.



9514014215K **85,00** M-74601-01

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

Одноклавишные выключатели Berker.



9514050744K **56,00** B5850-1C одноклавишный выключатель, хромированный
9514016144K **54,00** B5850-1MS одноклавишный выключатель, серебристый

9514050778K **62,00** B5890-1C одноклавишный выключатель, хромированный

9514050780K **57,00** B5880-1C одноклавишный выключатель, хромированный
9514050782K **57,00** B5880-1MS одноклавишный выключатель, серебристый

Двухклавишные выключатели Berker.



9514016152C **64,00** B5850-2C двухклавишный, хромированный
9514016143K **77,00** B5850-2MS двухклавишный, серебристый

9514050792K **68,00** B5880-2MS двухклавишный, кулисный, хромированный

ДИММЕРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДОВ

Диммеры Twilight. Входное напряжение 12/24 В, выход 12 В 2 А.



9514016100K **79,00** BD1206C хромированный LED
9514016102K **79,00** BD1026MS серебристый LED
9514016106K **79,00** BD1206V белый LED

РОЗЕТКА



9514016134E **49,00** B5860C / 220 В, хромированный
9514016136E **44,00** B5860MS / 220 В, серебристая
9514016142E **42,00** B5860V / 220 В, белый

Розетка питания с разъемом USB с выключателем, питание 12/24 В, выход 5 В.



9514050654K **69,00** B5935C, хромированная
9514050656K **65,00** B5935V, белая

ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

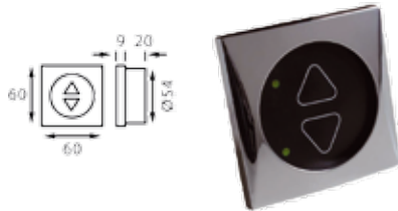
Элегантные выключатели Båtsystem на 1 или 2 линии. Черные клавиши, корпус в трех вариантах окраски. Отдельно заказываются декоративные рамки. Монтажная глубина 20 мм.



9514003260K	20,10	B4870-1C	хромированный, 1 черная клавиша
9514003262K	20,10	B4870-2C	хромированный, 2 черных клавиши
9514003264K	21,90	B4870-1MS	серебристый, 1 черная клавиша
9514016160K	10,00	B4861C	хромированная рамка
9514003258K	3,40	B4861V	белая рамка

ДИММЕРЫ

Регуляторы 12 В или 24 В, максимальная мощность 80 Вт. 4-х режимный: 0-25-50-100 % мощности.



9514014154K 27,00 D 1224 хромированный

РОЗЕТКИ

Сетевые розетки 230 в.

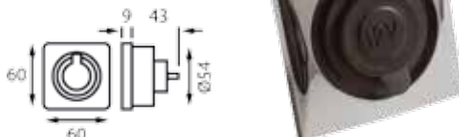


9514003255K 32,00 B5919C хромированная 230 В
9514016141E 26,20 B5860B коричневая 230 В

РОЗЕТКИ

SUTARS

Розетки для внутренней установки 12/24 В.



9514003250K 26,70 B5918C хромированная
9514016264K 26,00 B5918MS серебристая

ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ РОЗЕТКИ

телевизионные розетки.



9514003248K 22,80 B5920C хромированный

размер 50 x 50 x 10 мм.



TP
9514003237K 5,90 10R 4850-1
9514003238K 7,00 10R 4850-2

ДИММЕР

Электронный диммер на 2 группы светильников с разъемами. Плавная регулировка напряжения и защита лампочек от перегорания при включении. Защита от низкого напряжения в сети. Для сетей 12 и 24 В. Максимальная мощность 200 Вт или 2 x 100 Вт. Размеры 99 x 89 x 41 мм.



9514014151C 115,00 5XA 998 572-001

Диммер BLUE SEA для галогеновых и светодиодных ламп. Коромысловый регулятор (ON)-OFF-(ON) устанавливается отдельно и входит в комплект. Величина яркости запоминается при выключении. Регулируемая задержка (1-5 минут). Рабочее напряжение 9-16 В.



9514801022K 97,00 7506 12 В / 6 А
9514801024C 112,00 7507 12 В / 12 А
9514801026C 125,00 7508 12 В / 25 А

РОЗЕТКА С USB

Двойная розетка для зарядки мобильных устройств через порт USB. Изготовлена из высококачественных материалов, снабжена крышкой, легко устанавливается. Входное напряжение 12/24 В, выходное - 5 В/2,1 А.



9514802613K 40,00 1018 Черная

Двойные влагозащищенные розетки для зарядки мобильных устройств через порт USB. Изготовлены из высококачественных материалов, снабжены крышкой, легко устанавливаются. Входное напряжение 12/24 В, выходное - 5 В/4,8 А. Монтажный размер у круглой розетки Ø 1 1/8" = 29 мм.



9514802616K 59,00 1039 12/24 В прямоугольная
9514802618K 59,00 1045 12/24 В круглая

Компактная, легко устанавливаемая панель, представляющая собой компактный центр для зарядки мобильных устройств. Входное напряжение 12 В, оснащена выключателем с предохранителем 15 А. Корпус из ультрафиолетово- и термо-стойкой поликарбонатной пластмассы.



9514802620K 62,00 4353

Панель серии 360 с розеткой и разъемом USB для зарядки мобильных устройств. Рабочее напряжение 12 В. Размеры 124 x 121 x 38 мм.



9514803406K 99,00 1478

**ПРИКУРИВАТЕЛЬ И РОЗЕТКА
РОЗЕТКА**

Розетка с водонепроницаемой крышкой и запорным механизмом.



9514802602K **16,10** 1011 Черная

ВИЛКА

Вилка с запорным механизмом, с прокладкой, встроенным предохранителем и индикаторным огнем..



9514802600K **16,90** 1010 Черная

Двойная розетка для зарядки мобильных устройств через разъем USB с водонепроницаемой крышкой. Вставляется в гнездо прикуривателя, с индикаторным светодиодом.



TP
9514003064K **28,80** 10S 205040

**РОЗЕТКИ
SUTARS**

Чёрная пластмасса, размер гнезда прикуривателя.



TP
9514003045K **6,90** 10R 1206 Врезная розетка Ø 20 мм, глубина 50 мм



TP
9514003046K **11,60** 10L 1212 Корпус для розетки 20/16 мм 75 x 75 мм

Розетка с круглым фланцем.
Чёрный нейлон.



TP
9514003049K **6,90** 10R 1216

Розетка с круглым фланцем. Большая крепёжная гайка.



TP
9514003056K **7,60** 10L 1218 чёрная 12 В
9514003057K **8,50** 1219 белая 12 В
9514003048K **8,70** 1824 чёрная 24 В



TP
9514003043K **8,80** 10L 1231 Вилка для гнезда прикуривателя Ø 20 мм

Розетка прикуривателя на кабель.
Максимальное напряжение 24 В.



9514003059K **8,40** 1245

**УДЛИНИТЕЛЬ
SUTARS**

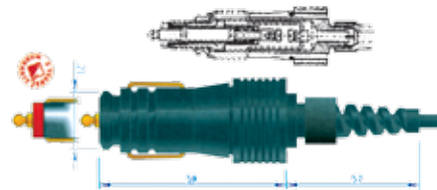
Длина 3 м, 2 x 2,5 мм.



9514003047K **37,00** 1232

ВИЛКА

Вилка стандартного размера. Встроенный предохранитель 8 А. Полностью нержавеющая, 12 В и 24 В.



TP
9514003085K **15,50** 10L 92155-1

Чёрная пластмасса и латунь



Вилка Ø 16 мм

TP
9514003050C **2,60** 10R 50S 22930 общая длина 55 мм

Розетка
9514003054C **2,40** 10R 50S 22932 основание 58 x 42 мм

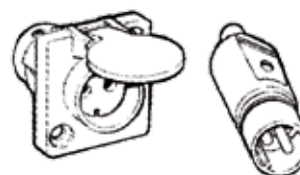
Врезная розетка 16 мм из латуни.



9514003055K **7,50** 10L 22330

SELV®

Защищённые вилки и розетки 16 А.



TP
9514003036K **14,80** 10L 1-12/IP34 одинарная розетка 12 В
9514003037K **14,80** 10L 1-24/IP34 одинарная розетка 24 В
9514003040K **13,60** 10L 12/IP34 вилка 12 В
9514003041K **13,80** 10L 24/IP34 вилка 24 В

**ПАЛУБНЫЕ РАЗЪЕМЫ
HELLA MARINE**

Прочные, коррозионностойкие, с заглушкой.



- 9514003072K **40,00** 6801-801 2-х штырьковый
- 9514003073K **46,00** 6803-801 3-х штырьковый
- 9514003074K **49,00** 6805-801 4-х штырьковый
- 9514003077K **50,00** 6807-801 7-ми штырьковый



Установочное кольцо для 2 - 7 штырьковых палубных разъемов. С прокладкой и крепежом. Высота 58 мм, Ø 36 мм.

9514003079K **8,00** 8XT 006 798-001

Посеребренная контактная поверхность, 4-х штырьковый, 25 А
Фланец Ø 48 мм.



9514003025K **12,10** 410

Хромированная латунь, водостойкие, Ø 44 мм.



TP

- 9514003060K **26,50** 10S R027-3 3-х штырьковый 5 А
- 9514003061K **27,80** 10S R027-4 4-х штырьковый 5 А

Хромированная латунь,
водостойкий, Ø 37 мм.



- 9514003015K **16,30** 30262 2-х штырьковый 2-3 А
- 9514003016K **17,90** 30263 3-х штырьковый 2-3 А
- 9514003014K **18,90** 30264 4-х штырьковый 2-3 А

КАБЕЛЬНЫЕ САЛЬНИКИ

TP

- 9514045001K **4,80** 10S 32040 кабель 6 мм диаметр 32 мм
- 9514045002K **5,50** 10S 32041 кабель 8 мм диаметр 32 мм

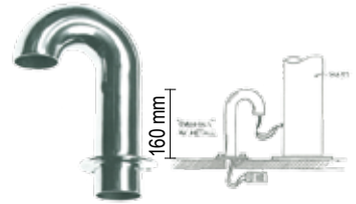
Хромированная латунь, кабель 10-12 мм.



TP

- 9514045003K **7,30** 10L 11597 Ø 38 мм, высота 18 мм

Кабельный ввод из нержавеющей стали, внутренний диаметр 40 мм.



9514003035K **63,00** 481920 высота 200 мм

РОЗЕТКА

Розетка прикуривателя с кабелем длиной 25 см и разъемами "крокодил" для подключения к аккумулятору.



9514003032K **4,20** 30123

КАБЕЛЬНЫЕ ПРОХОДЫ ЧЕРЕЗ ПАЛУБУ

Проходы через палубы фирмы Blue Sea для электрических, антенных и других кабелей позволяют проводить через палубу кабели с разъемом. Палубная крышка изготовлена из полированной нержавеющей стали. Выпускаются в нескольких модификациях и размерах.



	основ.Ø /разъем Ø / кабель Ø
9514802126C 31,00 1001100	44 мм / 17 мм / 8 мм
9514802128C 36,00 1002100	55 мм / 21 мм / 11 мм
9514802130C 38,00 1003100	67 мм / 35 мм / 14 мм



9514802134C **15,90** 1007100 50 мм / 25,4 мм / 7,1 мм

SCANSTRUT

Водонепроницаемый проход через палубу Scanstrut для кабелей 2 - 6 мм



9515030222E **15,30** DS6-P



Проход через палубу с горизонтальным выходом для кабелей 2 - 6 мм

9515030224E **23,10** DS-H6

Водонепроницаемые, из пластмассы или нержавеющей стали.

SCANSTRUT



	A/мм	B/мм	C/мм	D/мм	E/мм
DS16	39	16	36.5	19.0	2-8
DS21A	49/	21	45.7	20.5	4-8
DS21B	49	21	45.7	20.5	9-14
DS30	59	30	56.0	20.5	9-14
DS40	69	40/	66.0	21.7	12-15

Марка	Размер	Разъёмы	Кабели
DS16	Мини	до Ø 16 мм	2-8 мм
DS21A	Малый	до Ø 21 мм	4-9 мм
DS21B	Малый	до Ø 21 мм	9-14 мм
DS30	Средний	до Ø 30 мм	9-14 мм
DS40	Большой	до Ø 40мм	12-15 мм

9515030200E	29,50	Мини сальник пластмассовый DS16-P
9515030202E	32,00	Малый сальник пластмассовый DS21A-P
9515030204E	34,00	Малый сальник пластмассовый DS21B-P
9515030206E	36,00	Средний сальник пластмассовый DS30-P
9515030208E	39,00	Большой сальник пластмассовый DS40-P
9515030210E	53,00	Мини сальник из нержавеющей стали DS16-S
9515030212E	61,00	Малый сальник из нержавеющей стали DS21A-S
9515030214E	61,00	Малый сальник из нержавеющей стали DS21B-S
9515030216E	78,00	Средний сальник из нержавеющей стали DS30-S
9515030218E	94,00	Большой сальник из нержавеющей стали DS40-S
9515030220E	83,00	Мульти сальник из алюминия DS-multi

ДВОЙНАЯ ШИНА С КРЫШКОЙ

Снабжена фиксирующей крышкой из прозрачного поликарбонатного стекла. Максимальный ток 150 А. Каждая шина содержит контактный штифт 5 мм и 5 контактных клемм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802040K **39,00** 2722

Монтажная шина, максимальный ток 100 А. Размеры основания 107 x 23 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802020R	20,90	2304	2 x 5 мм штифта и 5 винтовых клемм
9514802038K	4,60	2713	защитная крышка

Монтажные шины 150 А. У шины 2301 размеры основания 150 x 32 мм, а у шины 2312 размеры основания 232 x 32 мм. Два контактных штифта диаметром 6 мм и 20 или 20 контактных клемм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802046R	27,90	2301	10 клемм
9514802056K	4,70	2715	защитная крышка
9514802054K	42,00	2312	20 клемм

Монтажная шина 250 А. Размеры основания 150 x 38 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802064K **52,00** 2127 4 x 8 мм штифта

Клеммы.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802158K	17,90	2001	6 мм
9514802160K	17,90	2002	8 мм
9514802162K	17,90	2003	10 мм

Двойная клемма, рассчитана на большой ток, может использоваться для подвесных моторов для удлинения жгута проводов. Красный и черный защитные изоляторы. Размеры основания 70 x 48 мм и высота 45 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514802170K **29,90** 2017 2 x 10 мм штифта

Винтовые терминалы, каждая пара винтовых клемм образует один независимый контур. С помощью перемычек контуры можно объединять. Конструкция основания полностью изолирует клеммы от монтажной поверхности.

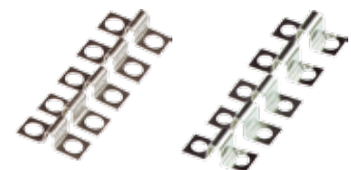
BLUE SEA SYSTEMS



9514802082K	5,60	2404	20А, 4 клеммы
9514802084K	6,70	2406	20А, 6 клемм
9514802086K	8,70	2408	20А, 8 клемм

9514802094K	9,10	2506	30А, 6 клемм
9514802096K	10,60	2508	30А, 8 клемм
9514802098K	13,60	2510	30А, 10 клемм

9514802104K **13,30** 2604 65А, 4 клеммы



9514802120K	5,90	9218	Перемычки 20А, 5 штук в комплекте
9514802116K	5,90	9217	Перемычки 30А, 5 штук в комплекте

Терминальные блоки под большие токи. Из латуни на основании из красного и чёрного нейлона.

Skyllermarks



9514040021K	49,00	E0300	6 x 50 мм ²	чёрный	170 x 55
9514040022K	49,00	E0301	6 x 50 мм ²	красный	
9514040023K	41,00	E0302	4 x 50 мм ²	чёрный	126 x 55
9514040024K	41,00	E0303	4 x 50 мм ²	красный	
9514040025K	50,00	E0305	3 x 50 + 8 x 16 мм ²	чёрный	170 x 55
9514040026K	50,00	E0306	3 x 50 + 8 x 16 мм ²	красный	
9514040028K	33,00	E0312	3 x 95 мм ²	чёрный	126 x 55
9514040029K	33,00	E0313	3 x 95 мм ²	красный	
9514040030K	54,00	E0315	5 x 95 мм ²	чёрный	170 x 55
9514040031K	54,00	E0316	5 x 95 мм ²	красный	
9514040034K	17,50	E0330	7 x 6 мм ²	чёрный	115 x 28
9514040035K	17,50	E0331	7 x 6 мм ²	красный	
9514040036K	48,00	E0830	1 x 70 мм ² + 14 x 16 мм ²	чёрный	170 x 55
9514040037K	48,00	E0831	1 x 70 мм ² + 14 x 16 мм ²	красный	
9514040038K	41,00	E0840	1 x 70 мм ² + 8 x 16 мм ²	чёрный	126 x 55
9514040039K	41,00	E0841	1 x 70 мм ² + 8 x 16 мм ²	красный	

Прозрачные защитные крышки для терминальных блоков.

Skyllermarks



9514040041K	6,00	E603	XXS	115 x 28
9514040043K	10,50	E0600	S	126 x 55
9514040044K	13,10	E0610	M	170 x 55

ЗАЕМЛЯЮЩАЯ ПЛАСТИНА SEAGROUND

Для заземления навигационных приборов, радиостанций, электрических устройств с напряжением 220 В.



9514012100K	119,00	по 0	155 x 51 мм	1.0 м ²
9514012102C	209,00	по 1	205 x 64 мм	1.8 м ²
9514012104C	282,00	по 2	300 x 80 мм	3.0 м ²
9514012105K	146,00	по 3	∅ 128 мм	1.5 м ²

ПАНЕЛИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ

Панель предохранителей АТО. Прозрачная поликарбонатная крышка с местом для хранения двух запасных предохранителей. Крышка легко открывается нажатием кнопки. Предохранители в комплект не входят.



9514801622K	63,00	5025	6 предохранителей	84 x 125 x 39 мм
9514801624K	79,00	5026	12 предохранителей	84 x 164 x 39 мм

Панель предохранителей АТО. Прозрачная поликарбонатная крышка с местом для хранения двух запасных предохранителей. Крышка легко открывается нажатием кнопки. Предохранители в комплект не входят.



9514801638K	50,00	5035	6 предохранителей	
9514802116K	5,90	9217	Комплект перемычек	(5 штук)

Блоки автоматических предохранителей на 6 или 12 предохранителей. Они обеспечивают гибкую защиту от 6 до 12 цепей и доступны с отрицательной шиной и без нее.



9514801670K	67,00	5050	блок на 6 предохранителей	
9514801672K	109,00	5051	блок на 12 предохранителей	
9514801674K	95,00	5052	блок на 6 предохранителей с отрицательной шиной	
9514801676K	165,00	5054	блок на 12 предохранителей с отрицательной шиной	

9514801678K	7,50	5049	Комплект перемычек	(5 штук)
-------------	------	------	--------------------	----------

БЛОКИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ

Под пять плоских предохранителей, максимум 30 А.



9514014010K	21,40	8JD 005-993-011		
-------------	-------	-----------------	--	--

ДЕРЖАТЕЛИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ НА ПРОВОД

Водонепроницаемый держатель под предохранитель АТО до 30 А.



9514801620K	12,20	5065		
-------------	-------	------	--	--

ДЕРЖАТЕЛЬ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ НА ПРОВОД HELLA

Под плоский предохранитель до 30 А, максимальный провод 6 мм².



			TP	
9514014022C	3,70	10L	8KV 714-340-002	

Со стеклянным предохранителем 8 А под провод 6 мм².

ТР
9514014021С 2,50 10L 8KV 002-127-003



Компактный держатель для предохранителей на большие токи от 35 до 750 А. Резьба М10, расстояние между винтами 120 мм. Размеры основания 105 x 30 мм, высота 42 мм. Сами предохранители заказываются отдельно.

Skyllermarks



9514040051К 49,00 E0400 держатель предохранителей
9514040042К 10,40 E0602 прозрачная защитная крышка

Предохранители

9514040054К 13,90 E0999 35 А
9514040055К 13,90 E1000 50 А
9514040056К 13,90 E1010 80 А
9514040057К 13,90 E1020 100 А
9514040058К 13,90 E1022 125 А
9514040059К 13,90 E1025 160 А
9514040060К 13,90 E1030 200 А
9514040061К 13,90 E1035 250 А
9514040062К 13,90 E1040 300 А
9514040063К 13,90 E1050 400 А
9514040064К 13,90 E1060 500 А
9514040066К 29,40 E1170 750 А



Держатели предохранителей ANL 35-750 А. Поликарбонатная прозрачная защитная крышка. Предохранители поставляются отдельно. Штифты 8 мм. Основание 115 x 38 мм и 178 x 51 мм.

BLUE SEA SYSTEMS



9514801654К 36,00 5005 доступные предохранители 35-300 А
9514801658К 65,00 5503 доступные предохранители 35-750 А

Автоматические выключатели на силу тока 25-200 А, напряжение 12-48 В. Размеры устройства 59 x 88 x 46 мм. Для монтажа на поверхность.

BLUE SEA SYSTEMS

9514801880К 115,00 7135 25А
9514801882К 115,00 7136 30А
9514801886К 115,00 7138 40А
9514801888К 115,00 7139 50А
9514801890К 115,00 7140 60А
9514801892К 115,00 7141 70А
9514801894К 115,00 7142 80А
9514801896К 115,00 7143 90А
9514801898К 115,00 7144 100А
9514801900К 115,00 7146 120А
9514801904К 115,00 7148 150А
9514801906К 149,00 7149 200А



Автоматические двухполюсные выключатели серии А. Подходят для большинства панелей автоматических выключателей Blue Sea.

BLUE SEA SYSTEMS

9514807200К 24,50 7200 5 А
9514807347К 24,50 7347 8 А
9514807204К 24,50 7204 10 А
9514807208К 24,50 7208 15 А
9514807212К 24,50 7212 20 А
9514807216К 24,50 7216 25 А
9514807220К 24,50 7220 30 А
9514807224К 24,50 7224 40 А
9514807228К 24,50 7228 50 А



Автоматические предохранители для панелей Blue Sea 5050-5054. Имеют одобрение типа UL.



ТР
9514014103К 4,50 10L 20003 12/24 в - 3 А
9514014104К 4,50 10L 20004 12/24 в - 4 А
9514014106К 4,50 10L 20006 12/24 в - 6 А
9514014108К 4,50 10L 20008 12/24 в - 8 А
9514014110К 4,50 10L 20010 12/24 в - 10 А
9514014115К 4,50 10L 20015 12/24 в - 15 А
9514014120К 4,50 10L 20820 12/24 в - 20 А
9514014121К 4,50 10L 20825 12/24 в - 25 А

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ

Комплект предохранителей EasyIDTM стандарта АТС со светодиодной индикацией, при перегорании предохранителя загорается контрольный индикаторный светодиод. В комплект входят по 3 штуки предохранителя номиналом 3 А, 5 А, 7,5 А, 10 А, 20 А, 25 А, 30 А, 40 А и 6 штук предохранителя 15 А.

BLUE SEA SYSTEMS

9514801410К 41,00 5290

Комплект из 5 предохранителей АТМ номиналом 5 А, 10 А, 15 А, 20 А и 30 А.

BLUE SEA SYSTEMS



9514801390К 4,00 5286

Комплект из 5 стеклянных предохранителей 30 x 6 мм, номиналом 1 А, 3 А, 5 А, 10 А и 15 А.

BLUE SEA SYSTEMS

9514801400К 3,30 5288



ЗАМКИ ЗАЖИГАНИЯ

Особо прочный 4-х контактный и 4-х позиционный. Дополнительное положение для работы радио, эхолота и других приборов.



9514014164К 59,00 M-712-BP 12 в DC, 20 а

3-х контактный, 3-х позиционный, из черной пластмассы, общая длина 66 мм.



9514014160К 49,00 M-850

4-х позиционный (acc-off-ign/acc-start) водонепроницаемый по IP67 замок зажигания. Прочный пластмассовый корпус. Доступен переходник под 6-и контактный стандарт Deutsch.



9514014165К 69,00 95060-50-BD замок зажигания

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВАРИЙНЫЙ

Останавливает двигатель при падении человека за борт. Подходит для всех моторов.



9514003028K **8,40** Выключатель аварийный 15 А

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВАРИЙНЫЙ



9514003031K **16,00** Аварийный выключатель

ДИОДНЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ

Для зарядки двух аккумуляторов.



9514014200C **205,00** 48160 зарядка 160 А, размеры 89 x 216 x 122 мм

ЗАРЯДНЫЕ РЕЛЕ

Зарядные реле Skyllermarks позволяют заряжать две аккумуляторные батареи одновременно. При работе двигателя или генератора реле включает-ся, позволяя обеим батареям заряжаться. При остановке двигателя или генератора реле размыкается.



9514040011K **96,00** E0800 12 В 75 А

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАРЯДКИ ТИП 1

Для одного двигателя, одного стартерного аккумулятора и одного ходового аккумулятора.

Skyllermarks



Состоит из:

- 1 шт. зарядное реле 75 А 12 А
- 2 шт. аккумуляторные клеммы 50 мм (-) 4 x M6
- 2 шт. аккумуляторные клеммы 50 мм (+) 4 x M6
- 1 шт. контактная шина 4 x 50 мм, красная
- 1 шт. защитная крышка для контактной шины S
- 1 шт. держатель для предохранителя 2 x M10
- 1 шт. защитная крышка XS
- 2 шт. предохранителя 400 А

9514040047K **242,00** E2000

ЗАРЯДНЫЙ КОМПЛЕКТ ТИП 2

Для одного двигателя, одного стартерного аккумулятора и двух ходовых аккумуляторов.

Skyllermarks



Состоит из:

- 1 шт. зарядное реле 75 А 12 В
- 3 шт. аккумуляторные клеммы 50 мм (-) 4 x M6
- 3 шт. аккумуляторные клеммы 50 мм (+) 4 x M6
- 1 шт. контактная шина 4 x 50 мм, красная
- 1 шт. контактная шина 4 x 50 мм, чёрная
- 1 шт. защитная крышка S
- 1 шт. держатель для предохранителей 2 x M10
- 1 шт. защитная крышка XS
- 2 шт. предохранитель 400 а

9514040048K **246,00** E2010

ЗАРЯДНОЕ РЕЛЕ ACR

Зарядное реле MINI ACR 12-24 В, 65 А. Автоматически подключает батареи во время зарядки и отключает их при разряде. Компактный дизайн, возможность монтажа на поверхность или на переборку. Светодиодная индикация состояния реле. Состояние контактов в реле: комбинированное - 13.6 В 30 сек или 13.0 В 2 минуты; открыто -12.25 В 10 сек. или 12.75 В 30 сек.; разомкнуто при менее 9,5 В. Влагозащищенность IP67.

BLUE SEA SYSTEMS



9514801164K **99,00** 7601 MINI ACR 65/115A

Зарядное реле SI ACR 12/24 В, 120 А. Может подключаться внешний индикаторный светодиод.

BLUE SEA SYSTEMS



9514801168K **145,00** 7610 SI ACR 120/210A

Автоматические зарядные реле ML-ACR автоматически соединяют аккумуляторные батареи при зарядке и изолирует их при разряде и запуске двигателя. Управляет зарядкой двух групп батарей. В комплект реле 7622 и 7623 входит дистанционный ручной переключатель 2146 с индикаторным светодиодом. Размеры блока: 95 x 139 x 52 мм. Пороги срабатывания (А): непрерывное/продолжительное 5 мин/импульсное 1 мин/ импульсное 10 сек.

BLUE SEA SYSTEMS



9514801174K **312,00** 7620 ACR, 12 В, 500/700/1100/2500А

9514801178K **375,00** 7622 ACR, 12 В, 500/700/1100/2500А

9514801180K **325,00** 7623 ACR, 24 В, 500/700/1100/2500А

Комплект для зарядки батарей. Состоит из переключателя батарей 6011 и автоматического зарядного реле 7601 MINI ACR.



9514801166K **169,00** 7649

Комплект для зарядки батарей. Состоит из переключателя батарей 5511 и автоматического зарядного реле 7610 SI ACR.



9514801170K **230,00** 7650



Автоматические соленоидные переключатели аккумуляторных батарей ML-RBS позволяют переключать батареи под нагрузкой. Влагозащитенность по IP 66. Может подключаться дополнительный светодиодный индикатор, показывающий состояние переключателя. В комплект переключателя 7701 входит дистанционный ручной переключатель 2145. Размеры: 95 x 139 x 52 мм. Пороги срабатывания (A): непрерывное/продолжительное 5 мин/импульсное 1 мин/импульсное 10 сек.



9514801150K **299,00** 7701 500/700/1100/2500A

9514801156K **329,00** 7700 500/700/1100/2500A



9514803400K **185,00** 1147 Панель дистанционных переключателей

9514803398K **35,00** 2145 Дистанционный ручной переключатель

9514801182K **20,10** 9160 Переключатель для RBS и ACR

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

Высококачественные переключатели позволяют отключить одну или несколько групп батарей в аварийной ситуации или когда судно не используется. Могут врезаться или устанавливаться на поверхность. Все переключатели соответствуют стандарту IP66 и удовлетворяют нормам ISO, CE, ABYC. Имеют луженые медные контакты для максимальной проводимости и стойкости к коррозии. Размеры переключателей для m-серии 72 x 72 мм и для e-серии и HD-серии 98 x 98 мм. Пороги срабатывания (A): непрерывное/продолжительное 5 мин/импульсное 1 мин/импульсное 10 сек.

Выключатели массы ON-OFF для одной группы аккумуляторных батарей.



9514801050K **39,00** 6006 m-серия ON-OFF, 300/500/775/1500A

9514801064K **20,10** 9159 переключатель

9514801090K **66,00** 9003e e-серия ON-OFF, 350/600/1000/2000A

9514801094K **116,00** 3000 HD-серия ON-OFF, 600/900/1325/2750A

Четырех-позиционные переключатели для двух изолированных групп аккумуляторных батарей. Они подключают к потребителям отдельно одну из двух групп батарей или объединяют обе для всех потребителей. Луженые медные клеммы. Максимальное напряжение 32 В.



9514801054K **61,00** 6007 m-серия 1-2-OFF-BOTH, 300/500/775/1500A

9514801086K **71,00** 9001e e-серия 1-2-OFF-BOTH, 350/600/1000/2000A

9514801098K **121,00** 3002 HD-серия 1-2-OFF-BOTH, 600/700/1150/2750A

Переключатели аккумуляторных батарей (АКБ) серий m и e. Для двух изолированных групп батарей. Они одновременно подключают обе группы или их объединяют для всех потребителей. Луженые медные клеммы. Максимальное напряжение 32 В.



9514801058K **75,00** 6011 m-серия ON-OFF- BOTH, 300/450/650/1000A

9514801084K **90,00** 5511e e-серия ON-OFF- BOTH, 350/525/750/1000A

Переключатели аккумуляторных батарей (АКБ) серий m и e. Для двух изолированных групп батарей. Они одновременно подключают обе группы потребителей. Луженые медные клеммы. Максимальное напряжение 32 В. Могут использоваться для переполусовки.



9514801056K **76,00** 6010 m-серия ON-OFF, 300/450/650/1000A

9514801082K **90,00** 5510e e-серия ON-OFF, 350/525/750/1000A

Переключатель для 2-х батарей, водонепроницаемый, Ø 140 мм, рабочий ток 310 А, максимальный 500 А, 12/24 В.



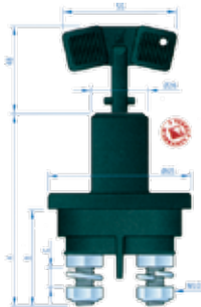
9514014155K **62,00** M-750

Прочный, для двух аккумуляторов, 12/24 В, кратковременный ток 300 А, длительный ток 175 А, размеры: 135 x 135 мм.



9514003005K **46,00** 100050

Все детали из нержавеющей стали. Очень прочная конструкция. Выдерживает нагрузку 1000 А 5 секунд, длительная нагрузка 250 А. Огнестойкий и водонепроницаемый.



9514003008K **29,80** 46023-2 6 - 24 В
 9514003006K **39,00** 46023-4 6 - 24 В одобрения ISO 8846 и CE,
 9514003009K **2,70** 46031 запасной ключ

Съёмный ключ. Максимальная кратковременная нагрузка 300 А, ø 60 мм, имеет сертификат одобрения CE.



9514003020K **24,20** 14.386.03
 9514003022K **10,30** 14.386.03 запасной ключ

Ø 65 мм, максимальный ток 500 А в течении 5 секунд, 12/24 в, резиновая заглушка.



TP
 9514003012K **15,00** 10L 30040 размыкатель массы
 9514003013C **1,70** 10L 30041 запасной ключ

ПУСКОВЫЕ КАБЕЛЯ

Стартерные провода (для прикуривания) длиной 7 м, сечение провода 35 мм².

1852



9514040280K **75,00**

ПОДБОР СЕЧЕНИЯ ПРОВОДОВ

Минимальное сечение провода (мм²) = длина (м) x сила тока (а) x 0,044.
 Длина = длина кабеля от источника тока до его потребителя.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРОВОДА

Skyllermarks



Гибкие провода из отожженной меди в полихлорвиниловой оболочке на катушках

9514040097K **18,40** FK1000 1,5 мм², 18 м, красный
 9514040098K **18,40** FK1010 1,5 мм², 18 м, чёрный
 9514040099K **18,40** FK1011 1,5 мм², 18 м, коричневый
 9514040100K **18,40** FK1012 1,5 мм², 18 м, синий
 9514040101K **18,40** FK1013 1,5 мм², 18 м, жёлтый
 9514040102K **18,40** FK1014 1,5 мм², 18 м, зелёный
 9514040103K **18,40** FK1015 1,5 мм², 18 м, жёлтый/зелёный

9514040105K **21,00** FK1020 2,5 мм², 14 м, красный
 9514040106K **21,00** FK1030 2,5 мм², 14 м, чёрный
 9514040107K **21,00** FK1031 2,5 мм², 14 м, коричневый
 9514040108K **21,00** FK1032 2,5 мм², 14 м, синий
 9514040109K **21,00** FK1033 2,5 мм², 14 м, жёлтый
 9514040110K **21,00** FK1034 2,5 мм², 14 м, зелёный

9514040112K **25,90** FK1040 4 мм², 10 м, красный
 9514040113K **25,90** FK1050 4 мм², 10 м, чёрный
 9514040114K **25,90** FK1052 4 мм², 10 м, синий
 9514040115K **25,90** FK1053 4 мм², 10 м, жёлтый

9514040117K **28,50** FK1060 6 мм², 8 м, красный
 9514040118K **28,50** FK1070 6 мм², 8 м, чёрный

9514040121K **40,00** FK1081 10 мм², 5 м, красный
 9514040122K **40,00** FK1091 10 мм², 7 м, чёрный

9514040124K **18,20** FK1099 2 x 0,75 мм², 12 м, красный/чёрный

9514040125K **22,00** FK1100 2 x 1,5 мм², 10 м, красный/чёрный
 9514040126K **22,00** FK1103 2 x 1,5 мм², 10 м, коричневый

9514040127K **26,30** FK1120 2 x 2,5 мм², 8 м, красный/чёрный
 9514040128K **26,30** FK1123 2 x 2,5 мм², 8 м, коричневый

9514040129K **34,00** FK1130 2 x 4 мм², 6 м, красный/чёрный

9514040131K **52,00** FK1141 2 x 6 мм², 7 м, красный/чёрный

Гибкие провода из отожженной меди в полихлорвиниловой оболочке на катушках по 100 м и 50 м.

сечение 1,5 мм², катушка 100 м
9514040319L **92,00** FK0183 красный
9514040322L **92,00** FK0193 чёрный



сечение 2,5 мм², катушка 100 м
9514040338L **146,00** FK0202 красный
9514040341L **146,00** FK0213 чёрный

сечение 4 мм², катушка 50 м
9514040357L **126,00** FK0222 красный
9514040360L **126,00** FK0232 чёрный

сечение 6 мм², катушка 50 м
9514040370L **184,00** FK0242 красный
9514040373L **184,00** FK0252 чёрный

сечение 10 мм², катушка 50 м
9514040377L **325,00** FK0262 красный
9514040380L **325,00** FK0272 чёрный

2 x 0,75 мм², катушка 50 м
9514040384L **62,00** FK1902 красный/чёрный

сечение 2 x 1,5 мм², катушка 50 м
9514040388L **89,00** FK2002 красный/чёрный

сечение 2 x 2,5 мм², катушка 50 м
9514040395L **143,00** FK2102 красный/чёрный

сечение 2 x 4 мм², катушка 50 м
9514040402L **252,00** FK2202 красный/чёрный

сечение 2 x 6 мм², катушка 50 м
9514040407L **357,00** FK2302 красный/чёрный

СТАРТЕРНЫЕ КАБЕЛИ



Гибкие многожильные стартерные кабели из отожженной меди в чёрной резиновой оболочке. Продаются мотками по 25 м.

9514040249K **8,30** FK0291 16 мм²
9514040254K **11,50** FK0311 25 мм²
9514040259K **17,60** FK0331 35 мм²
9514040264K **24,90** FK0351 50 мм²
9514040269K **32,00** FK0371 70 мм²
9514040274K **34,00** FK0391 95 мм²



ГОТОВЫЕ КАБЕЛИ



9514040076K **12,30** KS1001 (+) Кабель 25 мм², 0,2 м
9514040077K **12,30** KS1002 (-) Кабель 25 мм², 0,2 м
9514040078K **13,60** KS1040 (+) Кабель 25 мм², 0,35 м
9514040079K **13,60** KS1050 (-) Кабель 25 мм², 0,35 м
9514040080K **15,30** KS1060 (+) Кабель 25 мм², 0,5 м
9514040081K **15,30** KS1070 (-) Кабель 25 мм², 0,5 м

9514040082K **22,10** KS1095 (+) Кабель 35 мм², 0,7 м
9514040083K **22,10** KS1096 (-) Кабель 35 мм², 0,7 м
9514040084K **24,30** KS1110 (+) Кабель 35 мм², 0,9 м
9514040085K **24,30** KS1120 (-) Кабель 35 мм², 0,9 м
9514040086K **30,00** KS1130 (+) Кабель 35 мм², 1,15 м
9514040087K **30,00** KS1140 (-) Кабель 35 мм², 1,15 м
9514040088K **47,00** KS1170 (+) Кабель 50 мм², 1,4 м
9514040089K **47,00** KS1180 (-) Кабель 50 мм², 1,4 м

НАКОНЕЧНИКИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПРОВОДОВ

Луженые наконечники для медных проводов
Упаковка <= 50 мм - 4 шт./пакет и >= 70 мм - 2 шт./пакет.



9514040141K **4,80** RK 1001 Наконечник 6 мм² Ø 6 мм
9514040142K **4,80** RK 1002 Наконечник 6 мм² Ø 8 мм
9514040143K **4,80** RK 1003 Наконечник 6 мм² Ø 10 мм

9514040145K **5,50** RK 1021 Наконечник 10 мм² Ø 6 мм
9514040146K **5,50** RK 1022 Наконечник 10 мм² Ø 8 мм
9514040147K **5,50** RK 1023 Наконечник 10 мм² Ø 10 мм

9514040149K **6,70** RK 1030 Наконечник 16 мм² Ø 6 мм
9514040150K **6,70** RK 1040 Наконечник 16 мм² Ø 8 мм
9514040151K **6,70** RK 1050 Наконечник 16 мм² Ø 10 мм

9514040153K **10,20** RK 1060 Наконечник 25 мм² Ø 6 мм
9514040154K **10,20** RK 1070 Наконечник 25 мм² Ø 8 мм
9514040155K **10,20** RK 1080 Наконечник 25 мм² Ø 10 мм

9514040157K **13,80** RK 1090 Наконечник 35 мм² Ø 6 мм
9514040158K **13,80** RK 1100 Наконечник 35 мм² Ø 8 мм
9514040159K **13,80** RK 1110 Наконечник 35 мм² Ø 10 мм

9514040161K **18,80** RK 1120 Наконечник 50 мм² Ø 6 мм
9514040162K **18,80** RK 1130 Наконечник 50 мм² Ø 8 мм
9514040163K **18,80** RK 1140 Наконечник 50 мм² Ø 10 мм

9514040165K **12,60** RK 1150 Наконечник 70 мм² Ø 6 мм
9514040166K **12,60** RK 1160 Наконечник 70 мм² Ø 8 мм
9514040167K **12,60** RK 1170 Наконечник 70 мм² Ø 10 мм

9514040169K **14,60** RK 1180 Наконечник 95 мм² Ø 8 мм
9514040170K **14,60** RK 1190 Наконечник 95 мм² Ø 10 мм
9514040171K **14,60** RK 1200 Наконечник 95 мм² Ø 12 мм

Набор различных наконечников для проводов "Abiko".



9514040173K **23,10** RK0990 набор "Abiko"

Упаковка содержит 30 см чёрного и красного изоляционного сжимающегося рукава.



9514040091K **5,20** TK0590 Для проводов 1,5 - 4 мм
9514040092K **5,20** TK0595 Для проводов 6 - 10 мм
9514040093K **5,20** TK0600 Для проводов 16 - 25 мм
9514040094K **6,70** TK0610 Для проводов 35 - 95 мм

Комплект креплений для проводов.



9514040069K **9,10** TK0930



АККУМУЛЯТОРНЫЕ КЛЕММЫ

Высококачественные аккумуляторные клеммы для кабелей различного диаметра с разным числом креплений. Клеммы изготовлены из луженой латуни.



9514040014K **15,00** E0101 30/50 мм² (-) 3 x M6
 9514040015K **15,00** E0141 30/50 мм² (+) 3 x M6
 9514040049K **17,90** E0131 35/120 мм² (-) 2 x M6, 1 x M8
 9514040050K **17,90** E0161 35/120 мм² (+) 2 x M6, 1 x M8

Из бронзы, болты из нержавеющей стали.



TP

9514045050K **14,90** 10R L20 06 857

На клемме "плюс" болт 10 мм, на клемме "минус" болт 8 мм, цена за пару.

Из нержавеющей стали.



TP

9514045042K **5,50** 10L 8KX 091-451-002 клемма +

9514045043K **5,50** 10L 8KX 091-452-001 клемма -

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЯЩИКИ

Пластмассовые аккумуляторные ящики, с ремнём.



TP

9514016005K **17,50** 20R N0138120 стандартный 19 x 27 x 20 см

9514016004K **27,20** 12R N0141250 большой 20 x 41 x 20 см

9514016010C **22,90** 10L 14.54.601 18 x 33 x 23 см

Аккумуляторные ящики с внешними клеммами (+) и (-) с пластмассовыми гайками. Внешние клеммы защищены стеклянными предохранителями 30 А. Кроме клемм ящики оснащены гнездами прикуривателя и разъёмами USB, защищёнными предохранителями 10 А. Разъём USB снабжен отдельным выключателем.

Наружные размеры 43 x 24 x 32,5 см, внутренние размеры 34 x 13 x 22,5 см



9514016002K **75,00** C11517M 1 гнездо прикуривателя и 1 разъем USB

9514016001K **52,00** C11537M 2 гнезда прикуривателя

Прочное крепление для аккумулятора. Основание и пряжка из нержавеющей стали. Аккумулятор крепится полиэстеровым ремнём длиной 1,6 м шириной 25 мм.



9514040068K **50,00** E0810

Крепление аккумулятора. Нейлоновый ремень с креплениями и пряжкой. Длина ремня 96см и ширина 25 мм.

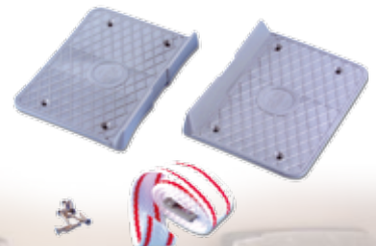


9514016015K **38,00** 9003227



TP

9514016011C **4,90** 10R N 01 40 400 запасной ремень для ящика



TP

9514016020K **13,90** 10L N01 00 180 крепёжное основание для ящика

ProMariner



ProSport

Устройства ProMariner ProSport третьего поколения полностью управляются с микропроцессора. Эти зарядные устройства оснащены уникальным оборудованием, например, системой "System OK" и сигналом неисправности аккумулятора. Помимо этого зарядные устройства серии ProSport являются высокоэффективными и энергосберегающими. Они регулярно проверяют уровень зарядки аккумуляторов и осуществляют зарядку аккумуляторов только при необходимости.



Модель	Напряжение	Ток	Выход	Напряжение питания	Размер	Вес
ProSport 6PFC	12 V	6A	1	100 - 260VAC	18 x 19 x 7	0,9 kg
ProSport 12PFC	12/24 V	12A	2	100 - 260VAC	25 x 19 x 7	1,8 kg
ProSport 20PFC	12/24 V	20A	2	100 - 260VAC	31 x 19 x 7	2,3 kg
ProSport 20+PFC	12/24/36 V	20A	3	100 - 260VAC	31 x 19 x 7	2,3 kg

9514101010M **219,00**
 9514101012M **299,00**
 9514101014M **355,00**
 9514101016M **377,00**

ProNautic P

Зарядные устройства аккумуляторов серии ProNautic P производства ProMariner отмечены премией IBEX Innovation Award. Они максимально используют цифровой алгоритм зарядки. Зарядные устройства серии ProNautic P могут использоваться в любом уголке мира, и служат для зарядки любых аккумуляторов. Производимое зарядным устройством напряжение отличается высоким качеством, и может напрямую питать чувствительные устройства системы. Зарядные устройства серии ProNautic P оснащены двенадцатью зарядными алгоритмами для зарядки разных аккумуляторов, и могут в любой момент быть заменены пользователем.



Модель	Напряжение	Ток	Выход	Напряжение питания	Размер	Вес
ProNautic 1210P	12 V	10A	2	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	2,3 kg
ProNautic 1215P	12 V	15A	3	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	2,3 kg
ProNautic 1220P	12 V	20A	3	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	2,3 kg
ProNautic 1230P	12 V	30A	3	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	2,3 kg
ProNautic 1240P	12 V	40A	3	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	2,3 kg
ProNautic 1250P	12 V	50A	3	100 - 240VAC	31 x 22 x 9	3,2 kg
ProNautic 1260P	12 V	60A	3	100 - 240VAC	31 x 22 x 9	3,2 kg
ProNautic 2420P	24 V	20A	3	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	2,3 kg
ProNautic 2430P	24 V	30A	3	100 - 240VAC	26 x 22 x 9	3,2 kg

9514101020M **317,00**
 9514101022M **382,00**
 9514101024M **409,00**
 9514101026M **470,00**
 9514101028M **561,00**
 9514101030M **682,00**
 9514101032M **793,00**
 9514101034M **634,00**
 9514101036M **833,00**



Исполнительное устройство ProNautic P Helm Исполнительное устройство сочетается с зарядными устройствами ProNautic P. Длина кабеля – 10 м. Для использования в помещениях.

9514101038M **118,00** 63100

НОВИНКИ!

Цены и параметры товаров могут быть изменены без предварительного уведомления
 • Продажа по заказу • ТР – оптовая упаковка • Запасная часть

ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

КОМПЛЕКТ ДЛЯ НЕБОЛЬШОГО СУДА

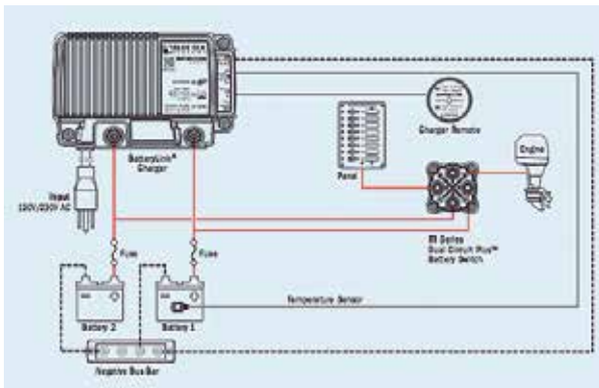
Полный комплект для обслуживания аккумуляторной батареи для небольших судов. Заряжает обе батареи или от входящего в комплект зарядного устройства, или от береговой сети при стоянке у причала.

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ СЕРИИ M

Он одновременно подключает две группы потребителей или их объединяет, например при разряде стартовой батареи для запуска двигателя. Водонепроницаем по IP66.

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО BATTERY LINK

- Интегрированное зарядное реле ACR
- Подключение к береговой сети при стоянке у причала (10 А)
- Температурная компенсация продлевает срок службы батареи
- Светодиодная индикаторная панель
- Защита от перепадов при запуске предохраняет электронные устройства на борту судна
- Водонепроницаемо по IP67



9514800950C **339,00** 7654

DOLPHIN PREMIUM

Новые автоматические зарядные устройства Dolphin Premium 12 В имеют прочный и компактный корпус, три полностью изолированных выхода на батареи. Благодаря коннекторам Winsto (Wago) и Phoenix все подсоединения выполняются быстро и легко. Цифровое управление осуществляется с помощью микропроцессора RISC. 4 программы зарядки включают программы для литиево-ионных и железо-фосфатных батарей. Программы переключаются с помощью тумблеров. Автоматическая еженедельная автокалибровка для всех программ. Автоматическое переключение 115/230 В. Ночной режим (без вентилятора). Рабочая температура -10°C – + 50°C.



	тип	A	B	размеры мм	Вес, кг
9514101101E	237,00	399000	10 А 12 В	96 x 120 x 238	1,3
9514101102E	294,00	399010	15 А 12 В	96 x 120 x 238	1,3
9514101103E	391,00	399020	25 А 12 В	96 x 120 x 354	1,9
9514101104E	570,00	399030	40 А 12 В	96 x 120 x 354	1,9

DOLPHIN PREMIUM

Зарядное устройство 24 В с тремя выходами. Параметры аналогичны моделям 12 В.



	Тип	A	Размеры мм	Вес
9514101110E	760,00	399040	20 96 x 120 x 354	1,9 кг

ИНВЕРТОРЫ

Инверторы используются на судах для преобразования постоянного тока напряжением 12 В в переменный ток с напряжением 220 В. Инверторы LTC являются синусными. Применяются для питания на судах бытовых электроприборов на напряжение 220 В, как например кофеварки, микроволновые печи и др. Они выключаются автоматически при разряде аккумуляторов и имеют защиту от короткого замыкания.



9514102200K **73,00** Инвертор LTC GP-12-300
Рабочая мощность 300 Вт, кратковременная 600 Вт. В комплекте кабели для подключения к аккумулятору и к гнезду прикуривателя (максимальная мощность 150 Вт). Размеры 172 x 92 x 60 мм, вес 0,8 кг.

9514102202K **111,00** Инвертор LTC GP-12-600
Рабочая мощность 600 Вт, кратковременная 1000 Вт. В комплекте кабель для подключения к аккумулятору. Размеры 222 x 90 x 60 мм, вес 1,2 кг.

9514102204K **236,00** Инвертор LTC GP-12-1000
Рабочая мощность 1000 Вт, кратковременная 1800 Вт. В комплекте кабель для подключения к аккумулятору. Размеры 276 x 177 x 72 мм, вес 3,15 кг.

КОНВЕРТЕРЫ LTC

Конвертеры LTC предназначены для преобразования напряжения для питания различных устройств.



	LTC 05	LTC 12	LTC 1224
Ток	5 А	12 А	10 А
Входное напряжение	18-35 В	18-35 В	12 В
Выходное напряжение	13,2 В	13,2 В	24 В
Стабильность	0,20 %	0,20 %	0,20 %
КПД	92 %	92 %	92 %
Вес	274 г	274 г	-

9514102220C **63,00** LTC05
9514102222C **81,00** LTC12
9514102224C **105,00** LTC1224

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЕ ИЗОЛЯТОРЫ PRONAUTIC PROSAFE FS

Гальванические изоляторы ProSafe FS при установке на судно исключают перетекание тока на другие суда в марине при подключении к щиту берегового питания. Они обеспечивают безопасное заземление и уменьшают проблемы, связанные с коррозией и износом цинковых анодов. Они имеют все необходимые сертификаты и не требуют наблюдения за своей работой.



9514101050M **381,00** ProSafe FS30 30 А 172 x 178 x 64 мм 1,4 кг
9514101052M **508,00** ProSafe FS60 50/60 А 184 x 165 x 95 мм 1,7 кг

ЩИТКИ БЕРЕГОВОГО ПИТАНИЯ

Оснащён УЗО 30 мА, розеткой.



9514100831C **230,00** 1 x 16 А

РАЗЪЕМЫ БЕРЕГОВОГО ПИТАНИЯ

Водонепроницаемый, полиэстер.



9514101180C **55,00** F16INS-PS

Нержавеющая сталь.

9514101182C **92,00** F16INS-SS

КАБЕЛИ БЕРЕГОВОГО ПИТАНИЯ

16 А, 230 В 50 Гц.
Разъемы CEE.



9514101185C **67,00** F1601IEC-SY 1 м
9514101187C **123,00** F1615IEC-SY 15 м
9514101189C **201,00** F1625IEC-SY 25 м

Розетка.

9514101190C **35,00** F16FMP-SY

Водонепроницаемый защитный колпачок.



9514101192C **21,00** F30CVL-SY

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛИ

Электрический кабель с заземлением.



9514101125C **91,00** кабель 10 м
9514101126C **132,00** кабель 20 м

Мягкие и гибкие кабели 3 x 2,5 мм².
Одобрение типа H07RN-F для
наружного применения. Вилка
CEE - розетки CEE + Schuko.



9514101146C **71,00** 2031-15 15 м
9514101148C **102,00** 2031-25 25 м

Вилка CEE - розетка CEE.



9514101150C **71,00** 2030-15 15 м
9514101152C **102,00** 2030-25 25 м



Вилка Schuko - розетки CEE+ Schuko.



9514101154C **19,60** 2032-015 1,5 м
9514101157C **71,00** 2032-15 15 м
9514101158C **102,00** 2032-25 25 м



ПЕРЕХОДНЫЕ КАБЕЛИ

Мягкие и прочные переходные
кабели 3 * 2,5 мм².
Одобрение типа H07RN-F.

Вилка Schuko - розетка CEE



9514101160C **9,30** 2036-005 0,5 м
9514101162C **15,00** 2036-015 1,5 м



Вилка CEE - розетка Schuko



9514101164C **9,30** 2035-005 0,5 м



РАЗЪЕМЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ КАБЕЛЕЙ

F-разъем.



9514101128C **9,00** 2040

M-разъем.



9514101127C **9,00** 2039

розетка CEE - розетка Schuko



9514101168C **15,00** 2038



СИЛОВОЙ ВВОД С ЗАЩИТНЫМ ЗАЕМЛЕНИЕМ

9514101129C **22,80**



Врезной бокс для установки вилок.

9514101130C **27,90**

Переходник от разъёма
"shuko" на трех-контактный разъем



9514101145C **15,50** 2041

СОЛНЕЧНЫЕ БАТАРЕИ

СОЛНЕЧНЫЕ БАТАРЕИ И КОНТРОЛЛЕРЫ ЗАРЯДКИ NAPS

Эти специально спроектированные солнечные батареи NP-RSS пригодны для использования в морских условиях благодаря полностью защищённой конструкции из ламинатов и нержавеющей стали. Малая толщина, гибкость и удобные крепёжные отверстия позволяют крепить их на палубе, даже если она слегка искривлена. Батареи защищены от грязи, сырости и ударов с помощью специальной полимерной плёнки. Использование солнечных батарей NP-RSS совместно с регулятором Naps MaxPower повышает снимаемый с одного квадратного метра ток.



Код	Цена	Тип	Мощность Вт	Ток, А (MaxPower)*	Размеры мм
9514004100M	260,00	NP22RSS	22	1,3 (1,7)	596 x 357 x 4
9514004103M	341,00	NP33RSS	33	1,9 (2,6)	832 x 357 x 4
9514004107M	495,00	NP46RSS	46	2,6 (3,5)	670 x 596 x 4

* Данные для той же панели при ее использовании совместно с регулятором Naps MaxPower.

КОНТРОЛЛЕРЫ ЗАРЯДКИ

Контроллер зарядки Naps MaxPower не только защищает батарею от избыточного заряда, но и увеличивает отдачу от солнечной панели и оптимизирует работу всей системы.

Naps MaxPower позволяет получить с панели солнечной батареи напряжение выше чем нормальное (15,6 В) и увеличивает зарядный ток заряда на 42%. Контроллер может быть подключен параллельно к солнечным панелям: 2 шт NP44RSS, 3 шт NP33RSS или 5 штук NP22RSS. Максимальный ток 7А.



Код	Цена	Тип	Напряжение В	Размеры мм
9514004120E	172,00	MaxPower	12 В	145 (k) x 110 (l) x 50 (s)

КОНТРОЛЛЕР ЗАРЯДКИ NAPS NC5

Контроллер зарядки Naps NC5 предназначен для небольших 12-вольтных систем на яхтах и прицепах. Как и Naps MaxPower, Naps NC5 имеет встроенный автоматический бустер, позволяющий заряжать глубоко разряженные аккумуляторные батареи, что существенно продлевает ее срок службы. Он также предотвращает перезаряд батареи и исключает утечку тока ночью через солнечные батареи.



Код	Тип	Напряж. В	Мощность Вт	Размеры мм
9514004121E	NC5	12 В	80 Вт	146 x 90 x 33

СОЛНЕЧНАЯ БАТАРЕЯ LTC 100 ВТ

Солнечная батарея, разработанная для работы в северных условиях, мощность 100 Вт. Максимальный ток 4,5 А. Рабочий диапазон температур -25°C – +80°C. Размеры 54 x 102 x 3,5 см.



9514004230C 229,00 2061

РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ LTC

Регулятор напряжения мощностью 130 Вт для защиты от перезаряда аккумулятора. На 30% более эффективен, чем традиционные регуляторы. Максимальный ток 10А. Автоматический выбор напряжения 12/24 В. Размеры 187 x 90 x 55 мм.



9514004220C 139,00 2065



MARITIM

ВЫ ГОТОВЫ
К СЛЕДУЮЩЕМУ СЕЗОНУ?

Выбрать товар и заказать его можно через
наших российских дилеров на веб-сайте

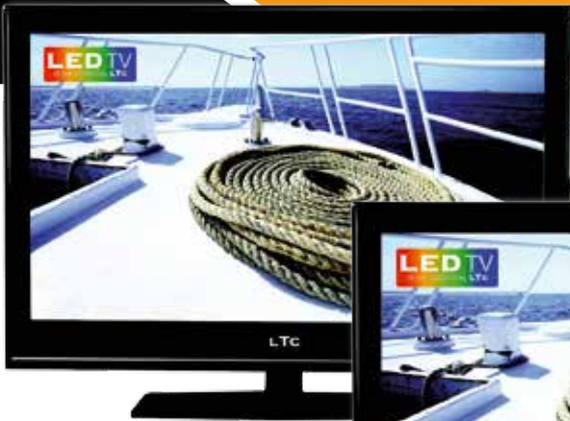
www.maritim.ru

www.maritimshops.fi/en

Мы предлагаем качественное и современное
оборудование, пользующееся спросом во всем мире.

На нашем складе имеется до 12 000 наименований,
в нашем каталоге содержится до 23 000 аксессуаров
и необходимого оборудования,
в том числе и спасательного,
для моторных лодок и яхт.

HIFI NAVI



ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ LED ТЕЛЕВИЗОРЫ 12 И 230 В

HD LED телевизоры LTC работают с напряжением 12 и 230 В и имеют встроенный DVD-проигрыватель. Оснащены большим набором разъемов для подключения внешних устройств. Имеют встроенный мультимедиа-проигрыватель через внешнее устройство USB.

9514600892G **339,00** 1908 19"
9514600894G **399,00** 2208 22"
9514600896G **459,00** 2408 24"



	19"	22"	24"
Сжатие	MPEG4	MPEG4	MPEG4
Формат изображения	16:9	16:9	16:9
Разрешение	1366 x 768	1920 x 1080	1990 x 1080
Экранное меню	да	да	да
Пульт ДУ	да	да	да
Разъем для модуля CA	да	да	да
HDMI/Scart/RGB/VGA	да	да	да
Композит. видеовход	да	да	да
DVD-проигрыватель	да	да	да
Аудио/видео вход	да	да	да
Аудио/видео выход	да	да	да
Разъем наушников	да	да	да
PVR	да	да	да
Разъем USB	да	да	да
Вес	2,85 кг	3,3 кг	4,5 кг
Размер, мм	447 x 270 x 40	510 x 308 x 48	562 x 336 x 40
Потребление тока	2А/10 мА	2А/10 мА	2А/10 мА
Напряжение	12 В/110 В/230 В	12 В/110 В/230 В	12 В/110 В/230 В
Яркость	350 кд/м ²	350 кд/м ²	350 кд/м ²
Контраст	1000:01:00	1000:01:00	3000:01:00
Время отклика	5 мс	5 мс	6,5 мс

Радиоприемник LTC Promarine 1110

Высококачественный круглый судовой радиоприемник. Легко монтируется в монтажный вырез диаметром 76 мм, водонепроницаемый по IP67. Приемник RDS с памятью на 18 частот. Мощный усилитель 4 x 65 Вт Mosfet. Двухстрочный LCD дисплей. Четырехрежимный эквалайзер. Встроенный Bluetooth позволяет прослушивать музыку с мобильных устройств.

- 4 x 65 Вт усилитель Mosfet
- Bluetooth
- приемник RDS
- эквалайзер
- входы USB и AUX
- линейный выход

9514600912C **189,00** белый
9514600916C **189,00** черный




Водонепроницаемый Bluetooth радиоприемник FM

Многофункциональный радиоприемник FM для яхт, саун, террас и т.д. Водонепроницаемый по IP67, имеет аудиовход, разъем USB для подключения внешних устройств и может подключаться к другим устройствам с помощью Bluetooth. Возможность прямого подключения четырех динамиков. Линейный выход для дополнительного усилителя.

- Основные характеристики
- монтажный вырез 80 мм
 - усилитель 4 x 45 Вт
 - тюнер FM
 - Bluetooth
 - Разъемы USB и AUX
 - линейный выход (RCA)

9514600904M **109,00** черная
9514600906M **149,00** серебристый

НОВИНКИ!



1852
MARINE
QUALITY

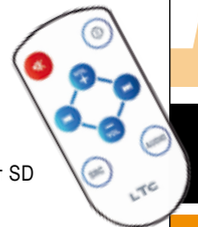


Радиоприемник с CD-проигрывателем LTC Promarine 2010BTC

Радиоприемник RDS с CD-проигрывателем формата DIN. Встроенный Bluetooth, память на 18 настроек.

- приемник RDS
- CD-проигрыватель
- Bluetooth
- 4 x 65 Вт
- эквалайзер
- вход USB и разъем для карт SD
- лине AUX

9514600918C **175,00** белый





Сtereo-комплекты LTC ProMarine

LTC PROMARINE 1111

- FM-радиопремник ProMarine 1110
- Две черных высокочастотных и две среднечастотных аудиоколонки LTCPro65
- Дипольная антенна LTC-FM
- Внешний адаптер LTC USB-AUX
- Крепление ISO

9514600913K **249,00** белый приемник
9514600917K **249,00** черный приемник

LTC PROMARINE 1085

- ProMarine 1085 FM-radio
- Две двухполосные аудиоколонки LTC
- Дипольная антенна LTC-FM
- Крепление ISO

9514600946K **199,00** белый приемник



СУДОВЫЕ АУДИОКОЛОНКИ

LTC PROBOX

Боксовые двухканальные аудиоколонки 4".

- 2-х канальные
- басовый динамик 4"
- высокочастотный пьезодинамик
- диапазон воспроизводимых частот 80 - 20000 Гц
- выходная мощность 90 Вт
- 110 мм x 112 мм x 102 мм

9514600984K **40,00** белые
9514600986K **40,00** черные



LTC PROMARINE SM

Судовые аудиоколонки диаметром 5" и 6.5". Корпус и решетка из ультрафиолетостойкой пластмассы.

- коаксиальные динамики 5 1/4"
- диапазон воспроизводимых частот 70 - 20000 Гц
- выходная мощность 80 Вт
- монтажный вырез 47 мм

9514600964K **38,00**

- коаксиальные динамики 6,5"
- диапазон воспроизводимых частот 60 - 20000 Гц
- выходная мощность 120 Вт
- монтажный вырез 60 мм

9514600965C **42,00**

LTC PROMARINE

Высококачественные врезные аудиоколонки диаметром 5" и 6.5". Корпус и решетка из ультрафиолетостойкой пластмассы.

- 2-х канальные
- высокочастотный динамик 1"
- басовый динамик 5 1/4"
- диапазон воспроизводимых частот 55 - 20000 Гц
- выходная мощность 100 Вт
- монтажный вырез 47 мм

9514600980K **47,00**

- 2-х канальные
- высокочастотный динамик 1"
- басовый динамик 6"
- диапазон воспроизводимых частот 55 - 20000 Гц
- выходная мощность 100 Вт
- монтажный вырез 60 мм

9514600982K **54,00**



LTC PROMARINE PRO

Двухканальные аудиоколонки 6.5". Корпус и решетка из ультрафиолетостойкой пластмассы.

- 2-х канальные
- высокочастотный динамик 1"
- басовый динамик 6,5"
- диапазон воспроизводимых частот 60 - 20000 Гц
- выходная мощность 140 Вт
- монтажный вырез 60 мм

9514600987K **75,00**



LTC PROMARINE 10" САБВУФЕР

Судовой водонепроницаемый сабвуфер 10".

- басовый динамик 10"
- диапазон частот 25 - 2000 Гц
- чувствительность 89 дБ
- выходная мощность 140 Вт
- монтажный вырез 110 мм

9514600997K **95,00**



LTC PROMARINE MPA-1100 4-КАНАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

- 4 x 125 W, 4 Ом
- можно использовать как 4/3 и 2-канальный
- встроенный внутри кроссовер
- размер 414 x 200 x 49 мм

НОВИНКИ!



9514600994K **199,00**



ВНЕШНИЙ АДАПТЕР LTC USB И AUX

Внешний адаптер для подключения дополнительных устройств к радиоприемникам LTC.



9514600919K 22,60

АНТЕННА

Легко устанавливаемая недорогая антенна для радиоприёмников. Длина 30 см.



9514600961K 9,90 LTC дипольная антенна FM

ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ АНТЕННЫ

ТЕЛЕВИЗИОННАЯ АНТЕННА 1852

Компактная всенаправленная антенна малого диаметра для приема телевизионных и радиосигналов, различные варианты установки.

- антенна
- крепления на мачту, на стену и на реллинг
- антенный усилитель
- диапазоны VHF 47 - 230 МГц и UHF 470 - 862 МГц
- чувствительность 28 дБ
- шум 3 дБ
- импеданс 75 Ом
- направление приема 360 град.
- антенные кабели 10 м и 2 м



1852

9514600860C 99,00

ЗАЩИТНЫЕ БОКСЫ ДЛЯ РАДИОПРИЕМНИКА

Защитные боксы радиоприемника стандарта Din, защищающие от всех внешних воздействий.

Изготовлены из белой или черной пластмассы.



9514600968K 34,00 LTC белый бокс

9514600969K 34,00 LTC чёрный бокс

АДАПТЕР ISO

комплект разъемов ISO.



9514600949K 3,20 18518

АНТЕННЫЙ ДЕЛИТЕЛЬ

Позволяет подключать к VHF антенне радиоприемник диапазона FM.



9514600888K 54,00 1911

ОСНОВАНИЯ АНТЕНН

Поворотные основания, крепёжная площадка 63 x 91 мм.



9514003100K 13,50 белая пластмасса

Кронштейн для антенн VHF/TV.



9514600882K 28,50 3052

Крепление на трубу.



9514003105K 37,00 труба Ø 18 - 30 мм, хромированная латунь

Крепление антенны трубу.



9514003112K 18,20 нержавеющая сталь

Палубное крепление антенны. Диаметр основания 73 мм и высота 102 мм.



9514003111K 22,00 нержавеющая сталь

Палубное крепление для лёгких антенн, например антенн GPS.



9514003110K 3,00 белый нейлон



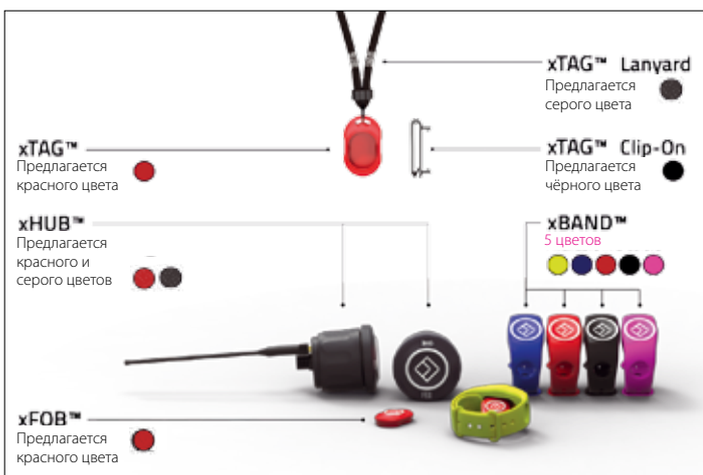
MOB+™

WIRELESS ENGINE CUT-OFF SWITCH

AUX MOB+ беспроводная система блокировки двигателя, разработанная специально для судов. Система состоит из втулки xHUB, легко устанавливаемой на судне, и передатчика xFOB. Вес передатчика xFOB составляет всего 10 г, длина – 4,4 см, поэтому его можно удобно носить в нашейной подвеске xTAG, браслете xBAND, спасательном жилете или просто в кармане. Устройства общаются друг с другом в беспроводном режиме. Шесть пассажиров могут одновременно пользоваться xFOB. Включите устройство, поднимаясь на борт судна, одним нажатием кнопки (WIMEA обеспечивает свободу передвижения на расстоянии 5–10 метров от судна). xHUB подаёт сигнал и отключает двигатель в случае падения пассажира за борт во время путешествия. Двигатель может быть включён вновь через 6 секунд, после чего вы сможете выполнить манипуляции, необходимые для спасения человека за бортом. При уходе с судна отключите устройство.



xHUB подключается к системе аккумуляторов судна (12 В – 24 В) и системе останова двигателя. Срок службы аккумулятора xFOB составляет более 300 часов. Система удобна в эксплуатации и вводится в действие одним нажатием кнопки.



9514601500C	229,00	72.380.101	MOB+ Basepack, красный 1x xHUB красный, 1x красный браслет и 1x xFOB
9514601502C	229,00	72.380.102	MOB+ Basepack, серый 1x xHUB серый, 1x красный браслет и 1x xFOB
9514601510E	44,90	72.380.110	MOB+ xFOB 1x xFOB красный
9514601514E	29,00	72.380.307	MOB+ xTAG 1x xTAG красный, 1x чёрный клипс и 1x плавучий серый браслет
9514601520C	29,00	72.380.301	MOB+ xBAND 1x красный браслет
9514601522C	29,00	72.380.302	MOB+ xBAND 1x чёрный браслет
9514601524C	29,00	72.380.303	MOB+ xBAND 1x синий браслет
9514601526C	29,00	72.380.304	MOB+ xBAND 1x жёлтый браслет
9514601528C	29,00	72.380.305	MOB+ xBAND 1x розовый браслет



НОВИНКИ!

FELLO MARINE



АНТЕННЫ PACIFIC

Компания Pacific Aerials является мировым лидером в разработке и изготовлении VHF и UHF антенн. С 1977 года компания выпускает антенны, которые удовлетворяют всем требованиям квалифицированных пользователей, предоставляя в их распоряжение инновационные и высококачественные изделия. Компания является семейной фирмой и расположена в Окленде, Новая Зеландия.

В 1994 компания получила аккредитацию ISO 9001 на свое производство, гарантирующую высокое качество всех изделий, выходящих с фабрики.

СЕРИЯ PRO АНТЕНН VHF

P6184

антенна VHF 1,0 м,
кронштейн на мачту и
кабель 5 м,
156 - 162 мГц, 3 дБ.

9514600740K **69,00**

P6182

антенна VHF 1,0 м,
156 - 162 мГц, 3 дБ,
очень легкая.

9514600742K **35,00**

P6101

антенна VHF 1,8 м,
156 - 162 мГц, 3 дБ.

9514600744K **44,00**

P6102

антенна VHF 2,5 м
156 - 162 мГц, 3 дБ.

9514600746K **45,00**

P6121

антенна VHF 1,8 м,
156 - 162 мГц, 3 дБ,
крепление из
нержавеющей стали.

9514600750K **53,00**

P6123

антенна VHF 2,5 м,
156 - 162 мГц, 3 дБ,
крепление из
нержавеющей стали.

9514600752K **59,00**

P6122

антенна VHF 2,5 м,
156 - 162 мГц, 6 дБ,
крепление из
нержавеющей стали.

9514600754K **62,00**

АНТЕННЫ AIS

P6105

антенна AIS 1,8 м,
161 - 163 мГц, 3 дБ,
Нейлоновое крепление.

9514600760K **49,00**

P6205

антенна AIS 2,5 м,
161 - 163 мГц, 3 дБ,
крепление из нержавеющей стали.

9514600762K **61,00**

**АНТЕННЫ
AM/FM**

P6183

антенна AM/FM 1,0 м.

9514600770K **39,00**

P6107

антенна AM/FM 0,45 м

9514600772K **33,00**

P6114

антенна FM.

9514600789K **35,00**



**АНТЕННЫ AM/
FM ДАЛЬНОГО
ДЕЙСТВИЯ**

P6141

антенна AM/FM 1,8 м,
очень легкий корпус,
крепление из
нержавеющей стали.

9514600774K **56,00**

P6142

антенна AM/FM 2,5 м,
крепление из нержавеющей
стали.

9514600776K **58,00**



**ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ
АНТЕННЫ**

P8021

Телевизионная антенна VHF/UHF
с монтажными принадлежностями.
9514600780C **189,00**

P8022

Телевизионная антенна VHF/UHF с
монтажными принадлежностями.
9514600782C **159,00**



**МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖ-
НОСТИ АНТЕНН СЕРИИ PRO**

P6111

Нейлоновое поворотное
основание, кабель 5 м.
9514600790K **37,00**

P6113

Нейлоновое основание,
устанавливаемое на реллинги,
кабель 5 м.
9514600791K **37,00**

P6114

Нейлоновое поворотное
основание, кабель 5 м.
9514600789K **35,00**

P6168

Нейлоновое основание
диаметром 64 мм, кабель 5 м.
9514600792K **55,00**

P6115

Основание, врезаемое в палубу,
кабель 5 м.
9514600793K **31,00**



НОВИНКИ!



РАЗЪЕМЫ

P1213

Разъем BNC

9514600796K **7,30**

P1217

Разъем PL259

9514600797K **9,50**



**МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖ-
НОСТИ АНТЕНН СЕРИИ PRO**

P6159

Поворотное основание из
нержавеющей стали, монтируемое на
поверхность, кабель 5 м.

9514600794C **85,00**

P6166

Основание из нержавеющей стали
диаметром 64 мм, кабель 5 м.

9514600795C **62,00**



Малогабаритные держатели ROKK просты в сборке и прочно удерживаются на местах. Соберите необходимый комплект и закрепите его, например, на горизонтальной поверхности или рейлинге.

ROKK™

MINI- JA MIDI-ДЕРЖАТЕЛИ

4

ROKK™ MINI-ДЕРЖАТЕЛИ До 1,2 кг

- гидроакустические лоты
- плоттеры
- планшеты
- телефоны GSM
- координатные манипуляторы GPS
- камеры

Установите где хотите и как хотите. Электронные судовые устройства можно легко зафиксировать на держателе одним щелчком.



1.

ВЫБЕРИТЕ ДЕРЖАТЕЛЬ



ДЕРЖАТЕЛЬ ПОВЕРХНОСТНОЙ УСТАНОВКИ
- крепеж шурупами
9514601160C
17,00 RLS-401



ПРИКЛЕИВАЕМЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
- фиксация с помощью двухстороннего скотча
9514601166C
21,00 RLS-404



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА РЕЙЛИНГ
- крепеж шурупами
9514601162C
29,00 RLS-402



ВАКУУМНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
- фиксация с помощью вакуумного крепежа
9514601168C
29,00 RLS-405



ЗАТЯЖНОЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
- стяжки, уплотнительные подушки
9514601164C
21,00 RLS-403

2.

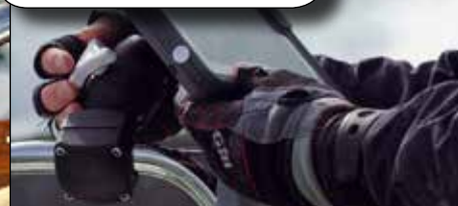
ВЫБЕРИТЕ КОРПУС



НАКЛОННЫЙ К ОРПУС
9514601150C
51,00 RLS-AM



В КАЧЕСТВЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ РЕМЕШОК ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ НОШЕНИЯ
9514601194C
17,00 RL-TETH



3.

ВЫБЕРИТЕ ДЕРЖАТЕЛЬ ИЛИ КРЕПЕЖНУЮ ПЛАСТИНУ



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАНШЕТА
- iPad/iPad Air/iPadMini
- Google Nexus
- Samsung Galaxy Note
9514601182C 29,00 RL-508



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТЕЛЕФОНА
- iPhone (4, 5, 6, 6+, 6s)
- Samsung Galaxy (3, 4 Note)
- HTC 1, VHF-радио, GPS
9514601184C 21,00 RL-509



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ GOPRO/GARMIN VIRB
- GoPro
- Garmin Virb V/XE
9514601186C 17,00 RL-510



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ КАМЕРЫ
- камеры 1/4" резьба
9514601188C 17,00 RL-511



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ RAYMARINE DRAGONFLY
- Raymarine Dragonfly 4/5
9514601190C 17,00 RL-512



МАЛЕНЬКАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА
- Garmin GPS MAP 400-600
- Echo 100-550
- Echo Map 50s; STRIKER 4/5/7
9514601170C 15,00 RL-502



КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА ДЛЯ LIFEDGE
- для водостойких чехлов Lifedge
9514601176C 15,00 RL-505

ДЕРЖАТЕЛИ SCANSTRUT. НОВЫЙ СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

Примеры держателей ROKK MINI и ROKK MIDI:



RL-ADM+ RL-513



RLS-404 + RLS-AM + RL-508



RLS-402 + RLS-AM + RL-509



RLS-402 + RLS-AM + RL-512

ROKК™ MIDI-ДЕРЖАТЕЛИ До 3 кг

- гидроакустические лоты
- плоттеры

Для установки на консоли RIB, навигационную станцию, приборную панель и пр. Простота фиксации и открытия. Корпус поворачивается на 360° и наклоняется на 270°. Стойкая к коррозии нержавеющая сталь AISI316 и однонаправленный композит. Ударопрочный, надежно удерживает судовые электронные приборы на месте; крепление не ослабевает. Держатель продается без крепежной пластины

1.

ВЫБЕРИТЕ ДЕРЖАТЕЛЬ

Крепежная пластина не входит в комплект.



НАКЛОННЫЙ ПАЛУБНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

- для крепления на горизонтальной поверхности

9514601130C 92,00 RL-ADM



НАКЛОННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

9514601134C 45,00 RL-RM



НАКЛОННЫЙ ПАЛУБНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

9514601132C 110,00 RL-ARM



РЕЙЛИНГ ДЕРЖАТЕЛЬ RAILBLAZA

- для крепежного основания Railblaza

9514601136C 92,00 RL-ARB

2.

ВЫБЕРИТЕ КРЕПЕЖНУЮ ПЛАСТИНУ



МАЛЕНЬКАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Garmin GPS MAP 400-600
- Echo 100-550
- Echo Map 50s; STRIKER 4/5/7
9514601170C 15,00 RL-502



МАЛЕНЬКАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Lowrance Elite 5
- Mark 5 Plate
9514601172C 15,00 RL-503



БОЛЬШАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Raymarine E7
- Lowrance HDS-5/HDS-7 (Gen 1, 2 ja 3)/Elite 7
- B&G Zeus2 7/Zeus T8
- Humminbird 800/900 - серия
- Simrad NSS-7/EVO2
9514601174C 15,00 RL-504



КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА ДЛЯ LIFEDGE

- для водостойких чехлов Lifedge
9514601176C 15,00 RL-505



БОЛЬШАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Raymarine a6 и a7
- Humminbird Helix 5
9514601178C 15,00 RL-506



БОЛЬШАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Garmin GPS MAP 700 -серия
- Echo Map 70s
9514601180C 15,00 RL-507



УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

Отверстия можно просверлить по своему усмотрению. Содержит крепежную пластину и схему для отверстий.

- Raymarine E9/eS75/77/78
- Garmin GPSMap 820/7408/7608
- Humminbird Helix 7/Onix 8
- B&G Vulcan 7
9514601192C 19,00 RL-513

Сигнализация, определитель координат,
персональный трекер

СУДОВАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ GEOSAFE

GeoSafe везде



СЛЕДИТ ЗА ВАШИМ
ДВИЖИМЫМ
ИМУЩЕСТВОМ ВЕЗДЕ

Сигнализация

GeoSafe разработан для установки на судах, автомобилях и других средствах передвижения. Он представляет собой полный комплект сигнализации с сиреной и магнитным датчиком. Если Geosafe перемещается из заданного района, если открывается дверь или пропадает питание срабатывает сигнал тревоги и происходит информирование владельца с помощью смс или вызова. При этом сообщаются координаты устройства и они отображаются автоматически на карте. Система работает от встроенного аккумулятора в течении 8 дней.

Определение координат

Всегда можно послать запрос координат. Система в ответ посылает координаты и показывает их на карте, информирует о статусе сигнализации, сигнале GSM и напряжению встроенной и внешней аккумуляторной батареи.

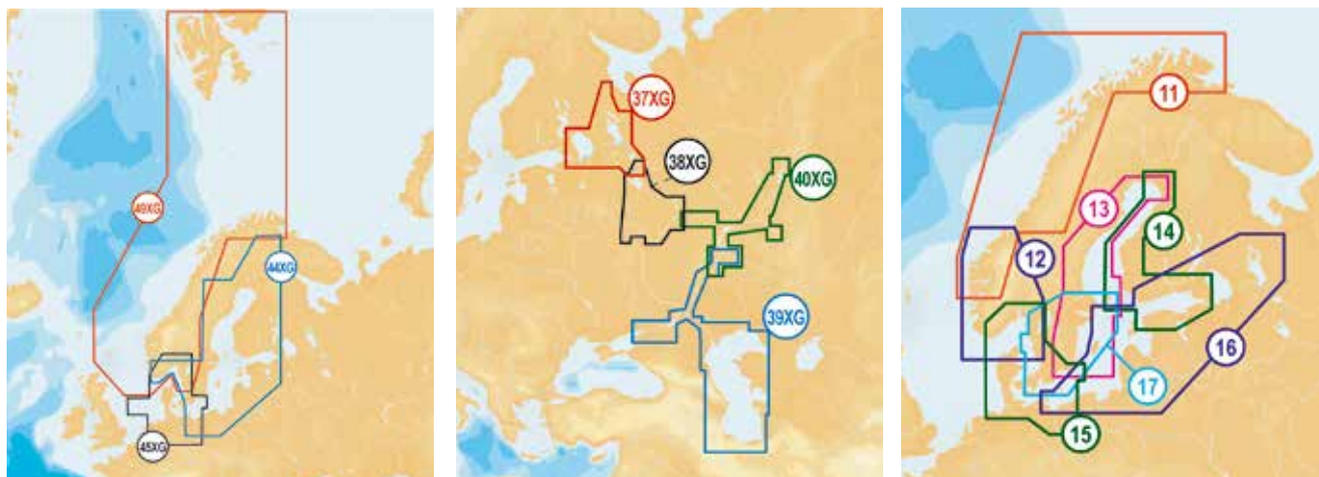
Удобное управление

С помощью простых и удобных приложений вы можете управлять GeoSafe. Приложения доступны для iOS и Андроид. Одновременно до 6 пользователей. Связь с системой осуществляется с помощью смс и Bluetooth. Благодаря компактному дизайну (61,5 x 46 x 22 мм) его легко спрятать для постоянной установки или положить в рюкзак ребенка для наблюдения.



- Состав комплекта:
- GeoSafe
 - кронштейн для установки
 - пьезо-сирена 12 В
 - встроенная GPS
 - комплект проводов
 - напряжение 5 - 50 В
 - слот SIM-карты
 - 2 реле
 - магнитный датчик

9514004250K 169,00

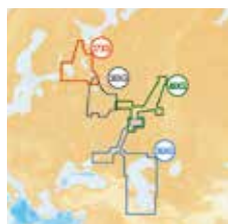


NAVIONICS

	Код Maritim	Цена	Код карты	Наименование карты	Картридж		Описание карты
					MSD	CF	
+	9531001002G	259,00	44XG+	Finland, Sweden, Baltic	●		Все Балтийское море, Шведские и Финские озера
	9531001001G	259,00	44XG+	Finland, Sweden, Baltic		●	
PLATINUM+	9531001050E	380,00	14P+	Finland	●		Финское побережье, Торнио - Аландские острова - Финский залив, Хииденмаа, Таллин, Санкт-Петербург
	9531001036G	380,00	14P+	Finland		●	
	9531001051G	380,00	16P+	South Baltic	●		Финский залив, Стокгольмские шхеры, Борнхолм, Готланд, побережье
	9531001037G	380,00	16P+	South Baltic		●	Эстонии, Латвии, Литвы, Польши, Санкт-Петербург, Ладожское и Онежское озера

Спрашивайте карты других регионов

C-MAP



	Код Maritim	Цена	Код карты	Наименование карты	Картридж		Описание карты
					SD	CC	
MAX MEGA WIDE	9531004015G	380,00	MW4	North & Baltic Seas (M019)		●	Полная карта Балтийского моря включающая в себя побережье Финляндии, Швеции, России, Эстонии, Латвии, Литвы и Дании, Норвегии, Финские и Шведские озера
	9531004016G	380,00	MW4	North & Baltic Seas (M019)	●		
MAX WIDE	9531004020G	380,00	MW6	Europe Inland Waters (M018)		●	Озера Финляндии и Центрально-Европейские озера и устья рек
	9531001931G	259,00	W9	Finland Lakes (M326)		●	Озера Финляндии
	9531001932G	259,00	W9	Finland Lakes (M326)	●		
	9531001978G	259,00	W85	Baltic Sea & Denmark		●	Балтийское море, Дания, Осло, Шведские озера
	9531001979G	259,00	W85	Baltic Sea & Denmark	●		
	9531001986G	259,00	W34	Russian Lakes (M604)		●	Ладожское и Онежское озера

Спрашивайте карты других регионов

РАДИОСТАНЦИИ VHF COBRA VHF

Ручные радиостанции VHF Cobra

Плавающая морская радиостанция Cobra MR HH350

В конструкции этой плавающей радиостанции использован 50-летний опыт разработки. Она оснащена оранжевой видимой издалека задней крышкой, что позволяет легче ее найти при падении в воду. Она имеет мощность 6 Вт для увеличения дальности связи и полный доступ к погодным каналам NOAA с сигналами тревоги об изменении погоды. Также есть система шумоподавления, отсуживание вызовов на трех каналах одновременно, память каналов и автоматическое сканирование. В комплект входят аккумуляторы и зарядное устройство.

9537600202C 199,00

Компактная морская радиостанция Cobra MR HH125

Cobra MR HH125 это полноценная компактная радиостанция VHF. Может использоваться на малых и больших судах. В комплект входит крепление на ремень, страховочный лить и зарядное устройство от прикуривателя. Также в комплект входят NiMH аккумуляторы. В случае необходимости можно использовать 5 стандартных алкалиновых батареек размера AAA.

9537600200C 115,00 MR HH125



Плавающие морские радиостанции VHF с подключением Bluetooth

Телефоны Cobra MR HH500 и MR HH600 оснащены технологией Bluetooth, благодаря которой вы можете спарить морскую радиостанцию VHF со своим смартфоном. Наряду с этим радиостанции имеют функцию "Перемотай обратно и повтори", которая повторяет пропущенные вызовы VHF. Радиостанции являются плавающими, и соответствуют требованиям стандарта IPX7. Яркая оранжевая крышка корпуса позволяет легче позиционировать радиостанцию при ее падении в воду. Максимальная мощность передачи – 6 Вт. Оснащенный функцией шумоподавления микрофон вместе с функцией водоотведения динамика обеспечивают высокое качество звука. Другие технические данные: клавиатура с подсветкой, большой дисплей, автоматическое сканирование и память, быстрый доступ к 16 каналам и предварительное программирование местных каналов (L1 и L2). В комплект входят также аккумуляторы и зарядное устройство.

Cobra MR HH600 содержит встроенный приемник GBS, селективный вызов DSC и карманный фонарик.

9537600204C 267,00 MR HH500 FLT BT EU
9537600206C 335,00 MR HH600 GPS BT



4



Тип	MR HH125 EU	MR HH350 FLT EU	MR HH500 FLT BT EU	MR HH600 GPS BT
Код Maritim	9537600200C	9537600202C	9537600204C	9537600206C
Цена	115 EUR	199 EUR	267 EUR	335 eur
Bluetooth	нет	нет	да	да
Повтор пропущ. вызовов	нет	нет	да	да
Плаучесть	нет	да	да	да
Мощность передатчика	1/3 Вт	1/3/6 Вт	1/3/6 Вт	1/3/6 Вт
Водонепроницаемость	JIS7	JIS7	да	да
Слежение за каналами	один канал	три канала (16 и два по выбору)	три канала (16 и два по выбору)	три канала (16 и два по выбору)
Время работы	NiMH: 9.4 часа 3 Вт 12 часов 1 Вт	Алкалиновые: 8 часов 6 Вт 16 часов 1 Вт	Алкалиновые: 8 часов 6 Вт 16 часов 1 Вт	Алкалиновые: 8 часов 6 Вт 16 часов 1 Вт
Зарядка	12 В	да	да	да
Гашение звукового фона	нет	да	да	да
Сканирование памяти	нет	да	да	да
Дополнительный микрофон	нет	опция	опция	опция
Размеры	102 x 62 x 31 мм	121 x 67 x 53 мм	121 x 67 x 53 мм	



НОВИНКИ!

Cobra – надежные радиостанции для поддержания связи на море.

MR F57WE

Стационарная морская радиостанция VHF Cobra MR F57 Class-D DSC

Это мощная стационарная радиостанция VHF с большим жидкокристаллическим дисплеем и переключаемой мощностью передачи 1/25 Вт. Оснащена диктофоном. Возможно подключение внешней GPS. Имеет 4 программируемых кнопки, что позволяет легко и быстро перемещаться по меню. Полный доступ к погодным каналам NOAA с сигналами тревоги об изменении погоды. Водонепроницаемая по IPX8/JIS8, быстрый доступ к каналам 16/9, подсветка дисплея, выход на внешний динамик. Соответствует последним стандартам для радиостанций DSC. класса DGPS receiver), etc. Compliant with the latest FCC specifications for Class-D VHF

9537600220C **235,00** белый
9537600222C **235,00** черный

MR F77 BGPS

Стационарная морская радиостанция Cobra MR F77 Class-D DSC с GPS.

Это мощная стационарная радиостанция VHF со встроенной системой спутниковой навигации (GPS). В случае посылки сигнала бедствия спасатели будут знать точные координаты терпящего бедствие судна. Большой жидкокристаллический дисплей, переключаемая мощность передачи 1/25 Вт. Оснащена диктофоном. Имеет 4 программируемых кнопки, что позволяет легко и быстро перемещаться по меню. Полный доступ к погодным каналам NOAA с сигналами тревоги об изменении погоды. Водонепроницаемая по IPX8/JIS8, быстрый доступ к каналам 16/9, подсветка дисплея, выход на внешний динамик. Соответствует последним стандартам для радиостанций DSC

9537600224C **289,00** белый
9537600226C **289,00** черный

Тип	MR F57 EU	MR F77 EU
Код Maritim	9537600220C (белый) 9537600222C (черный)	9537600224C (белый) 9537600226C (черный)
Цена	235 EUR	289 EUR
GPS	да	да
Быстрые каналы	2	3
DSC	Class D	Class D
Мощность передачи	1/25 Вт	1/25 Вт
Водонепроницаемость	IPX8	IPX8
Шумоподавление	да	да
Медиапроигрыватель	да	да
Память на каналы	нет	да
Возможность врезания	да	да
Размеры	159 x 57 x 180 мм	159 x 57 x 180 мм



www.cobra.com

Комплекты раций Cobra PMR

Комплекты радиостанций PMR предназначены для быстрого и легкого установления связи. Дальность до 12 км.

MT245

Технические данные:

- 8 каналов 466 МГц
- максимальная дальность связи до 5 км
- автоматическое шумоподавление
- влагозащищенные

В комплект входят:

- кабель зарядки USB
- аккумуляторы
- инструкция на английском и финском языках

9537600230C **55,00**



MT645

Технические данные:

- 8 каналов 466 МГц, 38 кода CTCSS, 83 кода DCS
- 968 частных комбинаций при использовании 8 каналов со 121 кодом
- максимальная дальность 8 км
- 5 сигналов вызова
- технология VOX
- наушники с микрофоном
- автоматическое шумоподавление
- влагозащищенные
- в комплект входит зарядное устройство и 8 NiMH аккумуляторов размера AAA. Могут работать от алкалиновых батареек AAA.

В комплект входят:

- кабель зарядки USB
- аккумуляторы
- инструкция на английском и финском языках

9537600232C **65,00**



MT975

Технические данные:

- 8 каналов 466 МГц 38 кода CTCSS, 83 кода DCS
- 968 частных комбинаций при использовании 8 каналов со 121 кодом
- максимальная дальность 12 км
- 5 сигналов вызова и вибровывозов
- технология VOX
- режим сохранения энергии
- наушники с микрофоном
- автоматическое шумоподавление
- влагозащищенные
- в комплект входит зарядное устройство и 8 NiMH аккумуляторов размера AAA. Могут работать от алкалиновых батареек AAA

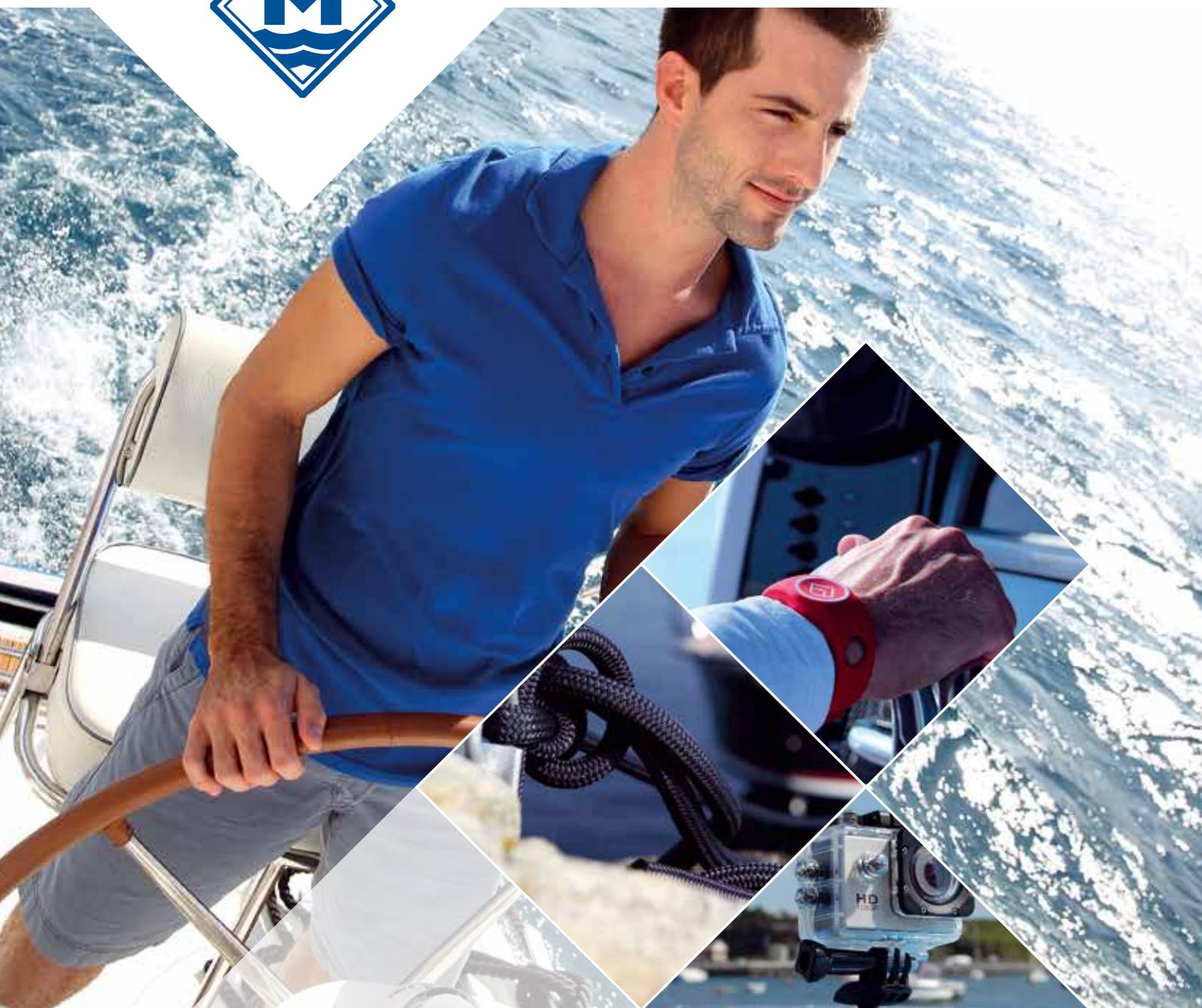
В комплект входят:

- кабель зарядки USB
- аккумуляторы
- инструкция на английском и финском языках

9537600234C **99,00**



Maritim – For The Boating People



Обслуживаем оптовых клиентов
через веб-сайт www.maritim.ru, где можно
проверить наличие товаров, цену,
историю заказов. Открыт 24/7.

MARITIM



Итальянская фирма Volpi Tesco Energia производит дизель-генераторы Paguro с 1933 года. Ее ряд моделей начинается с 2 кВт электрической мощности и заканчивается 16 кВт. Все генераторы работают тихо за счет использования звукозащитного кожуха. В качестве двигателей используются дизели Yanmar-, Bukh-, Lombardini- и Faryman.

Paguro 2000

Двигатель Yanmar
 Номинальная мощность 2 кВт
 Максимальный ток 2 сек. 18А
 Номинальные обороты 3000 об/мин
 Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
 Напряжение 230 В
 Шум 54 дБ
 Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
 Вес 43 кг + 5 кг
 Размеры длина 470 х
 ширина 400 х высота 470 мм
 9514101420G
6250,00



Paguro 3000 Compact

Двигатель Farymann 15 В
 Номинальная мощность 3 кВА - 2,8 кВт
 Максимальный ток 2 сек. 24А
 Номинальные обороты 3000 об/мин
 Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
 Напряжение 230 В
 Шум 52 дБ
 Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
 Вес 60 кг + 6 кг
 Размеры длина 340 х
 ширина 450 х высота 490 мм
 9514101420G
7350,00

НОВИНКИ!



No vibration.
 Relax and enjoy
 life on board.



Дизель-генераторы Paguro



В комплект всех моделей входит звукозащитный стеклопластиковый кожух со звукоизоляцией из неопрена, панель дистанционного управления с кабелем 15 м, счетчик моточасов, помпа для смены масла, запасной импеллер и топливный фильтр.

Paguro 4SY

Двигатель Yanmar L70N5
Номинальная мощность 4 кВА - 3,5 кВт
Максимальный ток 2 сек. 45А
Номинальные обороты 3000 об/мин
Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
Напряжение 230 В
Шум 53 дБ
Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
Вес 90 кг
Размеры длина 435 х
ширина 595 х высота 500 мм
9514101442G
8150,00

НОВИНКИ!



Paguro 6000

Двигатель Lombardini LDW502
Номинальная мощность 6 кВА - 5 кВт
Максимальный ток 2 сек. 70А
Номинальные обороты 3000 об/мин
Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
Напряжение 230 В
Шум 52 дБ
Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
Вес 130 кг
Размеры длина 460 х
ширина 660 х высота 570 мм
9514101460G
9594,00



Paguro 9000

Двигатель Lombardini LDW702
Номинальная мощность 10 кВА - 8,5 кВт
Максимальный ток 2 сек. 102А
Номинальные обороты 3000 об/мин
Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
Напряжение 230 В
Шум 52 дБ
Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
Вес 160 кг
Размеры глубина 460 х
ширина 720 х длина 590 мм
9514101490G
10250,00

НОВИНКИ!





Лодочное
оборудование
легко и быстро через
веб-сайт
www.maritimshops.fi/en

Shops
MARITIM

5



Холодильные и отопительные
установки, водоснабжение и вентиляция



5

ХОЛОДИЛЬНИКИ

Холодильник стандартного размера, установленный на тысячах яхт. Оснащен герметичным компрессором Danfoss/Secop D35F. Компрессор с задней стенки может быть снят и установлен на расстоянии 1,5 м. Имеет 4-х литровую морозильную камеру. Высота 530 мм, ширина 380 мм, глубина со снятым компрессором 310 мм, глубина с установленным компрессором 475 мм. Вес 16 кг, объем 42 литра, 12/24 В, средний потребляемый ток 0,6А, максимальный потребляемый ток 2,7А. Стальной серый цвет двери снаружи, внутри кремовый.



9514047035E **700,00** CR 42 12/24 В 42 л

Холодильник оснащен компрессором Danfoss/Secop BD35F. Имеет морозильную камеру 4 л и внутреннюю подсветку. Высота 525 мм, ширина 380 мм, глубина 485 мм, объем 49 л и вес 17 кг. 12/24 В, средний потребляемый ток 0,6А, максимальный потребляемый ток 2,7А. Дверь можно поменять с правой на левую, путем перемещения петли с одной стороны рамки холодильника на другую.



9514047031E **802,00** CR 49 12/24 В 49 л тиковое дерево
9514047032E **771,00** CR 49 12/24 В 49 л серые двери

Холодильник с морозильной камерой 4л и полками для бутылок на дверце. Герметически закрывается. Герметичный бесшумный компрессор с охлаждением вентилятором может быть легко снят и установлен на расстоянии до 1,5 м от холодильника. Стальной цвет снаружи и кремовый внутри. Высота 530 мм, ширина 410 мм, глубина 480 мм (глубина без компрессора 320 мм), объем 50 л и вес 16 кг. Температура в морозильнике -6°С. Напряжение 12/24 В. Средний потребляемый ток 0,6А.



9514047070E **846,00** CR 50 12/24 В 50 л Cruise 50

Isotherm 65 изготовлен из прочных материалов, спроектированных для использования в морских условиях. Оснащен встроенным компрессором и внутренней подсветкой. Высота 535 мм, ширина 450 мм, глубина 500 мм, объем 65 л, морозильная камера 4 л, вес 18 кг. 12/24 В, средний потребляемый ток 0,7А, максимальный потребляемый ток 2,7А.



9514047072E **811,00** CR 65 12/24 В 65 л

Холодильник Isotherm 85 оснащен двумя переставляемыми полками и внутренней подсветкой. Высота 625 мм, ширина 475 мм, глубина 515 + дверь 50 мм, объем 85 л, вес 23 кг. 12/24 В, средний потребляемый ток 0,8А, максимальный потребляемый ток 4,0А.



9514047076E **906,00** CR 85 12/24 В 85 л

Холодильник Isotherm 100 с воздухоотводами и охлаждаемым вентилятором компрессором Danfoss/Secor BD35 может быть установлен в ограниченном пространстве. Высота 745 мм, ширина 486 мм, глубина 455 + 50 мм дверь. Объем 100 л, вес 26 кг. 12/24 В. Средний потребляемый ток 1,0А, максимальный потребляемый ток 4,0А.



9514047064E **960,00** CR 100 12/24 В 100 л

Холодильник Isotherm 130 оснащен компрессором Danfoss/Secor BD35F. Имеет три решетчатые полки внутри шкафа, три полки на дверце и ящик для овощей со стеклянной крышкой. Закрывается на замок. Морозильная камера 6 л. Имеет внутреннюю подсветку. Высота 745 мм, ширина 525 мм, глубина 610 мм + дверца 50 мм. Объем 130 л и вес 27 кг. Напряжение 12/24 В. Средний потребляемый ток 1,2А, максимальный потребляемый ток 5,0А. Дверца серая снаружи, может перевешиваться для правого или левого открывания.



9514047067E **960,00** CR 130 12/24 В 130 л

Новая серия морских холодильников Elegance обеспечивает наилучшее сочетание стиля и технологии. Поверхность двери - меламин, имитирующий сталь с обработанной щетками поверхность. Двери могут изготавливаться по специальному заказу. Новый удобный дизайн ручек. Готовые решения для быстрой и удобной установки на яхтах. Инновационная система Smart Energy control и теплоизоляция повышенной толщины значительно уменьшают потребляемую мощность. Оснащены компрессором Danfoss/Secor BD35 12/24 В. Синяя светодиодная подсветка. Выпускаются четырех размером в диапазоне 49 - 130 л.



9514047400E **770,00** Cruise EL 49 размеры 520 x 381 x 450 + 50 мм (дверь) средняя потребляемая мощность 340 Вт

9514047410E **824,00** Cruise EL 65 размеры 527 x 448 x 480 + 50 мм (дверь) средняя потребляемая мощность 360 Вт

9514047420E **887,00** Cruise EL 85 размеры 620 x 477 x 505 + 50 мм (дверь) средняя потребляемая мощность 380 Вт

9514047430E **950,00** Cruise EL 130 размеры 746 x 528 x 505 + 50 мм (дверь) средняя потребляемая мощность/ 24 ч 400 Вт

Холодильник для наружной установки, объем 36 л. 12/24 В, средний потребляемый ток 0,6А, максимальный - 2,7А. Компрессор может быть установлен на расстоянии до 1 м от холодильника. Высота 250 мм, ширина 440 мм и глубина 675 мм, вес 16 кг.



9514047006E **955,00** CR 36 12/24 В

Эксклюзивная серия холодильников Cruise Inox имеет дверцы из нержавеющей стали со встроенным замком. Внутренние детали также изготовлены из нержавеющей стали. В комплект входит монтажная рама из нержавеющей стали для врезной установки. Технические характеристики такие же, как у обычных холодильников, имеют внутреннюю подсветку. Напряжение 12/24 В, компрессор Danfoss/Secop BD35F. Объем 49 - 85 литров.



- 9514047001E **1098,00** CR 49 12/24 В 0,6/2,7 А Размеры рамки: 536 x 436 мм. Монтажные размеры: 530 x 410 x 490 мм.
 9514047002E **1147,00** CR 65 12/24 В 0,7/2,7 А Размеры рамки: 552 x 506 мм. Монтажные размеры: 540 x 480 x 538 мм.
 9514047003E **1233,00** CR 85 12/24 В 0,8/4,0 А Размеры рамки: 647 x 532 мм. Монтажные размеры: 640 x 510 x 553 мм.

Холодильники Cruise 130 INOX имеют дверцы из нержавеющей стали со встроенным замком. Внутренние детали также изготовлены из нержавеющей стали. В комплект входит монтажная рама из нержавеющей стали для врезной установки. Технические характеристики такие же, как у обычных холодильников, имеют внутреннюю подсветку. Напряжение 12/24 В, компрессор Danfoss/Secop BD35F. Средний потребляемый ток 1,2А, максимально потребляемый ток 5,0А. 12 В 1,2/5,0А, дверь открывается налево. Размеры рамки: 771 x 582 мм. Монтажные размеры: 752 x 525 x 505 мм. Объем 130 л.



- 9514047000E **1263,00** CR 130 INOX дверь открывается налево
 9514047005E **1263,00** CR 130 INOX дверь открывается направо

Холодильник с выдвижными полками Isotherm INOX DR изготовлен из нержавеющей стали. Внутреннее пространство спроектировано для удобства хранения стандартных банок, бутылок и упаковок. Имеет два выдвижных ящика, регулируемые перегородки и синюю светодиодную подсветку. Средний потребляемый ток 0,8А, максимальный - 2,7А. Напряжение 12/24 В.



- 9514047015E **1401,00** DR 49 Наружные размеры 536 x 436 x 510 мм
 9514047004E **1674,00** DR 65 Наружные размеры 546 x 506 x 538 мм

ХОЛОДИЛЬНИК С МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРОЙ

Элегантный двухдверный холодильник, дверь, монтажная рама и отдельные внутренние элементы изготовлены из нержавеющей стали. Холодильное отделение объемом 130 л и морозильное отделение объемом 65 л охлаждаются двумя компрессорами Danfoss/Secop BD50 с отдельными термостатами. Холодильник оснащен стальными полками, белыми ящиками для овощей и внутренней подсветкой. Максимальные размеры К x L x S 1375 x 582 x 560 мм. Монтажные размеры 1345 x 544 x 577 мм, вес 42 кг. Напряжение 12/24 В, средний потребляемый ток 2,5А, максимальный - 10А.



9514047055I **1866,00** CR 195 INOX 12/24 В

МОРОЗИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

Морозильная камера Isotherm INOX CR 63 F с температурой (-18°C) имеет те же размеры, что и холодильник объемом 85 л из серии INOX. Компрессор не съемный. Испарительные трубки в стенках. Имеет две решетчатые полки и ящик внизу. Максимальные наружные размеры 647 x 532 x 553 мм, напряжение 12/24 В, средний потребляемый ток 1,5А, максимальный - 5,0А.



9514047202E **1270,00** CR 63 F морозильная камера 12/24 В

ХОЛОДИЛЬНАЯ УСТАНОВКА

Полностью автоматическая холодильная установка из нержавеющей стали для изготовления льда, объем 4 литра, напряжение 230 В, потребление тока 1,4А, Danfoss AC-компрессор. Высота 582 мм, ширина 353 мм, глубина 405 мм и вес 28 кг.



- 9514047200G **1236,00** IceDrink Clear Inox, 230 В 1,4/2,8 В
 582 мм x 353 мм x 405 мм
 9514047198G **46,00** Рама для холод. установки, 425 мм x 610 мм



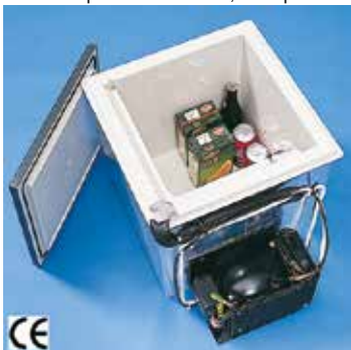
Компрессор Danfoss/Secop BD35F.
Средний потребляемый ток 0,7А.
Вес 19 кг.
Температура -10°.
Размеры 625 x 340 x 500 мм.



9514047010E 839,00 BI 41 12/24 В 40 л

ХОЛОДИЛЬНЫЙ ЯЩИК 40 л

12/24 В, потребляемый ток 0,7А, макс 2,7А, Danfoss/Secop BD35F компрессор, который при желании можно разместить на 1,5 метра от ящика, вес 16 кг, размеры 420 x 405 x 560 мм.
Объем 40 л.



9514047114E 838,00 BI 40 12/24 В

ПЕРЕНОСНЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

Переносной холодильник Isotherm ТВ31 объемом 30 л имеет подсветку. Удобная мягкая ручка для переноски. Очень легкий и компактный. Корпус из пластмассы изготовлен литьем под давлением. Оснащен встроенным испарителем. Электронный термостат регулирует внутреннюю температуру в диапазоне +5 – -15 С°. Напряжение питания 12/24 В DC и 240 В AC. Наружные размеры 380 x 585 x 350 мм. Вес 18 кг.



9514047021E 699,00 ТВ31

Переносные термоэлектрические холодильники Isotherm объемом 15 и 18 л. Очень легкие и компактные, легко переносятся - наплечный ремень входит в комплект, есть внутренняя подсветка. Электронный термостат регулирует температуру в диапазоне +10 – -18°С. Новый микрокомпрессор Danfoss BD 1,4F. Напряжение 12/24 В.



9514047026E 525,00 ТВ 15 360 x 235 x 565 мм вес 8,2 кг
9514047027E 580,00 ТВ 18 405 x 235 x 565 мм вес 8,6 кг



ПЕРЕНОСНЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

Без фреона. Компрессор Danfoss BD35F. Потребляемый ток 0,6 - 2,7А. Внутри крышки есть специальные углубления, позволяющие разместить вертикально две пластиковые бутылки объемом 1,5 л. Регулируемая температура +5° – -16°С. Подсветка. Наружные размеры 358 x 350 x 580 мм. Цвета серый и чёрный.



9514047009E 650,00 ТВ2001 26 л 12/24 В

ПЕРЕДНЯ ПАНЕЛЬ



		Размер панели
9514047299E	29,00	42 л, ТИК 484 x 359 мм
9514047301E	29,00	49 л, ТИК 488 x 358 мм
9514047303E	32,00	50 л, ТИК 494 x 387 мм
9514047105E	32,00	65 л, ТИК 494 x 428 мм
9514047313E	34,00	85 л, ТИК 591 x 452 мм
9514047314E	35,00	100 л, ТИК 671 x 465 мм
9514047319E	36,00	130 л, ТИК 716 x 504 мм

		Размер панели
9514047296E	29,00	42 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 484 x 359 мм
9514047298E	31,00	49 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 488 x 358 мм
9514047307E	31,00	50 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 494 x 387 мм
9514047316E	36,00	65 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 494 x 428 мм
9514047317E	37,00	85 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 591 x 452 мм
9514047318E	39,00	100 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 671 x 465 мм
9514047322E	40,00	130 л, КРАСНОЕ ДЕРЕВО 716 x 504 мм

Монтажные направляющие

9514047309E	23,30	42 - 50 - 65 л, 2 шт
9514047338E	25,00	85 л, 2 шт
9514047339E	32,00	100 - 120 л, 2 шт
9514047342E	38,00	42 - 49 л, монтажная рамка

Elegance, 3-сторонний

		Рама для скрытого монтажа
9514047345M	40,00	49 л 9514047355M 135,00 49 л
9514047346M	45,00	65 л 9514047356M 147,00 65 л
9514047347M	58,00	83 л 9514047357M 159,00 83 л
9514047348M	65,00	130 л 9514047358M 164,00 130 л

SMART ENERGY CONTROL

Новый революционный скачок в уменьшении потребления тока. С его помощью фирма Indel Webasto Marine предлагает уникальную возможность радикального снижения потребления тока в холодильных установках. Это комплект, который может быть установлен на уже существующие холодильники.



9514047450E 174,00 Smart Energy control kit

ХОЛОДИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ С ВОДЯНЫМ ОХЛАЖДЕНИЕМ

Охлаждение воздухом, для холодильного ящика 125 литров, 12/24 В. BD35F-компрессор, ASU-система, длина испарителя-210 мм, высота 60 мм, длина компрессора 160 мм, ширина компрессора 270 мм, высота компрессора 155 мм. Среднее потребление тока 0,4 А, максимальное 5,0А, вес 14 кг.

isotherm



Артикул	Цена	Модель	Напряжение	Объем	Потребляемый ток
9514047094E	1226,00	3201K	12/24 В	ASU-125 л	0,4А
9514047096E	1372,00	3701	12/24 В	ASU-200 л	0,55А

Водяное охлаждение обеспечивает повышенную эффективность и меньшую потребляемую мощность. Установка бесшумна, так как нет вентиляторов и помп. Дополнительные отверстия в корпусе и выступающих частей не требуется. Легко устанавливаются, при этом заменяются имеющиеся кингстоны. Напряжение 12/24 В. Компрессор Danfoss/Secor BD35F с системой управления ASU. Размеры компрессора 135 x 210 x 55 мм. Максимальное потребление тока 4,8А. Нержавеющий теплообменник имеет размеры 300 x 210 x 60 мм. Вес системы 15 кг.

isotherm



9514047140E **1472,00** 3251SP для ящика 125 л

Аналогичная система, но без системы управления компрессором ASU. Размеры теплообменника 240 x 85 x 210 мм. Вес системы 11 кг.



9514047145E **886,00** 2051SP для ящика 125 л

9514048140E **30,00** 39051SP запасной анод, устанавливаемый на проход через борт

ISOSTAR COMPACT

Компрессор Danfoss/Secor BD35F. Для охлаждения объема 125 - 200 литров. Компрессор может быть установлен на расстоянии до 2 м от ящика.

isotherm



9514047080E **629,00** 2001K 12/24 В, 125 л, маленький овальный охлаждающий элемент

9514047112K **629,00** 2005K 12/24 В Indel
Плоский охлаждающий элемент, максимальный объем ящика 60 л.
Размеры: 350 мм x 130 мм. Средний потребляемый ток 0,65А. Вес 9 кг.

9514047711E **629,00** 2010K 12/24 В
Г-образный охлаждающий элемент, максимальный объем ящика 125 л
Размеры: 400 мм x 210 мм x 170 мм.
Средний потребляемый ток 0,75А. Вес 9 кг.

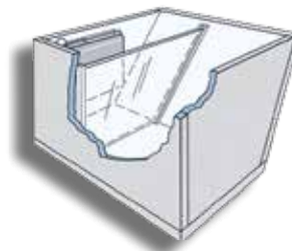
9514047712E **629,00** 2007K 12/24 В
Г-образный охлаждающий элемент, максимальный объем ящика 100 л
Размеры: 250 мм x 350 мм x 110 мм.
Средний потребляемый ток 0,65А. Вес 9 кг.

КРЕПЛЕНИЕ КОМПРЕССОРА



9514047099E **50,00** 20009 крепление на переборку для компрессора Danfoss BD35

Пример устройства холодильника. Трехслойные изоляционные листы, покрытые гелькоутом, размера 978 x 478 x 50 мм.



9514047089E **249,00**



ГАЗОВЫЕ ПЛИТЫ И ДУХОВКИ

LE BRETAGNE

Нержавеющая сталь. Электрический поджиг от батарейки 1,5 В. Четырехконфорочная плита с держателями для четырёх кастрюль. Газ-контроль. Духовка 19 л с грилем. Дверца духовки из двойного стекла с фиксатором. Ширина 500 мм, глубина 527 мм, высота 470 мм + 40 мм держатели для кастрюль. Конфорки 2 x 1,75 кВт, 1 x 2,7 кВт. Духовка 1,5 кВт, гриль 1,3 кВт. Внутренние габариты: ширина 550, глубина 568, высота 568 мм. Сертификат соответствия СЕ.



9515008327G **1190,00** 023391 30 миллибар

LE CASCOGNE

Эмалированный корпус, держатель кастрюль и решётки из нержавеющей стали, дверца духовки из двойного стекла с замком, электронный поджиг. Мощность духовки 1,8 кВт, мощности конфорок 1,75 кВт и 2,5 кВт. Двухконфорочная плита. Духовка 26 л. Общие размеры: ширина 504 мм, глубина 410 мм, высота 466 мм. Монтажные размеры: ширина 530 мм, глубина 548 мм, высота 523 мм.



9515008336E **930,00** 186340 30 миллибар

Двухконфорочная плита с духовкой и грилем. Внешний вид и размеры как у предыдущей плиты.
-духовка из нержавеющей стали
-мощность духовки 1,5 кВт, мощность гриля 1,35 кВт.

9515008386E **1150,00** 181341

ENO CASGONE

Трех-конфорочная плита. Ширина 504 x высота 466 x глубина 410 мм. Монтажные размеры: ширина 530, глубина 548, высота 523 мм. Конфорки: 1 кВт, 1,75 кВт и 2,5 кВт. Мощность духовки: 1,8 кВт.



9515008335E **990,00** 186340



GRAND LARGE

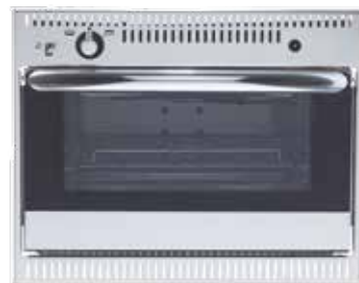
Двухконфорочная плита с эмалированной духовкой 26 л. Мощность конфорок 2,5 кВт и 1,7 кВт, духовка 1,8 кВт. Размеры плиты: ширина 504 мм, глубина 410 мм, высота 466 мм, вес 25 кг. Монтажные размеры: ширина 530 мм, глубина 548 мм, высота 523 мм.



9515008338E **890,00** 142040 с электронным поджигом

PERIGOLD GOURMET

компактная врезная духовка объёмом 19 л. Монтажные размеры: ширина 520 мм, высота 420 мм, глубина 485 мм, вес 22 кг. Размеры передней панели: ширина 550 мм x 437 мм. Духовка из нержавеющей стали мощностью 1,5 кВт, оснащена термостатом и грилем мощность 1,35 кВт.



9515008310M **972,00** 874371



НОВИНКИ!



Жаровня

LA PLANCHA - ЖАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Многосторонние возможности приготовления здоровой и полезной пищи под открытым небом без использования большого количества жира на жарочной поверхности La Plancha (3,2 кВт), работающей на сжиженном газе. Температуру разогреваемой газом жарочной поверхности можно быстро отрегулировать. Корпус из нержавеющей стали и жарочная поверхность из прочного эмалированного чугуна легко поддаются чистке. Приподнятые края удерживают продукты на жарочной поверхности. Любые загрязнения - жир, отходы и пр. могут быть легко удалены с помощью стальной лопатки через "козырек", расположенный по переднему краю жарочной поверхности, в находящийся под ним жировой сборник. Жарочную поверхность Plancha можно установить на столешницу или на предусмотренное для нее специальное основание. В продаже имеется также крышка из нержавеющей стали. Размер жарочной поверхности - 440 x 300 мм. Общий размер 490 x 490 x 240 мм, вес 16,5 кг.

- 9510915644G **485,00** Plancha Marine 45 жаровня
- 9510915645G **52,00** стойка
- 9510915646G **170,00** крышка



НОВИНКИ!



FORCE 10

3-конфорочная газовая плита с управляемой термостатом духовкой. Мощность духовки 1,5 кВт и объем 17 л. Две конфорки мощностью 1 кВт и одна скоростная конфорка мощностью 2,8 кВт. Электронный розжиг. Все конфорки оснащены предохранителями, прекращающими подачу газа в случае затухания огня. Дверца духовки при открывании перемещается под духовку. Духовка оснащена отдельным предохранительным замком. Плита оборудована зажимами для кастрюль и выравнивающими опорами. Колебательное движение плиты можно заблокировать. Монтажные размеры с 30 градусным наклоном, высота x ширина x глубина, 546 x 518 x 546 мм. Внешние габариты плиты 531,5 x 506,5 x 557. Вес плиты 33 кг.

9510915643G **1690,00** 63358 3-конфорочная

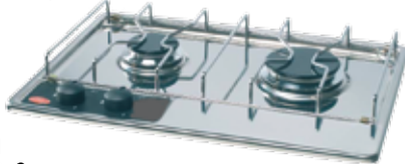
Превосходное приготовление пищи без каких-либо компромиссов. Опыт компании Force 10 по производству газовых плит, предусмотренных для сложных морских условий, составляет более 10 лет. При разработке и производстве плит Force 10 обращает пристальное внимание на обеспечение максимальной функциональности, безопасности и производительности своей продукции.

Встраиваемая трехконфорочная газовая плита из нержавеющей стали. Мощность горелок 1000, 2450 и 3000 Вт. Ширина 45 см, глубина 37 см, высота 4,5 см, вес 5 кг. Держатели кастрюль не предусмотрены.



9515008322E **290,00** 4330.81 давление 30 миллибар
9515008321C **67,00** 02405 стеклянная крышка для плит Eno

Встраиваемая двухконфорочная газовая плита из нержавеющей стали. Мощности конфорки 1,75 кВт и 2,5 кВт. Наружные размеры: 80 x 465 x 335 мм. Минимальная монтажная глубина 15 мм.



9515008328E **234,00** 432041
9515008331E **267,00** 432340 С электроподжигом

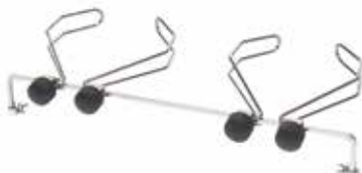
Двухконфорочная плита из нержавеющей стали. Мощности конфорки 1,7 кВт и 2,50 кВт. Ширина 47 см, глубина 26 см, высота 9 см. Размеры с карданным подвесом: ширина 50 см, глубина 30 см, высота 25,5 см



9515008324C **268,00** 0624 плита 30 миллибар



9515008325C **285,00** Аналогична предыдущей плите 9515008324C, но с карданным подвесом и держателем для кастрюль.



9515008305C **102,00** комплект держателей кастрюль для моторных яхт

ГАЗОВАЯ ПЛИТА С ДУХОВКОЙ CAN

Двух-конфорочная газовая плита с духовкой 30 л. Духовка изготовлена из нержавеющей стали, дверца духовки из черного стекла. Мощность конфорки 2 кВт и 1,2 кВт, мощность духовки 2,5 кВт. Духовка с пьезорозжигом. В комплект входит карданный подвес. Держатели кастрюль CU1371 поставляются отдельно.



9515008560E **619,00** CU2000
9515008564E **47,00** CU1371 Держатели для кастрюль



КОМБИНАЦИЯ ГАЗОВОЙ ПЛИТЫ С РАКОВИНОЙ

Складывающаяся комбинация одноконфорочной газовой плиты с нержавеющей раковиной и краном. В комплект входит стеклянная крышка. Мощность конфорки 1750 Вт, она оснащена газ-контролем.



9515008540C **629,00** LC1701

СПИРТОВАЯ ПЛИТА

Компактная встраиваемая спиртовая плита с одной горелкой из нержавеющей стали. Ёмкость топливного бака 1,2 л. Один литр воды закипает через 10 минут. Наружные размеры: 395 x 379 x 149 мм. Размер выреза: 343 x 321 мм. Вес 5,5 кг



TP
9515007904M **236,00** 3K CookMate 2100

Технический спирт для плит.



TP
9519056000M **9,90** 12K объем 1 л

ДАТЧИК ДЫМА

Компактный оптический датчик дыма Mini MTS-166S.



TP
9517006100M **17,90** 12C 601086

ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ОДЕЯЛО

Противопожарное одеяло 120 x 180 см эффективно для быстрого тушения небольших возгораний.



TP
9517006110C **24,90** 12L 602015



wallas®

Керосиновые плиты и духовки

Плиты и духовки Wallas, работающие на керосине, безопасны в использовании, так как при их работе отсутствует открытое пламя. Поджиг осуществляется автоматически. Спички не нужны. Мощность горелок регулируется ступенчато. Топливная система безопасна, отсутствует угроза взрыва. При полном топливном баке 5 - 10 л время непрерывной работы составляет 50 - 100 часов. В комплект всех плит и духовок входят топливный шланг со штуцерами и электрический кабель питания 4 м.

Wallas 800 t

Тепловая мощность 650 - 1200 Вт
Потребление топлива 0,07 - 0,13 л/час
Потребление тока 12 В 0,15А

9515009351E **981,00** Плита Wallas 800 t
9515009460E **200,00** Комплект для установки 3715 (800, 90)
Комплект включает:
9515009183E 1028 Выхлопной шланг RST Ø 28 - 1,5 м
9515009208E 1030 Теплоизоляционная труба для выхлопного шланга - 1,5 м
9515009180E 1066 Бортовой выхлопной патрубков 28 мм - 1 шт.
9515009176E 1024 Топливный бак 5 л (200 x 300 x 130 мм) - 1 шт.

Дополнительно:
9515009100M **35,90** Керосин Neste, 10 л

Крышка-теповентилятор Wallas 220

Тепловая мощность 650 - 1200 Вт.
Потребление тока 12 В 0,4А.
Нержавеющая сталь, деревянная ручка.

9515009355E **394,00** Крышка-теповентилятор Wallas 220
(для плиты Wallas 800)

Wallas 90 t

Тепловая мощность 700 - 1800 Вт
Потребление топлива 0,08 - 0,19 л/час
Потребление тока 12 В 0,15А

9515009292E **1373,00** Плита Wallas 90 t
9515009460E **200,00** Комплект для установки 3715 (800, 90)
Комплект включает:
9515009183E 1028 Выхлопной шланг RST Ø 28 - 1,5 м
9515009208E 1030 Теплоизоляционная труба для выхлопного шланга - 1,5 м
9515009180E 1066 Бортовой выхлопной патрубков 28 мм - 1 шт.
9515009176E 1024 Топливный бак 5 л (200 x 300 x 130 мм) - 1 шт.

Дополнительно:
9515009100M **35,90** Керосин Neste, 10 л

Крышка-теповентилятор Wallas 270

Патентованная крышка-теповентилятор Wallas 270 превращает плиты серии 85 и 95 в высокоэффективные отопители. Поверхность из нержавеющей стали, деревянная ручка. Установка на плиту занимает минимальное время. Температура поверхности при работе 60°C.

Тепловая мощность 900 - 1900 Вт
Напряжение 12 В
Потребление тока 0,28А

9515009405E **726,00** крышка-теповентилятор 270 для плит 85DU/85 DU начиная с номера 01842 (крышка не подходит к плитам 85 DU с номерами меньше 01842 и плитам 95 DP, 95 DU)

9515009408E **22,40** Установочный комплект 1091 для использования 270 с плитам 90 и 95 DU (серийные номера начиная с 1127)

ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО ВЫБОРА УСТРОЙСТВ WALLAS И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ К НИМ ИСПОЛЬЗУЙТЕ САЙТ

WWW.WALLAS.COM

Дизельные плиты

Яхтенная плита Wallas Ceramic

- безопасная плита для использования на яхтах
- нет открытого огня
- нет опасности возгорания и взрыва
- не загрязняется воздух внутри яхты, продукты горения выходят наружу
- просто готовить, как на электрической плите
- зажигание плиты происходит путём простого нажатия кнопки
- регулируемая мощность конфорок до 1900 Вт
- легко моющаяся керамическая поверхность



Wallas 85 Dt

Встраиваемая дизельная плита с панелью управления. В комплект входят топливный шланг 4 м и кабель электропитания 4 м

Тепловая мощность 900 - 1900 Вт
 Расход топлива 0,09 - 0,19 л/час
 Напряжение 12 В
 Потребление тока 0,35А

9515009348E **1417,00** врезная дизельная плита Wallas 85DU
 9515009462E **282,00** Комплект для установки 3716 (85 DU, 85 DP)

Комплект включает:

9515009183E 1028 Выхлопной шланг RST Ø 28 - 1,5 м
 9515009208E 1030 Теплоизоляционная труба для выхлопного шланга - 1,5 м
 9515009180E 1066 Бортовой выхлопной патрубок 28 мм - 1 шт.
 9515009363E 30011 Комплект для присоединения к судовому топливному баку (максимальная глубина 1 м) - 1 шт.

Wallas 88 DU

Тепловая мощность плиты 900 - 1900 Вт
 Расход топлива 0,09-0,19 л/час
 Рабочее напряжение 12 В
 Расход энергии 0,19А

9515009420E **1663,00** Wallas 88 DU

Wallas 85 DP

Дизельная плита Wallas 85 DP, устанавливается на горизонтальную поверхность.

Тепловая мощность 900 - 1900 Вт
 Потребление топлива 0,09-0,19 л/час
 Напряжение 12 В
 Потребление тока 0,19А

9515009360E **1482,00** дизельная плита Wallas 85DP, устанавливаемая на горизонтальную поверхность

9515009462E **282,00** Комплект для установки 3716 (85 DU, 85 DP)

Комплект включает:

9515009183E **35,00** Выхлопной шланг RST Ø 28 - 1,5 м
 9515009208E **30,00** Теплоизоляционная труба для выхлопного шланга - 1,5 м
 9515009180E **79,00** Бортовой выхлопной патрубок 28 мм - 1 шт.
 9515009363E **95,00** Комплект для присоединения к судовому топливному баку (максимальная глубина 1 м) - 1 шт.



Безопасность

- В плитах Wallas не используется открытое пламя.
- Они используют не взрывоопасное топливо, не используются трубопроводы высокого давления. Безопасность гарантирована
- В каюту не попадает влага.



Простота в использовании

- Поверхности ровные, их легко чистить.
- Использовать прибор так же просто, как и плиту у себя дома. Просто нажмите на кнопку, и плита включена.



Плита и обогреватель

- С крышкой-тепло вентилятором вы можете превратить вашу плиту в обогреватель каюты – уникальная комбинация. Крышку-теповентилятор для также можно установить на плиту в любое время.



Proudly made in Finland



Топливо: Дизельное топливо
 Тепловая мощность: 1000 - 2000 Вт
 Напряжение: 12 В
 Потребление топлива: 0,1 - 0,22 л/ч
 Потребление тока: 0,6 - 0,9А
 Циркуляция воздуха мин.: 51 м³/ч
 Циркуляция воздуха макс.: 72 м³/ч
 Дополнительно: Циркуляция свежего воздуха



Топливо: Дизельное топливо
 Тепловая мощность: 1000 - 3000 Вт
 Напряжение: 12 В
 Потребление топлива: 0,1 - 0,3 л/ч
 Потребление тока: 0,8 - 1,8А
 Циркуляция воздуха мин.: 60 м³/ч
 Циркуляция воздуха макс.: 96 м³/ч
 Дополнительно: Циркуляция свежего воздуха



Топливо: Дизельное топливо
 Тепловая мощность: 1500 - 4000 Вт
 Напряжение: 12 В
 Потребление топлива: 0,2 - 0,4 л/ч
 Потребление тока: 1,0 - 3,9А
 Циркуляция воздуха мин.: 86 м³/ч
 Циркуляция воздуха макс.: 147 м³/ч
 Дополнительно: Циркуляция свежего воздуха

Дизельные отопители

Дизельные отопители Wallas оснащены бесшумной системой горения. Рекомендуется устанавливать в машинном отделении. В комплект входит отопитель, панель управления, кронштейн крепления отопителя, топливный шланг длиной 4 м, топливный фильтр, кабель питания 4 м и блок плавких предохранителей.

Wallas 22 Dt

Новый сверхэкономичный отопитель для яхт длиной 6 - 9 м. Потребление тока не превышает 0,9А. Оснащён малошумным износостойким бесщёточным мотором вентилятора.

9515009430E	1659,00	Дизельный отопитель Wallas 22 Dt
9515009454E	568,00	Комплект для установки 3712 (22 Dt)
Комплект включает:		
9515009185E	2448	Выхлопной шланг Ø 28/45 RST/2467 - 1,5 м
9515009186E	2467	Бортовой выхлопной патрубок 28/45 мм - 1 шт.
9515009198E	3410	Воздушный шланг Ø 75 мм - 6,5 м
9515009202E	3411	Жалюзи для шланга Ø 75 мм - 2 шт.
9515009363E	30011	Комплект для присоединения к судовому топливному баку (максимальная глубина 1 м) - 1 шт.

Wallas 30 Dt

Новый сверхэкономичный отопитель мощностью 3 кВт для яхт длиной 9 - 12 м. Потребление тока не превышает 1,8А. Оснащён малошумным износостойким бесщёточным мотором вентилятора.

9515009435E	1879,00	Дизельный отопитель Wallas 30 Dt
9515009456E	630,00	Комплект для установки 3713 (30 Dt)
Комплект включает:		
9515009185E	2448	Выхлопной шланг Ø 28/45 RST/2467 - 1,5 м
9515009186E	2467	Бортовой выхлопной патрубок 28/45 мм - 1 шт.
9515009198E	3410	Воздушный шланг Ø 75 мм - 10 м
9515009202E	3411	Жалюзи для шланга Ø 75 мм - 2 шт/
9515009363E	30011	Комплект для присоединения к судовому топливному баку (максимальная глубина 1 м) - 1 шт.

Wallas 40 Dt

Отопитель большой мощности для яхт длиной 10 - 15 м. Отопитель имеет бесщёточный мотор вентилятора. Для отопления яхты длиной до 13-15 м необходимо подключить дополнительный шланг горячего воздуха.

9515009440E	2346,00	Дизельный отопитель Wallas 40 Dt
9515009458E	661,00	Комплект для установки 3714 (40 Dt)
Комплект включает:		
9515009183E	1028	Выхлопной шланг RST Ø 28, 1,5 м
9515009208E	1030	Теплоизоляционная труба для выхлопного шланга - 1,5 м
9515009180E	1066	Бортовой выхлопной патрубок 28 мм - 1 шт.
9515009198E	3410	Воздушный шланг Ø 75 мм - 10 м
9515009202E	3411	Жалюзи для шланга Ø 75 мм - 3 шт.
9515009363E	30011	Комплект для присоединения к судовому топливному баку (максимальная глубина 1 м) - 1 шт.
9515009204E	3413	Тройник для шланга Ø 75 мм - 1 шт.

Панель управления Wallas

Для всех отопителей Wallas Dt
 Панель управления Wallas имеет следующие функции:

- ручная регулировка температуры
 - память последней настройки
 - плавная регулировка температуры с помощью термостата
 - вентиляция заборным воздухом
 - солнечный выключатель (выключает отопитель при появлении солнечного света) и защита от случайного включения
 - светодиодная подсветка
 - установка на поверхности или врезная
- Ознакомьтесь более подробно с работой переключателя Wallas на странице www.wallas.fi



wallas

- низкое потребление тока
- тихий и мощный
- надежный

Керосиновые отопители



Тепловая мощность 1200 Вт.
Потребление топлива 0,13 л/час.
Потребление тока 12 В 0,4А.
Максимальная производительность при отоплении - 50 м³/ч.



Тепловая мощность 950 / 1700 Вт.
Потребление топлива 0,1 / 0,18 л/час.
Потребление тока 12 В 0,35 / 0,50А
Максимальная производительность при вентиляции 68 м³/ч, при отоплении - 85 м³/ч



Тепловая мощность 950 / 2300 Вт.
Потребление топлива 0,10 / 0,24 л/час.
Потребление тока 12 В 0,5 / 1,3А.
Максимальная циркуляция воздуха при вентиляции 86 м³/ч, при отоплении - 109 м³/ч.



КЕРОСИН

Керосин Neste, 10 л
Керосин Neste горит ярким пламенем и практически не имеет запаха. Подходит для любых каминов и обогревателей, работающих на керосине. Одобрен Wallas.

9515009100C **35,00**



Система дистанционного управления Wallas

Для отопителей Wallas Dt- и t-. Позволяет управлять отопителями на расстоянии с помощью смартфона, планшета или компьютера. Необходимо подключить ее к панели управления отопителя, вставить SIM карту и удалить пинкод.

9515009400E **467,00** 4430 Система дистанционного управления Wallas

Керосиновый отопитель Wallas 1300

Отопитель, топливный шланг 2 м со штуцером, кабель электропитания 4 м, крепление панели дистанционного управления. Панель дистанционного управления с кабелем 6 м заказывается отдельно. Подача теплого воздуха осуществляется с помощью специального воздушного шланга Ø 75 мм (максимальная длина 1 м).

9515009162E	1032,00	Отопитель Wallas 1300
9515009450E	200,00	Комплект для установки 3710 (1300)
Комплект включает:		
9515009185E	2448	Выхлопной шланг Ø 28/45 RST/2467 - 0,7 м
9515009186E	2467	Бортовой выхлопной патрубок 28/45 мм - 1 шт.
9515009176E	2024	Топливный бак 5 л - 1 шт.

Wallas 1800 T

Отопитель, топливный шланг 2 м со штуцером, кабель питания 4 м, панель дистанционного управления с кабелем 6 м и креплением.

9515009165E	1565,00	Отопитель Wallas 1800 t
9515009452E	477,00	Комплект для установки 3711 (1800, 2400)
Комплект включает:		
9515009185E	2448	Выхлопной шланг Ø 28/45 RST/2467 - 1,5 м
9515009186E	2467	Бортовой выхлопной патрубок 28/45 мм - 1 шт.
9515009188E	2410	Воздушный шланг Ø 60 мм - 6,5 м
9515009190E	2411	Жалюзи для шланга Ø 60 мм - 2 шт.
9515009178E	2027	Топливный бак 10 л (380 x 195 x 210 мм) - 1 шт.

Wallas 2400 T

Отопитель, топливный шланг 2 м со штуцером, кабель питания 4 м, кронштейн крепления отопителя и панель дистанционного управления с кабелем 6 м.

9515009167E	1705,00	Отопитель Wallas 2400 t
9515009452E	477,00	Комплект для установки 3711 (1800, 2400)
Комплект включает:		
9515009185E	2448	Выхлопной шланг Ø 28/45 RST/2467 - 1,5 м
9515009186E	2467	Бортовой выхлопной патрубок 28/45 мм - 1 шт.
9515009188E	2410	Воздушный шланг Ø 60 мм - 6,5 м
9515009190E	2411	Жалюзи для шланга Ø 60 мм - 2 шт.
9515009178E	2027	Топливный бак 10 л (380 x 195 x 210 мм) - 1 шт.

ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО ВЫБОРА ОТОПИТЕЛЯ ИСПОЛЬЗУЙТЕ САЙТ WWW.WALLAS.FI

1. Принадлежности для топливной системы ло

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ WALLAS

	Код Maritim	Цена	Наименование		Wallas
	9515009176E	15,70	Топливный бак 5 л	Удобный компактный топливный бак Wallas 5 л. Размеры: длина 200 x высота 300 x ширина 130 мм.	2024
	9515009178E	50,00	Топливный бак 10 л	Плоский топливный бак 10 л с двумя горловинами. Размеры 380 x 195 x 210 мм.	2027
	9515009368E	57,00	Шланг со штуцерами для подключения к топливным бакам	Шланг со штуцерами для подключения отопителей к топливным бакам Wallas. В комплект входят бронзовый фильтр и вентиляционная трубка.	367215
	9515009363E	95,00	Фитинг для подключения к судовому топливному баку	Фитинг для подключения отопителей Wallas к судовому топливному баку. С его помощью можно не задумываться о заправке отопителя	30011
	9520110330G	64,00	Угловой фитинг	Угловой фитинг для обратной топливной линии	11033
	9515009364E	217,00	Магнитный клапан	Если топливный бак расположен выше отопителя Wallas, в топливную линию необходимо врезать магнитный клапан. Его установка необходима по требованиям безопасности для исключения опустошения топливного бака при повреждении топливной линии.	30012

2. Принадлежности для выхлопной системы

	Код Maritim	Цена	Наименование		Wallas
	9515009183E	35,00	Выхлопной шланг 28 мм	Гибкий выхлопной шланг из нержавеющей стали	1028
	9515009208E	30,00	Теплоизоляционная труба для выхлопного шланга 28 мм	Теплоизоляционная труба из стекловолокна для выхлопного шланга 28 мм.	1030
	9515009185E	83,00	Выхлопной шланг 28/45 мм	Гибкий коаксиальный выхлопной шланг из нержавеющей стали	2448
	9515009180E	79,00	Выхлопной патрубок 28 мм	Бортовой выхлопной патрубок из полированной нержавеющей стали	1066
	9515009306E	285,00	Выхлопной патрубок 28 мм	Палубный выхлопной патрубок с защитой от попадания воды из нержавеющей стали	2466

	Код Maritim	Цена	Наименование		Wallas
	9515009386E	98,00	Водяной замок.	Водяной замок для выхлопного шланга 28 мм. Исключает попадание воды в отопитель через систему газо-выхлопа. Также удаляет конденсат, сливая его в заданное место.	602293
	9515009186E	120,00	Коаксиальный выхлопной патрубок 28/45 мм	Коаксиальный выхлопной патрубок, может устанавливаться на борт или на корму.	2467
	9515009197E	212,00	Коаксиальный выхлопной патрубок 28/45 мм	Коаксиальный палубный выхлопной патрубок. Исключает попадание воды в выхлопной шланг.	2460
	9515009927E	237,00	Транцевый выхлопной патрубок 28/45 мм	Выхлопной патрубок из нержавеющей стали для установки на транец с отрицательным углом наклона. Спроектирован для использования на парусных яхтах. Подходит ко всем отопителям Wallas.	5400

3. Принадлежности для воздухозаборников

	Код Maritim	Цена	Наименование		Wallas
	9515009388E	36,00	Решетка воздухозаборника для шланга 75 мм	Решетка воздухозаборника из нержавеющей стали. Через нее в отопитель остывает либо холодный воздух снаружи либо подогретый воздух из кают. Отдельный воздухозаборник обязателен при расположении отопителя в машинном отделении	4411
	9515009393E	18,80	Решетка воздухозаборника	Решетка воздухозаборника для установки внутри судна. При отсутствии воздухозаборника снаружи, ее рекомендуется устанавливать для предотвращения попадания небольших предметов в теплообменник отопителя.	4413

4. Жалюзи

	Код Maritim	Цена	Наименование		Wallas
	9515009188E	15,50	Воздушный шланг 60 мм	Воздушный шланг 60 мм с алюминиевым покрытием. При необходимости термоизоляция используйте шланги Thermo Twin Pro.	2410
	9515009198E	18,40	Воздушный шланг 75 мм		3410
	9515009442E	77,00	Глушитель 75 мм, длина 1 метр	Несмотря на то, что отопители Wallas работают тихо, некоторый шум все равно присутствует. Фирма Wallas рекомендует использовать глушитель, так как он уменьшает уровень шума на 50 - 75%. Особенно глушитель необходим, если длина воздухозаборного шланга менее 2 метров или при обогреве спальни.	3416

	Код Maritim	Цена	Наименование		Wallas
	9515009220E	170,00	Thermo Twin Pro, термоизолирующий воздушный шланг 60 мм/4 м	Термоизолирующий шланг для использования при проводке через холодные переборки или через холодные помещения. Шланг Thermo Twin Pro уменьшает потерю тепла на 40% по сравнению с обычным шлангом.	2419
	9515009222E	207,00	Thermo Twin Pro, термоизолирующий воздушный шланг 75 мм/4 м	Термоизолирующий шланг для использования при проводке через холодные переборки или через холодные помещения. Шланг Thermo Twin Pro уменьшает потерю тепла на 40% по сравнению с обычным шлангом.	3419
	9515009192E	44,00	Тройник для шланга 60 мм	Прочный и надежный тройник для воздушных шлангов из нержавеющей стали.	2413
	9515009204E	58,00	Тройник для шланга 75 мм		3413
	9515009191E	20,80	Переходник 60 мм/75 мм	Этот переходник может использоваться при замене отопителя под шланг 60 мм на отопитель под шланг 75 мм. Кроме того при установке отопителей Dt ego можно использовать для увеличения скорости воздушного потока, например у лобового стекла.	4414
	9515009195E	20,80	Переходник 75 мм/90 мм	Этот переходник может использоваться при замене отопителя под шланг 90 мм на отопитель под шланг 75 мм.	3414
	9515009193E	20,80	Переходник 60 мм/90 мм	Для установки нового керосинового отопителя на судно со старой системой воздушных шлангов 90 мм. Подключается к воздушному шлангу 60 мм, поэтому для монтажа необходим небольшой кусок шланга 60 мм.	2414
	9515009173E	32,00	Проход через переборку для воздушного шланга 75 мм	Проход через переборку для воздушного шланга 75 мм облегчает монтаж воздухораспределительной системы, позволяя разрезать воздушный шланг на куски	3417
	9515009210E	225,00	Дополнительный вентилятор, для воздушного шланга 60 мм	При установке отопителей на яхтах часто необходимо устанавливать длинные шланги для горячего воздуха. В этом случае необходим дополнительный вентилятор. Для шланга 60 мм, производительность 30 м³/час, 12 В, потребление тока 0,1 - 0,35 А.	3415
	9515009190E	34,00	Жалюзи для шланга 60 мм	Жалюзи для воздушного шланга 60 мм изготовлены из прочного и ультрафиолетостойкого композитного материала. Имеющийся фиксатор предохраняет жалюзи от случайного закрытия.	2411
	9515009202E	42,00	Жалюзи для шланга 75 мм		3411
	9515009203E	34,00	Жалюзи 60 мм, белые	Жалюзи для воздушного шланга 60 мм изготовлены из прочного и ультрафиолетостойкого композитного материала. Имеющийся фиксатор предохраняет жалюзи от случайного закрытия.	2441
	9515009205E	42,00	Жалюзи 75 мм, белые		3441
	9515009230E	32,90	Закрывающийся клапан со створками вверх – наружу для теплого воздуха 60 мм	При помощи этого клапана Вы можете перекрывать и легко управлять потоком воздуха, для воздуховода 60 мм	2421
	9515009232E	42,20	Закрывающийся клапан со створками вверх – наружу для теплого воздуха 75 мм	При помощи этого клапана Вы можете перекрывать и легко управлять потоком воздуха, для воздуховода 75 мм	3421

	Код Maritim	Цена	Наименование	Wallas
	9515009234E	32,90	Закрывающийся клапан со створками вверх – наружу для теплого воздуха 60 мм белого цвета	2423
	9515009236E	42,20	Закрывающийся клапан со створками вверх – наружу для теплого воздуха 75 мм белого цвета	3423
	9515009238E	32,90	Открытый клапан без створок для воздуховода 60 мм	2424
	9515009240E	42,20	Открытый клапан без створок для воздуховода 75 мм	3424

5. Дополнительные принадлежности/запчасти

	Код Maritim	Цена	Наименование	Wallas	
	9515009163E	50,00	Панель дистанционного управления для отопителя 1300	С помощью этой панели можно управлять отопителем из рулевой рубки или из каюты. Длина электрического кабеля 6 м	1302
	9515009910E	43,00	Ремкомплект	Для 1300, 1800, 2400 и 3200, и плит 900 и 1000.	360100
	9515009915E	62,00	Электроподжиг	Для плит 800, 90, 100 с х-образной горелкой.	362503
	9515009399E	16,80	Прокладка основания горелки	30D, 40 D, 3000 DX, 85 мм Ø.	364023
	9515009307E	114,00	Держатель для кастрюль 85 Dt / 85 DP / 85 Dt / 87 D	Позволяет фиксировать кастрюли при приготовлении пищи в шторм.	1110
	9515009367E	15,10	Фитинг топливного бака для керосиновых отопителей		367203

	Код Maritim	Цена	Наименование	Wallas	
	9515009400E	467,00	Система дистанционного управления	Позволяет управлять отопителями на расстоянии с помощью смартфона, планшета или компьютера. Передает температуру на борту и напряжение бортового питания.	4430

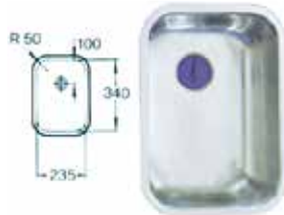
ВНИМАНИЕ! НЕРЖАВЕЮЩИЕ РАКОВИНЫ ПОСТАВЛЯЮТСЯ БЕЗ СТОКОВ
РАКОВИНЫ
РАКОВИНА

Нержавеющая сталь, зеркальная полировка, малая глубина.



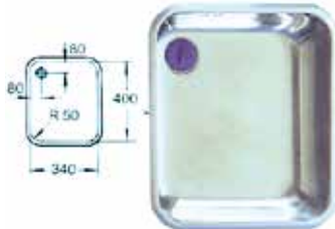
TP
 9515013140K **58,00** 10L внутренние размеры 250 x 250 мм, глубина 160 мм

Нержавеющая сталь 18/8, высококачественная зеркальная полировка.



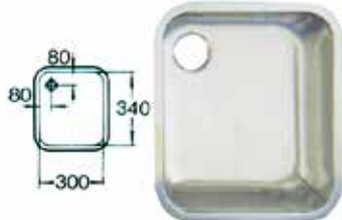
TP
 9515013009K **83,00** 10R глубина 18 см

Нержавеющая сталь 18/8, высококачественная зеркальная полировка.



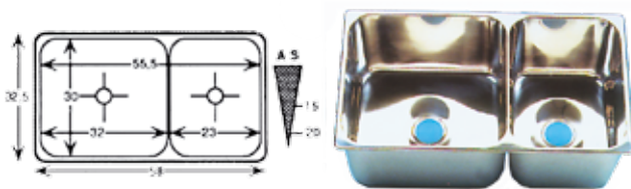
9515013138K **106,00** глубина 20 см

Нержавеющая сталь 18/8, высококачественная зеркальная полировка.



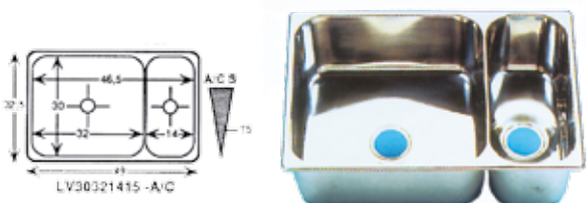
9515013136K **100,00** глубина 20 см

Двойная раковина, нержавеющая сталь, зеркальная полировка.



9515013031E **422,00** LV303223-20
 9515013028E **380,00** LV30.32.23.20-C широкий кант

Двойные раковины, нержавеющая сталь, зеркальная полировка.



9515013000C **425,00** LV 303214-15 глубина 15 см

Овальная раковина, нержавеющая сталь, зеркальная полировка.



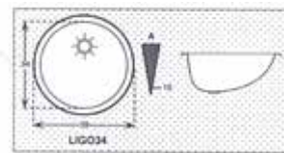
9515013003K **89,00** 3624 Монтажные размеры 360 x 240 мм, глубина 130 мм

Нержавеющая сталь, зеркальная полировка
 наружный Ø 290 мм,
 внутренний Ø 260 мм, глубина 120 мм.



TP
 9515013128K **45,00** 10L 1811

Круглая раковина, наружный Ø 390 мм. Максимальная глубина 150 мм, дно не плоское.



9515013027E **123,00** LIG034

Круглые раковины, нержавеющая сталь, высококачественная зеркальная полировка.
 Глубина 200 мм.



9515013126K **69,00** 50.187.35 Ø 260 мм
 9515013130K **92,00** 50.187.36 Ø 300 мм
 9515013131K **112,00** LICIL 30C Ø 300 мм, L-образный кант

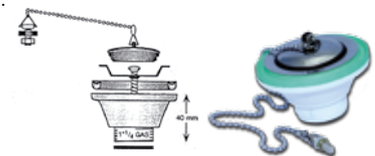
СТОКИ ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩИХ РАКОВИН

Сток под шланг 25 мм, шланг 30 мм с переходником.



TP
 9515013037K **12,90** 10S PF2535

Сток с резьбой 1 1/4", с пробкой.



9515013035K **10,90** PI-1435

Угловой сток под шланг 32 мм, резьба 1 1/4".



9515013032K **2,40** PE-1432

Тройник под шланг 32 мм.



9515013034K **4,80** PT-3232

Прямой сток. Все металлические детали изготовлены из нержавеющей стали.

TP
9515013042K **10,60** 10S RB-50-7 Ø 32 мм
9515013044K **6,80** запасная заглушка



Угловой сток под шланг Ø 32 мм.



TP
9515013047K **11,20** 10S RB-50-6

Пробка для раковины, синяя.



9515013044K **6,80** запасная заглушка

Сток под шланг 1", металлические детали из обычной стали.



TP
9515013043K **5,10** 10S

Сток с пробкой.



TP
9515013041K **6,70** 10S Угловой сток 90° под шланг 1"

ОТОПИТЕЛЬ

Воздушный отопитель в корпусе из нержавеющей стали. Он подключается в контур охлаждения двигателя или к дизельному водяному отопителю. Трехскоростной вентилятор прогоняет воздух через теплообменник. Имеет четыре выходных патрубка диаметром 60 мм. Холодный воздух поступает через 2 патрубка адаптера диаметром 90 мм. Тепловая мощность 10 кВт. Для подключения горячей воды используются винтовые штуцера диаметром 16 мм, максимальное давление воды 2,5 бар. В комплект входит четырех-позиционный выключатель с кабелем и предохранителем. Потребляемая мощность при напряжении 12 В - 84/54/45 Вт. Размеры: 450 x 300 x 130 мм, вес 5,5 кг.



9515019900C **359,00** 12 В
9515019902C **409,00** 24 В

БОЙЛЕРЫ

Isotemp Basic: бойлеры для нагрева воды. Наружная поверхность изготовлена из немагнитной нержавеющей стали. Поверхность, соприкасающаяся с водой, изготовлена из нержавеющей стали AISI 316. Могут устанавливаться вертикально и горизонтально, оснащены термостатом. Выпускаются 5 размеров 24 - 75 литров. Выдерживает давление 6 бар, 230 В 750 Вт.



	объем, л	длина x Ø, мм
9515020035E	563,00 24	460 x 395
9515020036E	594,00 30	555 x 395
9515020037E	619,00 40	630 x 395
9515020039E	774,00 50	845 x 395
9515020041E	960,00 75	1040 x 395

Новая серия бойлеров **Isotemp Slim** для использования на судах. Наружный корпус из матовой нержавеющей стали AISI 304, теплоизоляция из полиуретана повышенной толщины и внутренний корпус из нержавеющей стали AISI 316. В комплект входит предохранительный клапан на 7 бар. Термостат входит в комплект. Напряжение 230В, потребляемая мощность 750 Вт.

isotherm



		объем	длина x Ø мм
9515020026E	517,00 601531	15 л	505 x 295
9515020027E	541,00 602031	20 л	630 x 295
9515020028E	559,00 602531	25 л	750 x 295

Новая серия бойлеров **Isotemp Spa** для использования на судах. Серый наружный корпус из прочного полипропилена, теплоизоляция из полиуретана повышенной толщины и внутренний корпус из нержавеющей стали AISI316. В комплект входит предохранительный клапан на 6 бар. Модели с индексом mix оснащены смесительным вентилем. Для регулировки температуры отдельно поставляется комплект термостата с принадлежностями.

isotherm



	тип	объем	длина/Ø	вес
9515020010E	376,00 SPA15	15 л	450 + 5 x 310 мм	7,3 кг
9515020011E	456,00 SPA15mix	15 л	450 + 5 x 310 мм	7,3 кг
9515020012E	409,00 SPA20	20 л	550 + 5 x 310 мм	8,3 кг
9515020013E	478,00 SPA20mix	20 л	550 + 5 x 310 мм	8,3 кг
9515020015E	496,00 SPA25mix	25 л	650 + 5 x 310 мм	9,5 кг
9515020021E	499,00 SPA30mix	30 л	535 + 5 x 390 мм	11,7 кг
9515020023E	524,00 SPA40mix	40 л	640 + 5 x 390 мм	13,3 кг
9515020030E	120,00 SFD33	Комплект термостата LK		
9515020032E	133,00 SFD34	Комплект термостата В TYPE		

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ISOTEMP

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ БОЙЛЕРОВ ISOTEMP SLIM И BASIC

9515020043E **71,00** Смесительный вентиль с термостатом SLIM (A) до 2004 года плюс модель SQUARE
9515020044E **73,00** Смесительный вентиль с термостатом SLIM/BASIC после 2007

9514048156E **52,00** Запасной фланец
9514048300E **31,00** Комплект прокладок фланца
9514048454E **39,00** Нагревательный элемент 230 В/750 Вт
9514048448E **47,00** Нагревательный элемент 230 В/1200 Вт
9514048446E **37,00** Нагревательный элемент 115 В/750 Вт
9514048354E **34,00** Термостат
9514048356E **27,90** Защита от перегрева (термостат)
9514048536E **60,00** Предохранительный клапан 7 бар, вентиль
9514048538E **25,60** Предохранительный клапан 6 бар, рычаг

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ПРЕДЫДУЩИХ СЕРИЙ БОЙЛЕРОВ ISOTEMP

9514048456E **62,00** Нагревательный элемент 230 В/800 Вт SLIM (A) G 1 ¼"
9514048332E **105,00** Термостат SLIM (A)
9515020005E **66,00** Предохранительный клапан 4 бара, вентиль
9515020007E **64,00** Нагревательный элемент 230 В/750 Вт, G 1"

ISOTEMP SQUARE LINE

Компактный бойлер в форме параллелепипеда объемом 16 л. Для горизонтальной или вертикальной установки. Нагрев воды от охлаждающей жидкости двигателя при его работе или от нагревательного элемента мощностью 750 Вт 230 В, предохранительный клапан 4 бар. Размеры 575 x 180 x 400 мм. Вес 16 кг.



9515020000E **602,00**

БОЙЛЕР WHALE

Этот бойлер имеет питание только от 12 В. Это новый для морской индустрии вид бойлеров. Он представляет собой идеальный бойлер для судов с подвесными моторами, так как он подключается напрямую к источнику питания и не требует генераторов, инвертеров или берегового питания. Компактный дизайн позволяет устанавливать его в любом месте судна. Бойлер нагревает воду в течение одного часа и удерживает тепло в течение 10 часов. Идеален для палубных душей. Бак бойлера емкостью 12 литров изготовлен из коррозионно-стойкого алюминия. Оснащен индикатором нагрева, предохранительным клапаном и встроенным анодом. Шланг 1/2". Размеры бойлера 368 x 356 x 330 мм, вес 15 кг.



9515020500E **473,00** S360EW 12 л 12 В/300 Вт

БАКИ ДЛЯ ВОДЫ

SOGLIOLA

Для стационарной установки.



9515020080K **150,00** 6635 42 л 65 x 35 x 25 см
 9515020082K **171,00** 6628 60 л 65 x 35 x 30 см
 9515020088K **9,10** 6639 Прямой штуцер
 9515020089K **13,60** 6641 Угловой (90°) штуцер
 9515020090K **28,70** 6638 Набор креплений для бака

Водяные баки CAN с крышкой без штуцеров.



9515020100K **73,00** SE2043 32 л 450 x 390 x 200 мм
 9515020101K **95,00** SE2043A 32 л бак с крышкой со штуцерами 450 x 390 x 200 мм
 9515020102K **79,00** SE2045 39 л 550 x 390 x 200 мм
 9515020106K **101,00** SE2049 52 л 750 x 390 x 200 мм
 9515020110K **118,00** SE2041 75 л 1050 x 390 x 200 мм
 9515020113K **135,00** SE2040 107 л 1050 x 390 x 290 мм

Штуцера для баков.



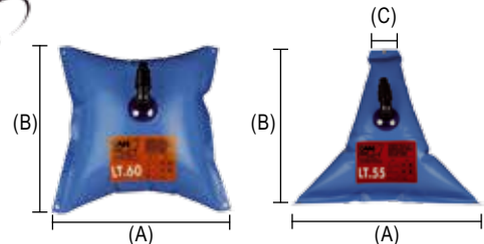
9515020120K **7,90** PG2141 прямой штуцер 38 мм
 9515020122K **12,20** PG2142 угловой штуцер 38 мм 90 градусов
 9515020124K **6,30** PG2143 угловой штуцер 12 мм 90 градусов

Набор креплений для бака.



9513780099K **24,50** ST 2339

Elastinen vesitankki. Ei anna makuu vedelle. Materiaalina on elastomeriksi kutsuttu polymeeriseos. Säiliön mukana tulee tarvittavat letkuliittimet.



			(A) см	(B) см	(C) см
9515020160K	111,00	SE2070	60 л	73	73
9515020162K	122,00	SE2072	100 л	73	88
9515020170K	130,00	SE2076	100 л	1100	1100
9515020172K	115,00	SE2075	55 л	950	1000

Letkuliittimet varaosana
 9515020132K **29,90**

UTILITY

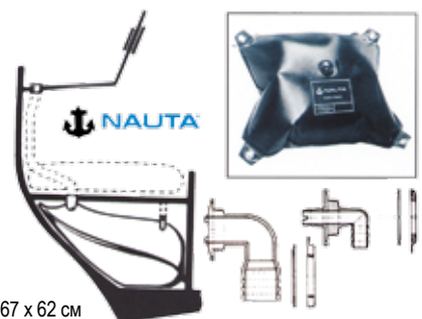
Мягкие баки для воды из белой полихлорвиниловой пластмассы, которая не придает воде ни вкуса, ни запаха, а также не содержит ядовитых веществ. В комплект входят штуцеры на 1 x 38 мм и 1 x 15 мм и 1 пробка.



9515020056K **89,00** 52 196 06 100 л 100 x 130 x 100 см

NAUTA

Высококачественные мягкие баки для воды, изготовленные из вулканизированного нейлона 840. Наружная сторона укреплена слоем неопрена/нитрила, внутренняя поверхность покрыта тефларом, который защищает воду от попадания в неё химических веществ. Штуцера заказываются отдельно.



9515020140C **185,00** 55 л 67 x 62 см
 9515020142C **215,00** 90 л 67 x 85 см
 9515020144C **263,00** 135 л 67 x 115 см

9515020150K **32,00** 2221 Ø 38 мм заливной штуцер, 90°
 9515020155K **13,90** 311 Ø 15 мм расходный штуцер, 90°

КАНИСТРА ДЛЯ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ 10 Л

Высококачественная канистра для питьевой воды с краном, изготовлена в Финляндии. Объем 10 л.



9515007060K **18,80**



Whale[®]

Presents

Exciting New Innovations in Water Heating



Unique 12V
Water Heater for
outboard boats
(11 ltrs/3 US Gals)

★★★★

12V Water Heater

Ideal for use with



Whale[®]

WATERMASTER

NEW Automatic
Pressure Pump delivers
smooth consistent flow
and runs dry without
damage



Power, Performance,
plus Protection

www.whalepumps.com

info@whalepumps.com

ХИМИКАТЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ

БИО ТАБЛЕТКИ

PUR-A-TANK

Жидкость для очистки и дезинфекции баков. Может использоваться для очистки шлангов и помп. Не содержит хлора.



TP
9515020230K **15,70** 16L 1005 500 мл

AQUA FRESH YACHTICON

Жидкость, не содержащая хлора, для очистки питьевой воды и длительного хранения. Без запаха и вкуса. 1 бутылки достаточно для длительного хранения питьевой воды.



TP
9515020210K **12,90** 16L

AQUA CLEAN YACHTICON

Для очистки питьевой воды и увеличения сроков ее хранения. Одна таблетка очищает 20 литров питьевой воды. Средство разработано в Германии.



TP
9515020203K **26,60** 16L 01.705-20

АКТИВНЫЙ ФИЛЬТР WHALE

Очищает 4500 литров воды. Корпус изготовлен из пластмассы. Содержит активированный уголь и серебро. Длина 308 мм, Ø 54 мм.



9515006060K **54,00** WF-1530

ШАМПУНЬ ДЛЯ МОРСКОЙ ВОДЫ

Может использоваться для мытья посуды. Число Ph 5,5.



9519022102K **11,50** 300 мл

КРАНЫ

С гуськом для холодной воды, хромированная латунь, шланг Ø 13 мм.



9515004052K **33,00** 13/D излив слева
9515004504K **33,00** 13/S излив справа

С гуськом, смеситель, хромированная латунь.



9515004051K **65,00** 17 шланг Ø 13 мм

Низкий излив, хромированная латунь. Высота от раковины 30 см, излив Ø 14 мм.



9515004150K **86,00** 46 1 вентиль

Элегантный кран из хромированной латуни со смесителем. Высота корпуса крана 39 мм, высота излива 180 мм.



9515004151K **127,00** 47 Marine

SAFIR

Хромированная латунь, Горячая/холодная вода.



9515004501K **104,00** ART. 34

FEELING

Хромированная латунь, Горячая/холодная вода поворотом крана. Высота крана 22 см.



9515004503C **112,00** 2560

КРАН С ДУШЕМ

Компактный смеситель из хромированной латуни со встроенным душем. Длина шланга душа 2 метра, душ оснащен выключателем на пластмассовой головке. Штуцер R 3/8".



9515004508C **126,00** art. 35

Компактный смеситель из хромированной латуни со встроенным душем. Длина шланга душа 2 метра, душ оснащен выключателем на хромированной головке. Штуцер R 3/8".



9515004509C **144,00** art. 2580

С двумя вентилями, хромированный, вытягиваемый шланг душа, головка с клавишей.



9515005072K **100,00** 28N

Переходник, латунь, резьба 3/8", шланг Ø 13 мм.



ТР

9515006027C **3,70** 10L

Белый, с клавишей включения, шланг 2 метра из нейлона.



9515006015K **63,00** 82SX + 90 + 64Z

НАСАДКА НА ДУШ



Головка душа, белая.
9515004402K **18,00** N 01 00 368



Головка душа, белая, загнутая
9515004403K **6,70** N 01 25 038



Головка душа, белая.
9515004404K **19,00** N 01 05 462



Головка душа, белая.
9515004406K **8,90** N 01 25 110



Головка душа для открытого пространства, белая.
9515004413K **19,70** 15.242.02

Врезной комплект для душа. Бокс из пластмассы с водонепроницаемой крышкой. Длина шланга 2,50 м.



ТР

9515004411K **41,00** 10R 15.244.00 белый

Ручной душ из белой пластмассы, шланг душа и ввод шланга. Головка с клавишей включения. 9515004334K шланга 1.5 м.



9515004330K **46,00** 959.952

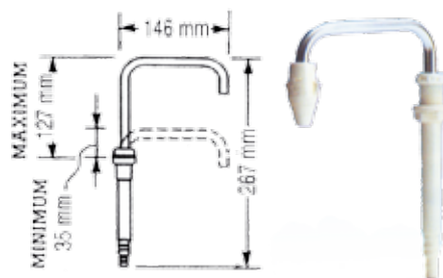
Белый смеситель, шланги Ø 10 - 12 мм.



9515004334K **38,00** 947.952

ГУСЬКИ

Поворотные, выдвижные. Размеры показаны на картинке, поворачивается на 360°. Материалы: нейлон, анодированный алюминий.



9515005006K **40,00** FT1152 стандартный под шланг 1/2"
9515005032K **48,00** FT1160 с выключателем под шланг 1/2"

Складной, поворачивается на 360°. Материалы: нейлон, алюминий.



9515005007K **32,00** FT1268 стандартный под шланг 1/2"
9515005033K **40,00** FT1276 с выключателем под шланг 1/2"

Однорычажный кран с электрическим выключателем для помпы низкой мощности. Поверхностный материал – хромированная пластмасса. Кран складывается вниз. Для шлангов длиной 8 и 10 мм.



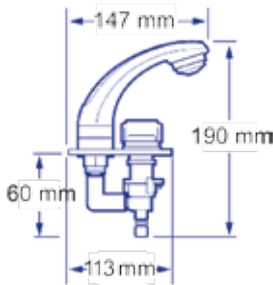
НОВИНКИ!

9515008572C **69,00** RB 1487 холодная вода
9515008570K **64,00** RB 1488 горячая/холодная вода

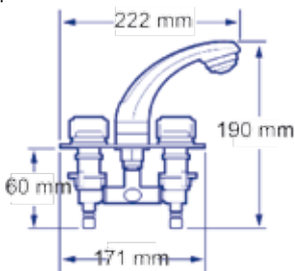
Кран с электрическим выключателем для помпы. Вращается в двух направлениях. Шланги. Ø 8 и 10 мм.

9515004322K **27,30** 048.962 белый

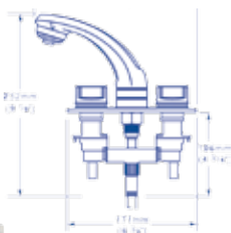
Кран, из светлой пластмассы.



9515004310K **55,00** RT1210 кран под шланг 1/2"



9515004315K **82,00** RT2210 смеситель под шланг 1/2"



9515004311K **159,00** RT2500
9515004313K **55,00** головка душа RT-2500

ДУШИ

Палубные души Whale Twist. Управление температурой воды и её напором осуществляются непосредственно на душевой головке. Покрытая резиной головка душа не повреждает поверхности палубы. Душ легко устанавливается. В ассортименте 2 модели душа: для установки на прямую или изогнутую поверхности. Душ имеет эргономичный дизайн. Все материалы устойчивы к ультрафиолетовому излучению.



9515004300K **195,00** Для установки на прямые поверхности со шлангом 2,5 м
9515004301K **339,00** Для установки на прямые поверхности со шлангом 4,0 м
9515004302K **195,00** Для установки на изогнутые поверхности со шлангом 2,5 м
9515004303K **339,00** Для установки на изогнутые поверхности со шлангом 4,0 м

БОКС ДЛЯ ДУША

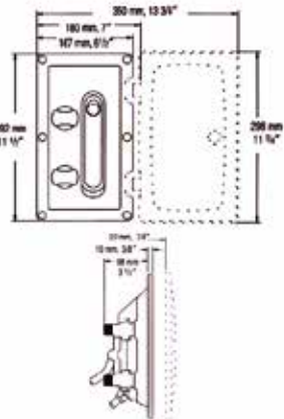
Хромированная и белая пластмасса. Размеры бокса 185 x 124 мм, монтажные размеры 150 x 80 мм, глубина 40 мм. 2 вентиля, длина шланга душа 2,5 м.



9515004412K **128,00** 15.240.01 Устанавливается вертикально или горизонтально

ДУШ SWIM'N RINSE

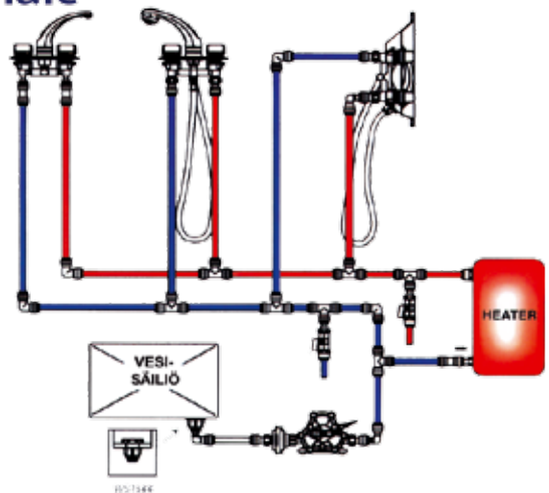
Шланг душа 2,1 м, выключатель ON/OFF на головке душа, может подсоединяться с помощью Whale System 15.



9515004312K **199,00** RT2648 полный комплект, без крышки
9515004314K **219,00** RT2658 полный комплект, крышка на петлях
9515004317K **62,00** AS5148 запасная головка душа

WHALE-15 QUICK CONNECTION

Предназначены для пресной и соленой, горячей и холодной воды. С их помощью легко смонтировать систему водоснабжения на яхте. Все детали из нейлона. Шланги для горячей воды красного цвета, а для холодной воды - синего. Все детали в системах выдерживают давление до 4 бар. Системы подходят ко всем гидрофорам Whale, а также ко многим другим гидрофорам, например Watermaster.



Синие шланги для холодной воды, цена за метр.

	TP	Ø
9515004960N	3,30	50S WX7152 15 мм/10 мм
9515004962N	4,70	50S WX7162 15 мм HP

9515004963N 4,10 50S WX7156 15 мм зелёный/10 мм

Красные шланги для горячей воды, цена за метр.

	TP	Ø
9515004970N	3,30	50S WS7154
9515004964N	4,70	50S WX7164

Резак для шлангов.

9515004975K **108,00** WX7950





9515004906L **6,20** WX951504B Прямой коннектор Ø 15 мм



TP
9515004902K **9,80** 10R WX951502B Тройник Ø 15 мм



9515004915L **17,70** WX1521B Т Ø 15 мм



TP
9515004904K **6,90** 10S WX951503B Угловой коннектор Ø 15 мм



TP
9515004924K **4,30** 10S WX1522B Угловой коннектор Ø 15 мм



9515004912L **4,00** WX 1511B Переходник 11 мм - 15 мм



TP
9515004938K **23,00** 10S WX1531B L Ø 15 мм-1/2 BSP



9515004918L **5,20** WX1515B Переходник Ø 15 мм - 1/2"



9515004920L **17,00** WS1516B резьба 3/4" - 15 мм



TP
9515004940L **19,30** WS1563B наружная резьба 3/8" - 15 мм
951500492C **27,50** 10L WX1524B наружная резьба 1/2" - 15 мм



9515004928K **5,00** WX1532B внутр. резьба 1/2"-15 мм
9515004939L **15,90** WX1542B внутр. резьба 3/4"-15 мм

Коннекторы Whale



9515004909K **25,00** WX1519B гибкий шланг в металлической оплетке для холодной воды, с внутренней и наружной резьбой 1/2", длина 40 см.



9515004941L **27,70** WX1538B 3/8" - 15 мм



9515004934L **29,50** WX1544B 15 - 1/2" шланг



9515004936L **5,70** WX1546B 15 мм крышка



TP
9515004932C **21,90** 10L WX1539B внутр. резьба 3/8"-15 мм



9515004943L **8,90** WX1584 1/2" крепежная скоба для шланга
9515004944L **1,00** WS1565B зажим 15 мм



TP
9515004950K **30,00** 10R WX1576B Запорный кран 15 мм

НЕВОЗВРАТНЫЙ КЛАПАН



9515004952L **20,20** WX1582B невоzвратный клапан 15 мм

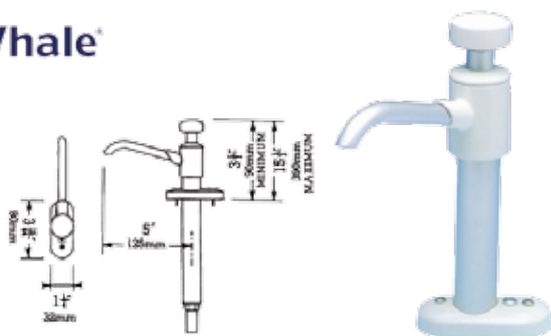
Рекомендуется для электрических камбузных помп.
Для шлангов Ø 13 мм.



9515005110K **12,20** FV1227

ПОМПЫ

Самовсасывающая, компактная и лёгкая ручная помпа. Регулируемая высота. Под шланг Ø 13 мм, максимальная производительность 7 л/мин., общая высота 260 мм, высота верхней части 92 - 203 мм.



9515005002K **90,00** GP0650 для пресной и соленой воды
9515005142K **17,30** AK0618 ремкомплект

РУЧНАЯ ПОМПА FLIPPER

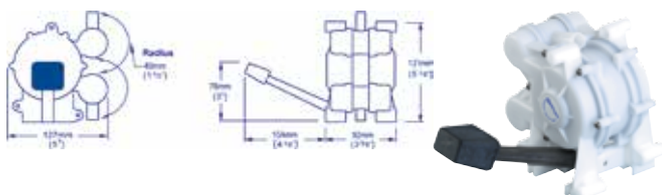
Лёгкая ручная самовсасывающая помпа. Подходит для пресной и соленой воды. Излив поворачивается на 360°. Материалы: нейлон, хромированная латунь и синтетическая резина. Под шланг Ø 13 мм, максимальная производительность 7 л/мин., общая высота 329 мм, высота верхней части 178 мм.



9515005004K **115,00** GP0418
9515005015K **39,00** AK0405 ремкомплект помпы Flipper

НОЖНАЯ ПОМПА GUSHER GP-5

Производительная самовсасывающая камбузная ножная помпа двойного действия. Легко устанавливается. Материалы: нейлон, синтетическая резина, алюминий, нержавеющая сталь и латунь.



9515005035K **129,00** GP0551L левая
9515005005K **129,00** GP0550R правая

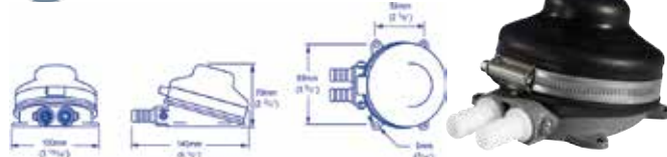
- максимальная производительность 9 л/мин
- шланг Ø 13 мм
- общая длина 190 мм
- общая высота 116 мм

9515004089K **29,50** AK0502 ремкомплект помпы МК2
9515005013K **37,00** AK0553 ремкомплект помпы МК3

BABY

Самовсасывающая компактная ножная помпа. Материалы: нейлон, синтетическая резина и нержавеющая сталь.

- шланг Ø 13 мм
- максимальная производительность 4 л/мин
- общая длина 140 мм
- высота от основания 70 мм

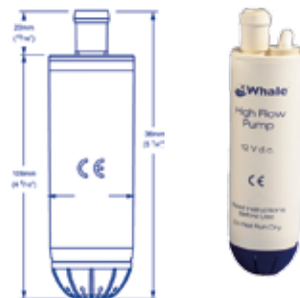


9515005009K **67,00** GP4618

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОМПЫ

ПОГРУЖНЫЕ ПОМПЫ

Компактная врезная помпа. Самовсасывающая. Материалы: нейлон, синтетическая резина и нержавеющая сталь. Ширина 36 мм, длина 118 мм, шланг Ø 10 - 13 мм, максимальная производительность 12 л/мин.



A= 21 мм B=97 мм D=118 мм E=36 мм

9515005060K **53,00** GP1352 12 В
9515005062K **66,00** GP1354 24 В

Погружная помпа, шланг 10 или 13 мм, макс. производит. 5 л/мин.

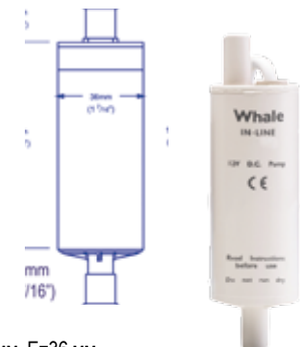


A= 20 мм B=109 мм D=136 мм E=12,9 мм

9515005068K **95,00** G1652 12 В

ВРЕЗНЫЕ ПОМПЫ

Компактная и лёгкая помпа, может врезаться в трубопровод без дополнительной поддержки. Перекачивает пресную и соленую воду и дизельное топливо. Материалы: пластмасса, нержавеющая сталь. Общая длина 109 мм, Ø 35 мм, шланг Ø 10 - 13 мм.

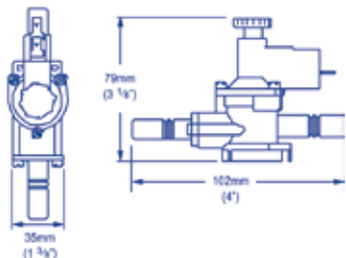


991 мм = A= 21 мм B=87 мм C=25 D=133 мм E=36 мм
925 мм = A= 25 мм B=119 мм C=16 D=160 мм E=40 мм

9515005064K **45,00** GP1392 12 В 5 А макс. произв. 12 л/мин. 991
9515005066K **59,00** GP1394 24 В макс. произв. 12 л/мин. 991
9515005069K **94,00** GP1692 12 В 8 А макс. произв. 14 л/мин. 925

РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ

Включает и выключает электрические помпы в зависимости от изменения давления в водяной системе. Пороговые значения регулируются.



9515004200K **53,00** PS7207

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПОМПА CARAVAN

Погружная помпа, шланг 10 - 12 мм, длина кабеля 30 см.



9515004338K **26,80** 700.952 12 В произв. 12 л/мин., подъем до 4 м

ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ПОМПЫ JOHNSON ДЛЯ СИСТЕМ ОХЛАЖДЕНИЯ

Прочные и компактные центробежные водяные помпы для систем охлаждения двигателя. Сочетают высокую производительность с малым расходом электроэнергии. Изготовлены из нержавеющей стали. Температура циркулирующей жидкости -40° – +100° С.



9515005045C **201,00** CM10P7-1 шланг 16 мм, 12 В 15,0 л/мин - 0,1 бар
 9515005046C **210,00** CM10P7-1 шланг 16 мм, 24 В 15,0 л/мин - 0,1 бар
 9515005047C **201,00** CM10P7-1 шланг 20 мм, 12 В 18,5 л/мин - 0,1 бар
 9515005048C **210,00** CM10P7-1 шланг 20 мм, 24 В 18,5 л/мин - 0,1 бар

ГИДРОФОР

Пятикамерные гидрофоры Johnson Aqua Jet являются оптимальным выбором для водяных систем небольших прогулочных судов. Они удобны в использовании, надёжны и удобны в обслуживании.



9515005900K **133,00** WPS 2,4 9 л/мин 12 В
 9515005910K **148,00** WPS 2,9 11 л/мин 12 В
 9515005912K **243,00** WPS 4,0 15 л/мин 12 В
 9515005914K **287,00** WPS 5,2 20 л/мин 12 В
 9515005920K **148,00** WPS 2,9 11 л/мин 24 В
 9515005922K **174,00** WPS 3,5 13 л/мин 24 В
 9515005924K **243,00** WPS 4,0 15 л/мин 24 В
 9515005914K **287,00** WPS 5,2 20 л/мин 12 В
 9515005916K **327,00** WPS 5,2 20 л/мин 24 В

Комплект для мытья палубы Aqua Jet Wash Down pump kit 5.2 состоит из гидрофора, фильтра, пистолета-распылителя, переборочного фитинга с клапаном, 7,5 метров спирального шланга и панели управления с подсветкой.



9515005960M **313,00** 32-64534 Комплект AquaJet 5.2 12 В
 9515005961M **304,00** 32-64534R-24 Комплект AquaJet 5.2 24 В

Дополнительные принадлежности

9515005965M **98,00** 80-47507 Палубный штуцер из нержавеющей стали
 9515005962M **95,00** 09-60615 Спиральный шланг 7,5 м

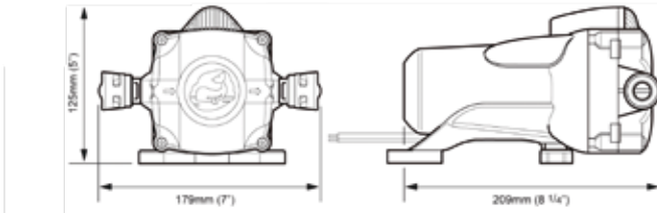
Запасной фильтр Johnson "Klick Tite"



9515005930K **25,80** 09-24653-01 приемный фильтр
 9515005935K **27,80** 09-24652-01 универсальный фильтр

WHALE WATERMASTER

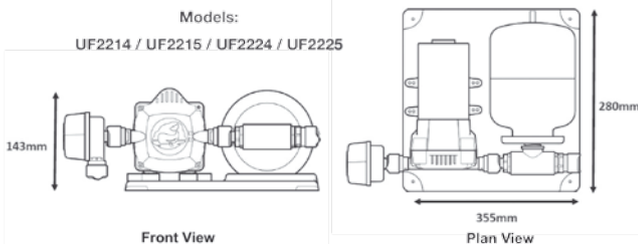
Новые улучшенные модели гидрофоров Whale обладают высокой надежностью, малой шумностью и имеют производительность 11,5 л/мин. Давление воды 3 бара. Самовсасывающие с высоты до 3 м. Шланги подключаются с помощью быстросъемных коннекторов Whale. Водонепроницаемость по IP65.



9515005092C **129,00** FW1215 11,5 л/мин, 12 В - 6 А
9515005096C **153,00** FW1225 11,5 л/мин, 24 В - 4 А

ГИДРОФОР WHALE

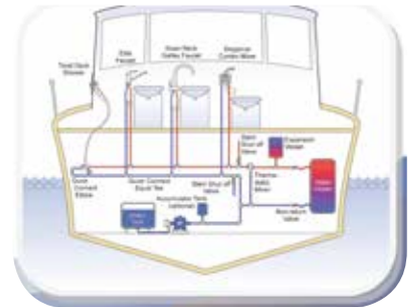
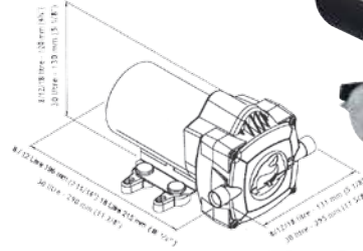
Гидрофор включает надежную помпу Whale Universal, водонапорный резервуар объемом два литра и фильтр для воды. Демпферный бак выравнивает поток воды и защищает помпу от гидравлических ударов. Производительность помпы 11,5 л/мин и давление 3 бара обеспечивают эффективное поступление воды в несколько водопроводов. Система проста в установке. Готовность прямого соединения с трубопроводом Whale. Помпа поставляется вместе с соединениями, обеспечивающими подсоединение к обычным шлангам.



9515005086C **272,00** UF2215 12 В

WHALE UNIVERSAL

Два или три выпуска. Очень тихие в работе. Брызгозащищенные. Защищенные микровыключатели. Малое потребление тока. Максимальный напор до 30 м. Самовсасывающие, высота подъема 3 м.



	Литры	шланг Ø	давление
9515005082C 199,00 UF1215	12 В	12 1/2"	3 бар
9515005083C 235,00 UF1225	24 В	12 1/2"	3 бар
9515005084C 278,00 UF1815B	12 В	18 3/4"	3 бар
9515005085C 290,00 UF1825	24 В	18 3/4"	3 бар

9515005088C **127,00** АК1316 корпус помпы
9515005089K **13,50** АК1319 фильтр
9515004943L **8,90** WX1584 фитинги Quick Connect, пара



9515006000L **3,50** R1/2-1/2" переходник для шлага, прямой

SHURFLO MARIN

Помпы фирмы Shurflo для питьевой воды являются самовсасывающими и имеют три независимых камеры для обеспечения плавной и непрерывной струи воды. Встроенный невозвратный клапан на 200 psi защищает от обратного течения в бак. Защищены от перегрева и возгорания. Регулируемое реле давления. Наружная резьба штуцеров 1/2".



	TP		
9515005993K 192,00	12S	Aqua King Junior 2.0	12 В, макс. 4 А, 7,6 л/мин. 2,0 бар
9515005995K 199,00		Aqua King Standard 3.0	12 В, макс. 5 А, 11,6 л/мин. 3,1 бар
9515005999K 205,00		Aqua King Standard 3.0	24 В, макс. 3 А, 11,6 л/мин. 3,1 бар



9515005997C **380,00** Aqua King Premium 4.0 12 В, макс. 5 А, 15,1 л/мин., 3,1 бар

AQUA KING II SUPREME

Тихая, но одновременно высокоэффективная помпа 24 В для сложных условий эксплуатации. Производительность 18,8 л и давление 3,8 бар достаточно также для больших судов. Самовсасывающая до высоты 1,8 м. Порожный ход не повреждает помпу. Максимальный поток 7. Размеры помпы 254 x 127 x 120 мм.



9515005972C **310,00** AQUA KING II SUPREME

ВОДЯНЫЕ БАКИ

Изготовлены из пластмассы, гидрофор и штуцера входят в комплект. Гидрофор UP2E, 12/24 В, штуцера 3/8", заливная горловина Ø 38 мм.



размер
9515020118E **296,00** 16491115 бак 67 л ТК2/2 P 650 x L 390 x K 290
9515020116E **315,00** 16491015 бак 107 л ТК1/2 P 1050 x L 390 x K 290

Комплект душа, включает гидрофор, шланг 4 м, душевую головку и палубный бокс. Шестеренчатый гидрофор с электронным датчиком давления. Расширительный бак не входит в комплект. Гидрофор самовсасывающий, работает от 12 и 24 В, оснащён защитой от короткого замыкания и перегрузки.



9515005690K **219,00** 16490015 Гидрофор SP2 12/24 В 10 л/мин.
9515004403K **6,70** N 01 25 038 насадка на душ

Самовсасывающие автоматические электрические гидрофоры с датчиком давления и невозвратным клапаном. Напряжение 12/24 В. Никелированный бронзовый корпус и вал из нержавеющей стали. Не требуется отдельный предохранитель. 3/8" BSP резьба.



9515005650K **198,00** UP2/E 10 л/мин

MARCO

Самовсасывающие электрические гидрофоры Марко. Оснащены реле давления, фильтром и невозвратным клапаном. Для водяных систем на судах. Высота всасывания 1,5 м при шланге Ø 14 мм. Производительность 15 л/мин. 3/8" BSP резьба.



9515005652C **264,00** UP3/E 12/24 В

9515005708K
9515005767C **40,00** комплект импеллер Teflon для помпы UP3

Шланг Ø 16 мм. Производительность 26 л/мин, реле и индикатор давления, невозвратный клапан и фильтр. 1/2" BSP резьба.



9515005654E **450,00** UP6/E 12/21В
9515005745K **66,00** импеллер
9515005749K **17,90** щётки

Современная помпа для мытья палубы с электронным датчиком давления. Самовсасывающая шестеренчатая помпа. шестерня из тефлона, корпус помпы из бронзы. В комплект входят штуцера, спиралевидный гибкий шланг длиной 10 м с распылительной головкой Проход через палубу-дополнительная опция.



9515005791C **425,00** DP9E 12/24 В, 15 А, 12 л/мин. 3 бара, 3/8" резьба
9515005796C **514,00** DP12E 12/24 В, 24 А, 18 л/мин. 5 бар 1/2" резьба



9515005785K **315,00** KIT DP3 12 В, 10 А, 14 л/мин. 2 бара,
механический датчик давления, 3/8" BSP резьба.
9515005798K **99,00** запасной шланг

Соединение Marcon с палубной крышкой для помп для мытья палубы (дополнительное оборудование).



9515005795C **43,00** соединение с палубной крышкой

НАПОРНЫЕ БАКИ

Мембранный напорный бак. Давление регулируется.



9515005708K **112,00** 6208 0,5 л 3/8" внут.-наруж. резьба
9515005718K **132,00** 6218 2 л 1/2" внут.-наруж. резьба

Пластмасса, шланг Ø 13 мм.



9515006011K **32,00** 996.952

ВОДЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ

Резьба 1/2" /шланг. Для помп Shurflo.

9515005968C **18,90** 170-060

Резьба 1/2" с двух сторон.

ТР

9515005970K **18,20** 24S 170-061



9515005707K **29,30** 6107 резьба 3/8" Ø 14 мм шланг

9515005717K **36,00** 6117 резьба 1/2" Ø 16 мм шланг

Пластмасса, фильтрующий элемент из нержавеющей стали.

9515006005K **9,70** 17911 шланг Ø 13 мм, высота 10 см

9515006001K **8,90** 17913 шланг Ø 19 мм

ПОМПЫ

Самовсасывающая помпа для перекачки различных жидкостей, высота подъема 1,5 м. Корпус латунный, шестерни из бронзы.

Назначение:

- трюмная помпа
- перекачка воды
- перекачка дизельного топлива
- перекачка лёгких машинных масел, антифриза и т.д.

ВНИМАНИЕ!

Не использовать для перекачки бензина!



9515005732K **195,00** UP3 12 В/6А 15 л/мин, 2 бар, на резьбу 3/8"

9515005733K **195,00** UP3 24 В/3А 15 л/мин, 2 бар, на резьбу 3/8"

MARCO



9515005742K **288,00** UP6 12 В/10А, 26 л/мин, 2 бара, на резьбу 1/2"

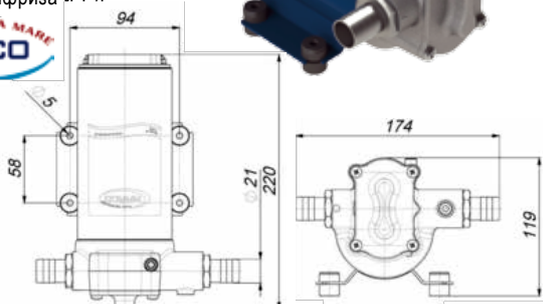
9515005743K **288,00** UP6 24 В/5А, 26 л/мин, 2 бара, на резьбу 1/2"

ШЕСТЕРЕНЧАТАЯ ПОМПА MARCO UP14

Очень производительная (46 л/мин, 2 бар) шестеренчатая помпа для перекачки различных жидкостей, выпускается для напряжения 12 или 24 В. Корпус помпы из никелированной бронзы, шестерня из бронзы и тефлона, ось из нержавеющей стали. Высота всасывания 4 м, штуцера 3/4", диаметр шланга 20 мм. Вес помпы 5,3 кг.

Назначение:

- перекачка дизельного топлива
- перекачка легких машинных масел, антифриза и т.д.



9515005800K **412,00** 16450012 12 В 400 Вт/16 А

9515005802K **412,00** 16450015 24 В 400 Вт/8 А

9515005804K **399,00** 16450412 12 В 400 Вт/16 А PTFE

9515005806K **399,00** 16450413 24 В 400 Вт/8 А PTFE

ИМПЕЛЛЕРНЫЕ ПОМПЫ

Самовсасывающая помпа, высота подъема 1,5 м, три вида производительности 28,35,45 л/мин. Самосмазывающийся гибкий импеллер для увеличения срока службы и повышения характеристик. Никелированный бронзовый корпус с валом из нержавеющей стали.



9515005774C **131,00** UP1-J 28 л/мин 12 В, 8 А, резьба 3/8" или шланг 20 мм

9515005775C **180,00** UP1-N 35 л/мин 12 В, 10 А резьба 1/2" или шланг 25 мм

9515005772K **235,00** UP1-N 35 л/мин 24 В, 5 А резьба 1/2" или шланг 25 мм

9515005776C **221,00** UP1-M 45 л/мин 12 В, 14А резьба 1/2" или шланг 25 мм



9515005769K **37,00** 6015 импеллер из неопрена, Ø 50 мм, ширина 22 мм, ось Ø 8 мм.

ТРЮМНЫЕ ПОМПЫ

ПОГРУЖНЫЕ ТРЮМНЫЕ ПОМПЫ MARCO

Корпус из пластмассы, все части изготовлены из коррозионно-стойких материалов. Корпус помпы легко снять для очистки. Все провода луженые. Помпы и все их составные части изготовлены в Италии. Максимальная высота подъема UP 500 3 м, у остальных помп - 4 м.



Model	Power	Flow	Voltage	Height	Shank
9515004450K	28,90	UP 500 32 л/мин	12 В/2,5 А	19 мм	шланг
9515004452K	59,00	UP 1000 63 л/мин	12 В/5 А	28 мм	
9515004453K	98,00	UP 1500 95 л/мин	12 В/10 А	28 мм	
9515004454K	130,00	UP 2000 126 л/мин	12 В/15 А	32 мм	
9515004456K	153,00	UP 2000 126 л/мин	24 В/7 А	32 мм	

ПОГРУЖНАЯ ПОМПА MARCO 24 В

Корпус насоса изготовлен из ABS – пластмассы, все остальные части - из других нержавеющей материалов. Все электрические кабели насоса луженые оловом для предотвращения коррозии. Насос можно разобрать для чистки. Высота 186 мм, диаметр 144 мм. Внутренний диаметр шланга 38 мм, производительность 240 л/мин. Высота подачи воды 7 м. Расход электричества 12 А.



9515004460K **242,00** UP 3700

ULTIMA BILGE

Помпы Ultima Bilge являются последним дополнением к ряду помп Johnson Pump. Объединение основанного на полевом эффекте автоматического выключателя с корпусом трюмной помпы образует надёжную и современную автоматическую помпу. Все помпы поставляются со съёмным контрольным клапаном и прямыми и угловыми штуцерами. Габариты: Высота 142 мм, ширина 82 мм, высота 105 мм.



9515004570C	87,00	32-47258	600 GPH	38 л/мин	19 мм
9515004572C	108,00	32-47259	800 GPH	51 л/мин	19 мм
9515004574C	119,00	32-47260	1000 GPH	64 л/мин	19 мм
9515004576C	157,00	32-47261	1250 GPH	79 л/мин	28 мм



ПОГРУЖНЫЕ ТРЮМНЫЕ ПОМПЫ JOHNSON L450, L550, L650, L750

Серия электрических 12 В погружных трюмных помп состоит из четырёх моделей. Они могут быть объединены с механическим или электронным выключателем. Их отличительной особенностью является новая конструкция штуцеров Dura-Port, отличающихся повышенной прочностью. В комплект входят как прямой, так и угловой 90° штуцера. Помпы компактны, не требуют инструмента для обслуживания, и благодаря мотору, охлаждаемому водой, имеют длительный сервисный интервал. Диаметр помп: 70 мм, высота помп: 112 мм.



Модель	Цена	Код	Производительность	Диаметр	Высота
9515004520K	32,00	32-1450-01	L450 44 л/мин	19 мм	112 мм
9515004522K	47,00	32-1550-01	L550 53 л/мин	19 мм	112 мм
9515004524K	62,00	32-1650-01	L650 63 л/мин	19 мм	112 мм
9515004525K	76,00	32-1650-01-24	L650 63 л/мин	19 мм 24 В	112 мм
9515004526K	72,00	32-1750-01	L750 74 л/мин	28 мм, нет штуцеров Dura-Port	112 мм
9515004527K	83,00	32-1750-01-24	L750 74 л/мин	28 мм 24 В, нет штуцеров Dura-Port	112 мм



Погружные помпы Ultima Combo оснащены автоматическим выключателем Ultima. В комплект помп L450UC - L650UC входят прямой и угловой 90° штуцера Dura-port. Помпа L750 поставляется без штуцеров Dura-port.



Модель	Цена	Код	Производительность	Диаметр	Высота
9515004560K	95,00	32-1450UC-01	L450 UC 49 л/мин	19 мм	112 мм
9515004562K	109,00	32-1550UC-01	L550 UC 56 л/мин	19 мм	112 мм
9515004564K	115,00	32-1650UC-01	L650 UC 61 л/мин	19 мм	112 мм
9515004563K	133,00	32-1650UC-01-24 V	L650 UC 61 л/мин	19 мм	112 мм
9515004566K	132,00	32-1750UC-01	L750 UC 73 л/мин	28 мм	112 мм
9515004565K	144,00	32-1750UC-01-24 V	L750 UC 73 л/мин	28 мм	112 мм



ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ТРЮМНЫЕ ПОМПЫ

JOHNSON L1600 И L2200

Помпы оснащены 12-и полюсным мотором, охлаждаемым водой, с двойным шариковым подшипником, что существенно удлиняет срок службы. Особое внимание было уделено проектированию импеллера для обеспечения максимальной производительности. Диаметр: 1600/2200 - 108 мм и высота: 1600 - 149 мм / 2200 - 177 мм.

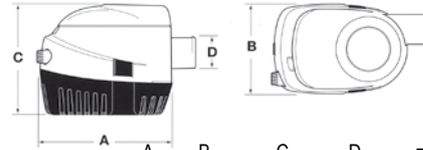


Модель	Цена	Код	Производительность	Диаметр	Высота
9515004536K	125,00	32-1600-01	L1600/12 В	100 л/мин	29 мм
9515004538K	125,00	32-1600-02	L1600/24 В	100 л/мин	29 мм
9515004540K	187,00	32-2200-01	L2200/12 В	130 л/мин	29/38 мм
9515004542K	187,00	32-2200-02	L2200/24 В	130 л/мин	29/38 мм



ПОМПЫ SAHARA

Погружные помпы Sahara с автоматическим выключателем могут быть легко установлены в тесных трюмах. Производятся в трех модификациях, автоматический выключатель оснащён тестовым штифтом.



Модель	А	В	С	Д	произв. в мин.	макс. подъем	предохр.
S500	114 мм	83 мм	102 мм	19 мм	28 л	2,0 м	2 А
S750	114 мм	83 мм	102 мм	19 мм	41 л	3,0 м	5 А
S1100	114 мм	83 мм	102 мм	28,5 мм	67 л	2,5 м	6 А

Модель	Цена	Код	Производительность
9515004250K	78,00	12S S500	28 л
9515004252K	99,00	12S S750	41 л
9515004254K	124,00	S1100	67 л

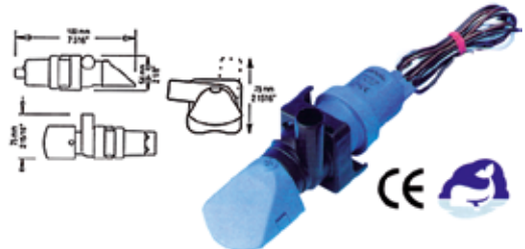
ПОМПА ПОГРУЖНАЯ ATTWOOD TSUNAMI



Модель	Цена	Производительность	Диаметр	Высота
9515004180K	31,00	500 л/мин	12 В/2,5 А	95 мм
9515004181K	52,00	800 л/мин	12 В/4 А	110 мм
9515004182K	54,00	1200 л/мин	12 В/5 А	110 мм
9515004183K	71,00	1200 л/мин	24 В/2 А	110 мм

WHALE

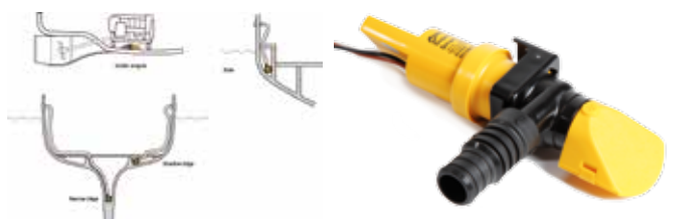
Выпуск вертикальный или горизонтальный. Компактный размер. Малая потребляемая мощность. Легко чистится. Шланг Ø 19 мм.



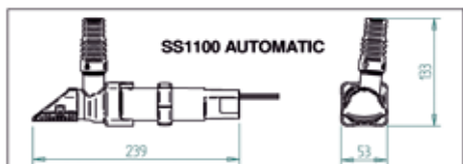
Модель	Цена	Производительность	Диаметр	Высота
9515004500C	55,00	10L Supersub 500S	12 В - 5 А	925 - 1900 л/час

WHALE SUPERSUB SMART

Автоматическая трюмная помпа Supersub Smart. Компактный дизайн, удобный для размещения в трудно доступных местах. Легко устанавливается. Волнение не влияет на её работу. Электронный выключатель не содержит движущихся частей.

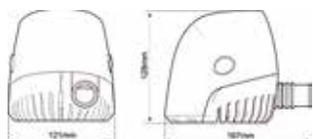


9515004498C	88,00	Supersub Smart 500	40 л/мин	12 В	штуцер 19/25 мм
-------------	-------	--------------------	----------	------	-----------------



9515004496C **144,00** Supersub Smart 1100 66л/мин. 12 В штуцер 25 мм
 9515004494C **144,00** Supersub Smart 1100 66л/мин. 24 В штуцер 25 мм

Серия помп Whale Orca AUTO оснащены встроенным электронным автоматическим выключателем IC. Производительность 65 л/мин на высоту 1 м. Легко монтируются. Высота помпы 129 мм и размеры основания 121/168 мм. Штуцера под шланги 25 и 28 мм.



9515004370K **145,00** BE1482 12 В - 5A
 9515004372K **138,00** BE1484 24 В - 2,5A

Новые трюмные помпы ORCA, отличающиеся высокой производительностью и малым потреблением тока, легко устанавливаются и не требуют обслуживания. Три размера. Небольшой вес, штуцера 19 мм.



9515004382C **29,10** BE0500 12 В 32 л/мин 1,5 А
 9515004386C **37,00** BE0950 12 В 57 л/мин 3,5 А
 9515004390C **61,00** BE1450 12 В 82 л/мин 5 А
 9515004394C **61,00** BE1454 24 В 82 л/мин 2,5 А

Две новые серии мощных помп Whale Orca. Помпы серии 2000 имеют высоту 165 мм и размеры основания 120,5/144 мм, шланг 28 мм. Помпы серии 3000 имеют высоту 195 мм и размеры основания 132/166 мм, шланг 32 мм.



9515004395K **157,00** BE2002 12 В - 10 А
 9515004396K **159,00** BE2004 24 В - 5А

9515004397K **206,00** BE3002 12 В - 18 А
 9515004398K **209,00** BE3004 24 В - 9 А

Многофункциональная диафрагменная помпа для душа или для откачки воды. Производительность 20 л/мин, штуцера 19 и 25 мм. Крепление на трёх резиновых амортизаторах.

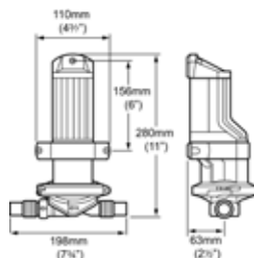


9515005326C **241,00** BP2052 12 В
 9515005328C **241,00** BP2054 24 В



ПОМПА GULPER IC320

Самовсасывающая, мал шумная, не требующая обслуживания помпа для серой воды. Штуцера 19 мм и 25 мм. Производительность 19 л/мин. Максимальная высота подъема 3 м.



9515005340C **258,00** BP2082 12 В
 9515005342C **258,00** BP2084 24 В

ТРЕХХОДОВОЙ КРАН IC

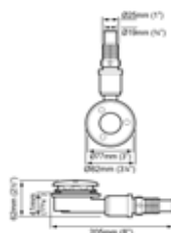
Компактный электрический трехходовой кран, штуцера 19 мм, IP68.



9515005356BK **89,00** WM1984 19 мм кабель 4 м
 9515005360BK **89,00** WM2584 25 мм кабель 4 м

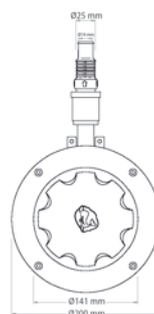
СТОК ДЛЯ ДУША IC

Компактный и элегантный сток для душа с электронной системой управления.



9515005352BK **81,00** SG3484 19 мм кабель 4 м

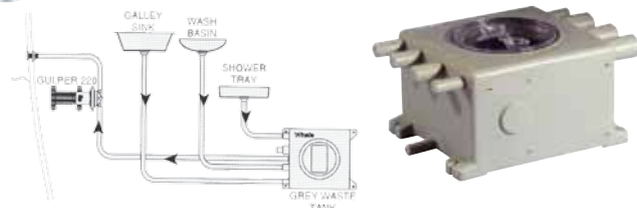
Компактный «умный» сток для душа современной формы, под шланг 19 и 25 мм.



9515005362BK **115,00** SG1984 19 мм & 25 мм кабель 4 м

СЛИВНОЙ БАК

Для слива воды из душа, моек и т.д. (не фекальных вод). Четыре входных штуцера позволяют подключать шланги от различных источников. Автоматический датчик уровня включает помпу. Легко устанавливается. Размеры 330 x 250 x 170 мм. Объем 9 литров. Входные штуцера Ø 13, 19, 25, 38 мм. Выходной штуцер Ø 19 мм.



9515004082C **245,00** GW2229B 9 литров
9515004085M **119,00** AK1001B Автоматический датчик уровня

Сливная система Whale для душа предназначена для откачки воды из душа или раковины перед откачкой за борт или в другую сливную цистерну. Корпус с прозрачной крышкой снабжен штуцерами под различные диаметры шлангов. Внутри корпуса установлена погружная помпа Огса 500 с автоматическим выключателем. Входные штуцера: 1 x 32/28, 1 x 25/19 и 1 x 19 мм, выходной штуцер 19/25 мм.



9515004244K **143,00** GW0500 12 В

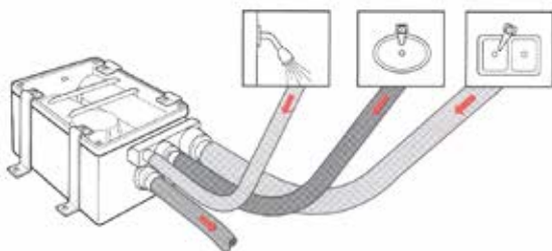
Компактный сливной бак Johnson для сточных вод (не фекальных). Имеет несколько входов для подключения различных источников. Сливная помпа включается с помощью автоматического выключателя Ultima. Оснащён обратным клапаном, исключающим обратное попадание сточных вод. Для очистки имеется сетчатый фильтрующий элемент, который может быть легко снят для промывки.

Производительность при подъёме воды на 1 м и напряжении 13,6 В составляет 53 л/мин
Штуцера: 19 мм 25 и 38 мм. Слив 19 мм
Длина x ширина x высота: 290 x 210 x 145 мм



9515004230K **197,00** 32-57151-01 12 В
9515004232K **197,00** 32-57151-02 24 В

Сливной бак Attwood для сточных вод (не фекальных). С фильтром грубой очистки и помпой производительностью 40 л/мин с автоматическим выключателем. Входные штуцера 19, 25, 32, 38 мм, выходной штуцер 19 мм. Длина 280 мм, ширина 172 мм, высота 120 мм.



9515004242C **134,00** 4138-1 24 В

Мощные сливные помпы SANIMARIN для душа или умывальника. Напряжение 12 или 24 В, с автоматическим выключателем. Максимальная высота подъема 4 м. С невозвратным клапаном. Штуцера 22 или 32 мм. Размеры корпуса 295 x 162 x 143 мм.



9515022450I **402,00** 24 В

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



Автоматический выключатель Whale IC для Помп Gulper IC320 (9515005340В 12В и 9515005342В 24 В).



9515005364K **97,00**

нагрузка 15 А. Может крепиться горизонтально или вертикально.



9515004120K **44,00** BE9002

Автоматический выключатель погружных помп серии Огса. Максимальная Электронный автоматический выключатель трюмных помп. Нет движущихся деталей. Напряжение 12 или 24 В, максимальный ток 20 А.



9515004127K **63,00** BE9006 задержка 30 секунд
9515004125K **63,00** BE9003

MARCO AS2 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОПЛАВКА

Нагрузка 10 А, компактный размер, легко устанавливается. Упаковка Blister.



9515004130K **28,40** 161 002 20

SEA WORLD

Для новых электрических помп.



ТР

9515004110K **24,10** 10L 4106 12 В, максимальный ток 8 А

ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ JOHNSON

Электронные выключатели аналогичны выключателям, применённым на помпах серии Duo. Его можно использовать со всеми помпами Johnson серии L.



Напряж./макс.ток

9515004544K **62,00** 34-1900В 12 В / 15 А
9515004546K **64,00** 34-1900В 24 В / 10 А

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ JOHNSON ULTIMA

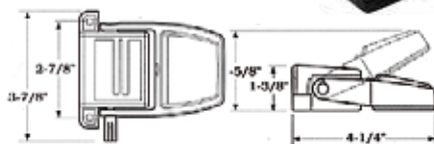
Новая цифровая технология с применением основанного на полевом эффекте датчика, определяющего наличие воды или другой жидкости. Выключатель ULTIMA срабатывает при уровне воды 50 мм, и выключается при уровне воды 20 мм. Восемь секундная задержка исключает случайный запуск. Выключатель ULTIMA рассчитан на работу с помпами, потребляющими ток до 20 А при напряжении 12 или 24 В.



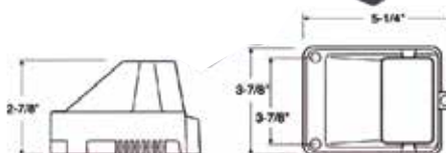
9515004548K **64,00** 34-36303 авт.выключатель ULTIMA макс.20 А 12 В или 24 В

ATTWOOD

Автомат. выключатель 12 В 10 А.



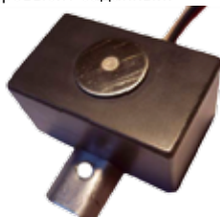
9515004156K **38,00** 4202-1 без защитного кожуха



9515004158K **42,00** 4201 с защитным кожухом

WATER SWITCH

Электронные автоматические выключатели. Включает помпу через 12 секунд после того, как уровень воды в трюме превысит заданный.



9515004147K **97,00** Water Switch 12 В



9515004149K **106,00** Water Switch 24 В

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ТРЮМНОЙ ПОМПОЙ С АВАРИЙНЫМ СИГНАЛОМ

Панель для трюмных помп Johnson использует достижения современной электроники. Полностью защищённая конструкция исключает соприкосновение датчика с водой, поэтому он не корродирует и не загрязняется. Датчик определяет наличие воды и включает (с задержкой 8 секунд) звуковой сигнал громкостью 90 дБ. Трёхпозиционный выключатель позволяет проверить устройство, выключить и включить его.

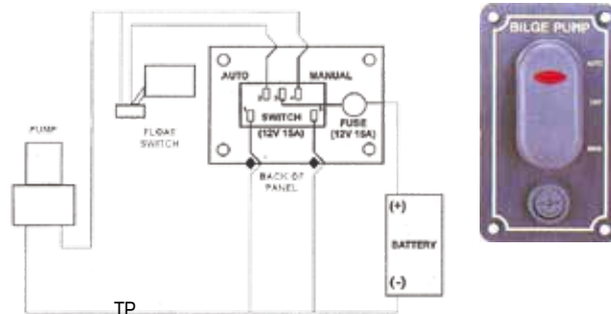


9515004550K **139,00** 34-72303-001 Панель управления 12 В А + В
9515004555K **142,00** 34-72303-002 Панель управления 24 В А + В

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ТРЮМНОЙ ПОМПОЙ JOHNSON



9515004552K **59,00** 34-1224 12 В
9515004553K **73,00** 34-1225 24 В



9515004116K **17,50** 10S 10299

Трёх-позиционный выключатель трюмной помпы "auto/off/manual", 6-32 В до 10 А, Установочные размеры 22 x 38 мм.



9514014077K **35,00**

Панель управления трюмной помпой. Серый переключатель с водостойким стеклянным предохранителем. Переключатель (ON)-OFF-ON. Высота 95 мм, ширина 57 мм, монтажная глубина 76 мм.

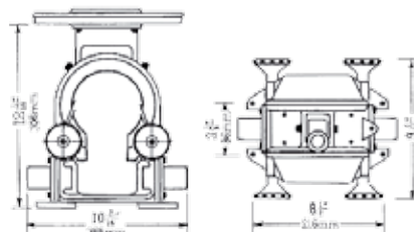


9514802408K **59,00** 8263 панель управления трюмной помпой

РУЧНЫЕ ТРЮМНЫЕ ПОМПЫ

GUSHER 30

Двухходовая высокопроизводительная помпа, легко обслуживаемая. Может перекачивать дизельное топливо и сточные воды. Материалы: корпус из анодированного алюминия, синтетическая резина и нержавеющая сталь. Максимальная производительность 160 л/мин при 70 качках в минуту.

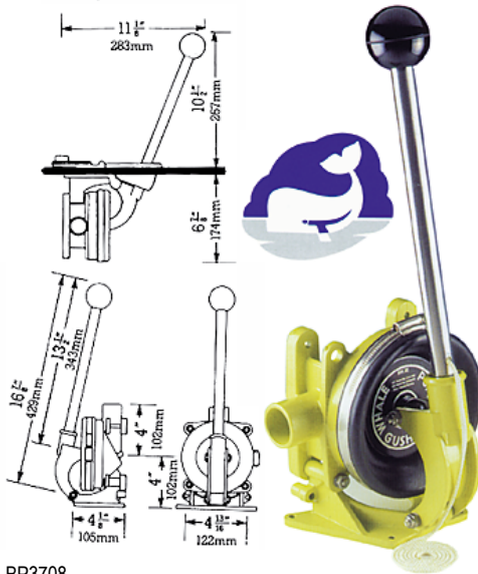


9515004005C **689,00** ВР3000 палубная Шланг Ø 38 ммвес 5 кг
9515004006C **719,00** ВР3020 врезная в палубу 38 мм

9515003997C **112,00** АК3050 диафрагма GUSHER 30
9515004017K **130,00** АК3528 диафрагма GUSHER 25
9515004007K **97,00** штуцер 38 мм

GUSHER 10

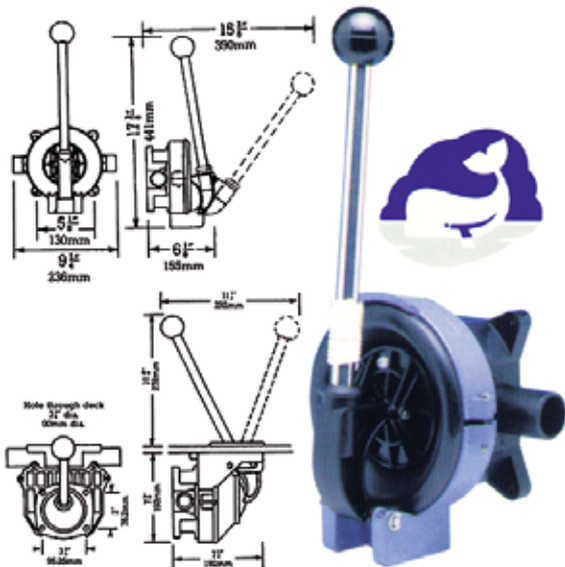
Прочная, самовсасывающая (4 м.) диафрагма легко заменяется. Различные способы установки. Материалы: корпус из анодированного алюминия, синтетическая резина и нержавеющая сталь. Максимальная производительность 82 л/мин, шланг Ø 38 мм.



- 9515004008C **338,00** BP3708
- 9515004084K **64,00** AK3706 неопреновая диафрагма
- 9515005040K **75,00** AS4405 запасная рукоятка помп Gusher и Titan
- 9515004041K **109,00** AS3780 вилка рукоятки
- 9515003992C **72,00** AS3719 рым-болт диафрагмы

GUSHER TITAN

Удобная высокопроизводительная ручная помпа. Съёмная рукоятка. Под шланг Ø 38 мм. Материалы: нейлон, синтетическая резина и нержавеющая сталь. Максимальная производительность при 60 качках в минуту 79,5 л/мин, высота подъема 5 м. Общая высота 441 мм, глубина 155 мм, ширина 236 мм.



- 9515003990K **174,00** BP4402 переборочный фланец
- 9515003995K **231,00** BP4410 палубная крышка
- 9515004101K **33,00** AS4408 запасная вилка
- 9515003998C **67,00** AK4400 комплект диафрагмы
- 9515003991C **48,00** AS4407 крепление

ТРЮМНАЯ РУЧНАЯ ПОМПА WHALE SMARTBAIL

Новая компактная ручная трюмная помпа. Изготовлена из высокопрочных материалов, современный дизайн. Легко монтируется. В конструкции используется патентованная диафрагма, обеспечивающая высокие характеристики. Угловые (90°) штуцера 25 мм и 38 мм поворачиваются на 360°. Производительность помпы составляет 33 л/мин при 45 качках в минуту и высоте подъема 1 м, максимальная высота подъема 3 м.



- 9515004035K **120,00** BP5010B штуцера 25 мм и 38 мм
- 9515004036K **57,00** AK5010 запасная диафрагма

GUSHER URCHIN

Лёгкая, производительная и удобная. Высота всасывания 3 м. Направление перекачки регулируется. Не содержит ржавеющих частей.

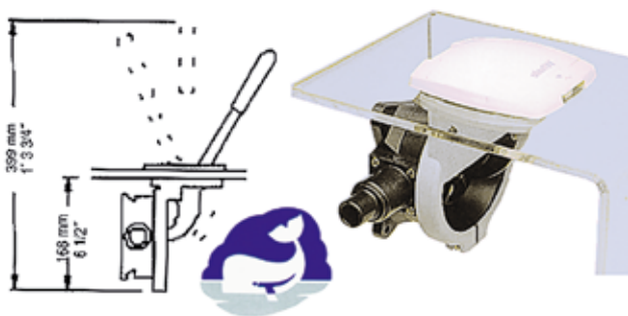


- 9515004011BC **108,00** BP9005 на переборку, шланг 25 - 38 мм, производительность 47 л/мин, вес 620 г, высота всасывания 3 м.



- 9515004025K **119,00** BP9021 через переборку, съёмная рукоятка, шланг 25 - 38 мм, вес 740 г, высота всасывания 3 м.

Врезная в палубу, съёмная рукоятка.
Крепление к палубе из пластмассы, вес 950 г. Шланг Ø 25 - 38 мм.



9515004032K **143,00** BP9013 подпалубная с крышкой шланг 25 - 38 мм

9515004038K **34,00** AS8680 рукоятка
9515003100K **40,00** AK9003 диафрагма для помп Urchin
9515004012K **33,00** SK8813 диафрагма для помп Gusher 8

ПАЛУБНЫЕ КРЫШКИ

Для помп Whale.



9515004010C **84,00** белая алюминиевая палубная крышка
9515004316K **57,00** белая пластмассовая палубная крышка, с уплотнением

КОЛЕНО

Пластмасса, 90°.



9515004058K **14,20** EB3364 шланг 25 мм
9515004059K **18,30** EB3488 шланг 38 мм

ТРЮМНЫЕ РУЧНЫЕ ПМППЫ

Высокопроизводительные помпы. Могут использоваться для перекачки дизельного топлива или сточных вод. Надежный насос двойного действия – откачивает одновременно два трюмных отсека или один в два раза быстрее. Все детали нержавеющие и ультрафиолетостойкие. Имеет одобрение регистра Ллойда как трюмная помпа для спасательных судов. Шланг 1 1/2", вес 2,75 кг. Высота подъема 4,5 м. 60 качков/мин. - производит. 100 л/мин. 80 качков/мин. - производит. 130 л/мин.



9515004650C **496,00** MH5570
9515004660C **534,00** MH5560 как и MH5570, но с палубным вводом
9515004860K **80,00** AK 8060 диафрагма

Трюмная помпа общего назначения. Все детали нержавеющие и ультрафиолетостойкие. Шланг 1 1/2", крепится на 6 винтах. Вес 1,1 кг, при 60 качках/мин. Производительность 56 л/мин. Высота подъема 4,5 м.



9515004610K **181,00** BP0510
9515004850K **60,00** AK 8050 мембрана

Производительность 75 л/мин. при 80 качках в минуту, высота подъема 4,5 м, шланг Ø 38 мм.

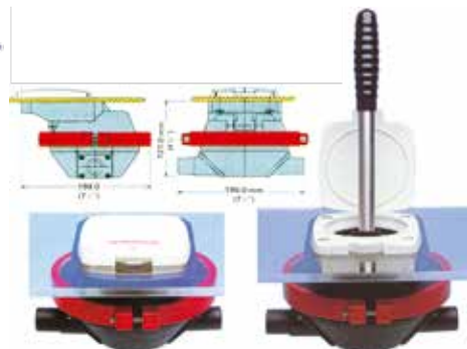


9515004630K **159,00** MKSBP0530 крепления на палубу или на переборку заказываются отдельно

9515004092C **46,00** AS0561 диафрагма

КОМПАС 50

Компактная подпалубная трюмная помпа, для любых типов яхт. Крепится на 4-х винтах, шланг 1", вес 0,9 кг, при 60 качках/мин. производительность 40 л/мин. Все детали нержавеющие и ультрафиолетостойкие. Высота всасывания 3 м.



9515004750K **119,00** MH0350
9515004855K **48,00** AK 8035 Сомпас 50 рем комплект
9515004755K **50,00** AS0356 палубная крышка отдельно
9515004103C **32,00** AK8035 ремкомплект диафрагмы

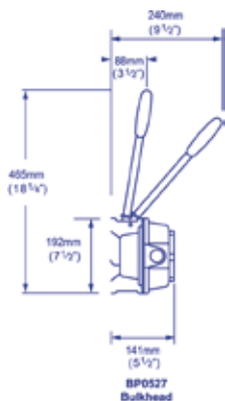
ПАЛУБНЫЕ КРЫШКИ

Для помп Henderson.



9515004318C **69,00** BP 9906 Белая пластмассовая палубная крышка + крепление помпы к палубе
9515004665K **66,00** BP 9905 Проход для ручки через палубу

Ручная фекальная помпа, из высококачественной пластмассы, лёгкая, не пропускает запахи, шланг Ø 38 мм, высота всасывания 4,5 м, производительность при 60 качках/мин. - 56 л/мин.



9515004628K **186,00** Mk5 MN0527
9515004850K **60,00** AK 8050 ремкомплект

Производительная диафрагменная помпа чёрного цвета, удобная рукоятка, шланг Ø 25 мм.



TP
9515003010K **48,00** 5L TN Captain
9515003011K **16,70** запасная диафрагма
9515003012C **4,90** запасная прокладка

ТРЮМНЫЕ ПОМПЫ

Нейлоновая, для откачки воды, шланг 1 м, Ø 50 мм
Производительность при 60 качках/мин 30 л/мин.



9515004675K **48,00** BP1935 длина 470 мм
9515004685K **53,00** BP1955 длина 673 мм

Помпа.



9515004003K **25,90** C11580 Корпус 60 см, шланг 90 см

ТКАНЕВОЕ ВЕДРО

Тканевое ведро 9 л. Заполненное сохраняет форму. Поставляется в сумке для хранения.



9515018005K **11,60**

ЧЕРПАК

Пластмасса, удобная и прочная рукоятка, Ширина 15 см, глубина 11,7 см, общая высота 13,5 см.



TP
9515002002C **4,20** 10R 50S

ГУБКА VISELLA

Впитывает литр воды.



TP
9519014045C **9,10** 10L 18 x 10 x 5 см

ДРЕНАЖНЫЕ ГОЛОВКИ

Для сточных баков, без сетки. Хромированная латунь. Вырез Ø 50 мм.



TP
9515025032K **19,30** 10L 242-C шланг Ø 19 мм

Нержавеющие дренажные головки. Вырез Ø 55 мм.



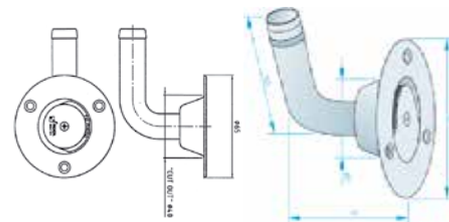
9515025029K **22,20** 86473 16 мм нержавеющая сталь
9515025034K **28,60** 86474 19 мм нержавеющая сталь

Нержавеющие дренажные головки с сеткой. Вырез Ø 55 мм. Минимальная монтажная глубина 70 мм.



TP
9515025037K **31,00** 10S 86477 шланг Ø 16 мм, нержавеющая сталь
9515025039K **40,00** 10S 86478 шланг Ø 19 мм, нержавеющая сталь
9515025033K **17,70** 242 bsx шланг Ø 16 мм, хромированная латунь

Нержавеющая сталь, хромированная поверхность.



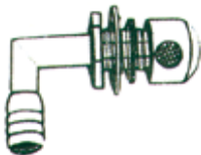
TP
9515025040K **33,00** 10S 482000 длина 93, ширина 87, высота 25 мм, шланг Ø 16 мм

Нержавеющая сталь.



9515025041K **33,00** 483000 Ø 50 мм, шланг Ø 16 мм самостопорящаяся шайба.

Хромированная 90°. Минимальная монтажная глубина 60 мм.



TP
9515025012C **9,00** 12L G801 шланг 16 мм внутренний Ø 13 мм

Хромированная латунь.



TP
9515025022K **10,90** 10L 172A шланг 15 мм внутр. Ø 12.5 мм
9515025030C **15,20** 1190 шланг 19 мм 15 мм
9515025031C **11,60** 10L 172c шланг 19 мм 15 мм

Хромированная латунь.



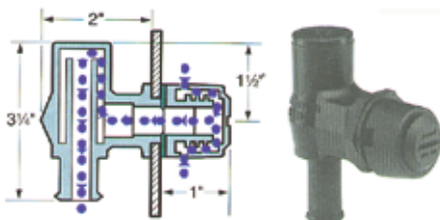
9515025020K **21,50** 3115 шланг 14 мм нерж. сталь 304

Хромированная.



TP
9515025014C **8,00** 10L 14-04 шланг 13 мм внутр. Ø 11 мм
9515025010C **6,70** 10L 14-04 шланг 16 мм внутр. Ø 12 мм

Дренажная головка с водяным замком. Шланг Ø 16 мм/90°.



9515025046K **18,80** 1671 чёрная/белая пластмасса

Белая пластмасса, 90°, шланг Ø 19 мм, для сточных баков.



9515025027K **11,90** SF2348

Белый нейлон.



TP
9515025023C **4,30** 10L 37105W шланг 16 мм

Шланг для вентиляции топливных баков Ø 16 мм. Изготовлен из специальной резины. Соответствует EM ISO 7840-1-94 и CE 047 R.I.N.A. Температурный диапазон -25°C – +120°C. Продаётся целыми рулонами. Цена за метр.



9513780077K **11,70/м** 40 м/рулон 7840/A1

СЛИВНЫЕ ПРОБКИ

Сливная пробка из нержавеющей стали AISI316.



TP
9515019024C **14,30** 10R 11592 диаметр выреза 28,5 мм, наружный диаметр 55 мм

Сливная пробка из нержавеющей стали AISI316.



TP
9515019033C **12,90** 10R 86389 монтажные размеры 43 x 64 мм, диаметр 32 мм

СЛИВНЫЕ ПРОБКИ

Из латуни, Ø 40 мм, 1/2»R - внутр. Ø 14 мм, общая длина 59 мм.



TP
9515019035C **15,10** 10L 1195

Латунь
основание Ø 60 мм, вырез Ø 27 мм, внутреннее отверстие Ø 19 мм.



TP
9515019004K **10,90** 10S 100043
9515019104C **4,90** 10R завинчивающаяся пробка

СЛИВНАЯ ПРОБКА

Латунь и резина.



TP	Ø мм
9515019015C 6,60 10R TKU 5/8"	16
9515019005C 6,90 10R TKU 3/4"	19
9515019006C 7,20 10R TKU 1"	25.4
9515019008C 8,20 10R TKU 1 1/4"	32

Латунь, резиновая пробка, запирающаяся.



TP
9515019001C **10,50** 10R 9082591 Ø 25 мм

Корпус из чёрного нейлона, пробка из неопреновой резины.



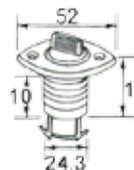
TP
9515019010C **7,00** 10R 18.535.00 Ø 22 мм длина 78 мм

Пробка для конденсационной воды 10 мм. Затяжная, прочно удерживается на месте. Металлические детали из кислотостойкой стали. Продаётся парами.



TP
9511035014C **5,60** 10L 2-210 2 шт. в упаковке

Пластмасса, резиновая прокладка, крепление на двух винтах, длина нижней части 10 мм, внутренний Ø 16 мм, наружный Ø 24,5 мм.



TP
9515019028C **1,90** 10R 17391W белая
9515019030C **1,90** 10R 17391 чёрная

длина нижней части 10 мм, внутренний Ø 16 мм, наружный Ø 24,5 мм.



TP
9515019029C **1,90** 10R 17393W белая
9515019031C **2,40** 10R 17393 чёрная

ПРОХОД ЧЕРЕЗ БОРТ

Белая пластмасса, общая 26,4/235 мм.



ТР
9515031005E 1,50 10L комплект, длина 54 мм

Сливная трубка
длина 150 мм, внутренний
Ø 23 мм, наружный Ø 30 мм.



ТР
9515031008K 5,40 10S 1422 N Чёрная
9515031009K 5,20 10S 1422 B Белая

Сливная трубка Ø 23/30.



ТР
9515020217K 6,00 20217 24 мм
9515020218K 6,60 20218 70 мм
9515020219K 7,60 10R 20219 115 мм

С завинчивающейся пробкой.



9515020215K 6,90 20215 18 мм
9515020216K 7,20 20216 24 мм

невозвратный клапан,
белый нейлон, чёрный
виниловый клапан.



9515031010K 18,60 323 шланг 38 мм белый

невозвратный клапан, белый нейлон,
чёрный виниловый клапан, наружное кольцо из
нержавеющей стали.



9515031017K 14,50 47688 шланг Ø 38 мм

Невозвратный клапан, без
штуцера, белый нейлон,
чёрный виниловый клапан.



9515031012K 9,90 365 Ø 73 мм белый



9515020017K 14,30 20113 Ø 80 x 80 мм белый



9515030018K 6,20 20114 Ø 80 x 80 мм чёрный

ШАРОВЫЕ КРАНЫ

Лёгкие и прочные шаровые краны из композитного материала. Разработаны и изготовлены в Новой Зеландии специально для применения на судах. Не подвержены коррозии. Внутренние детали изготовлены из тефлонового полимера, обеспечивающего безотказную работу в течении долгих лет службы. Ручка легко снимается. Сертифицированы по ISO 9093-2.



9515030350K 62,00 5090548 1/2"
9515030352K 65,00 5090549 3/4"
9515030354K 68,00 5090550 1"
9515030356K 86,00 5090551 1 1/4"
9515030358K 90,00 5090552 1 1/2"
9515030360K 138,00 5090553 2"

Ключ для обжима соединения крана со шлангом.



9515030370K 13,60 5090478 1 1/4"-1 1/2"
9515030372K 13,60 5090477 3/4"-1"
9515030374K 13,60 5090476 1/2"
9515030376K 14,00 5090479 2"

Фланец нагрузки для переходников Truedesign для использования с шаровыми кранами Truedesign. После установки фланца нагрузки система будет выдерживать до 230 кг статической нагрузки, что является требованием ABYC H-27 стандарта.



9515030520K 24,90 5090856 для 1/2", 3/4", 1" маленьких размеров
9515030522K 25,90 5090857 для 1 1/4", 1 1/2" средних размеров
9515030524K 40,00 5090920 для 2" средних размеров

КИНГСТОНЫ

Лёгкие и прочные кингстоны из композитного материала. Разработаны и изготовлены в Новой Зеландии специально для применения на судах. Не подвержены коррозии и электролизу. Сертифицированы по ISO 9093-2



9515030380K 15,90 5090424 Кингстон 1/2"
9515030382K 19,90 5090431 Кингстон 3/4"
9515030384K 25,20 5090422 Кингстон 1"
9515030386K 27,20 5090420 Кингстон 1 1/4"
9515030388K 34,00 5090418 Кингстон 1 1/2"
9515030390K 45,00 5090428 Кингстон 2"

КИНГСТОНЫ

Из композитного материала, черные.



9515030280K **21,40** 5090676 1/2" кингстон
 9515030282K **23,10** 5090677 3/4" кингстон
 9515030284K **24,60** 5090678 1" кингстон
 9515030286K **26,30** 5090679 1 1/4" кингстон
 9515030288K **30,00** 5090680 1 1/2" кингстон



9515030392K **5,90** 5090581 Гайка для кингстона 1/2"
 9515030393K **6,50** 5090582 Гайка для кингстона 3/4"
 9515030394K **6,60** 5090583 Гайка для кингстона 1"
 9515030395K **7,40** 5090584 Гайка для кингстона 1 1/4"
 9515030396K **8,10** 5090585 Гайка для кингстона 1 1/2"
 9515030397K **8,40** 5090586 Гайка для кингстона 2"

ОБТЕКАТЕЛИ КИНГСТОНА



9515030410K **29,90** 5090555 Для кингстона 2"
 9515030412K **24,30** 5090554 Для кингстона 1 1/2", 1 1/4" и 1"
 9515030414K **16,90** 5090622 Для кингстона 3/4" и 1/2"



9515030416K **26,40** 5090556 Для кингстона 1 1/4" диаметр 100 мм

ШТУЦЕРА

Прямые штуцера, черные



	TP		
9515030420K 7,40	5090557	1/2"	шланг 13 мм
9515030422K 7,90	5090558	3/4"	шланг 19 мм
9515030424K 8,80	5090559	1"	шланг 25 мм
9515030426K 8,80	5090560	1 1/4"	шланг 32 мм
9515030428K 9,20	5090564	1 1/4"	шланг 38 мм
9515030430K 9,50	5090563	1 1/2"	шланг 32 мм
9515030432K 9,80	5090561	1 1/2"	шланг 38 мм
9515030434K 12,90	5090562	2"	шланг 50 мм
9515030484K 8,70	5090542	1 1/2"	шланг 19 мм
9515030486K 8,70		1 1/2"	шланг 25 мм, прямой, черный
9515030488K 9,10	5090544	1 1/2"	шланг 32 мм

Угловые штуцера (90°), черные.



9515030436K **11,80** 5090565 1/2" шланг 13 мм
 9515030438K **12,70** 5090566 3/4" шланг 19 мм
 9515030440K **12,90** 5090567 1" шланг 25 мм
 9515030442K **13,20** 5090571 1 1/4" шланг 38 мм
 9515030444K **13,70** 5090568 1 1/4" шланг 32 мм
 9515030446K **15,20** 5090569 1 1/2" шланг 38 мм
 9515030448K **19,90** 5090570 2" шланг 50 мм

Угловые штуцера 120°, черные.



9515030470K **13,20** 5090572 1" шланг 25 мм
 9515030472K **12,00** 5090573 1 1/2" шланг 38 мм

Угловой переходник 90°, черный. Внутренняя резьба/штулка шланга.



НОВИНКИ!



9515030496K **19,30** 5090629 переходник 1 1/2" для шланга 38 мм

Угловые переходники 90°, черные.



9515030474K **15,60** 5090777 3/4"
 9515030475K **15,60** 5090780 1"
 9515030476K **17,30** 5090632 1 1/4"
 9515030477K **18,10** 5090630 1 1/2"
 9515030478K **28,60** 5090628 2"

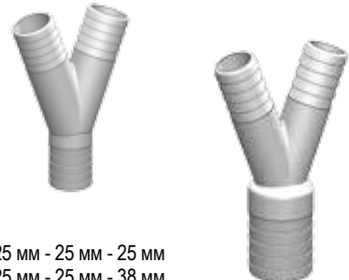
УГЛОВЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ

90°, черные.



9515030480K **13,70** 5090608 шланг 25 мм
 9515030482K **14,10** 5090605 шланг 38 мм

ТРОЙНИКИ У-ОБРАЗНЫЕ



9515030462K **18,60** 5090617 шланги 25 мм - 25 мм - 25 мм
 9515030464K **18,60** 5090618 шланги 25 мм - 25 мм - 38 мм
 9515030466K **19,20** 5090619 шланги 38 мм - 38 мм - 38 мм

Прямой переходник. Черный.



НОВИНКИ!



9515030492K **6,90** 5090601 25/25 шланг мм
 9515030493K **7,90** 5090602 32/32 шланг мм
 9515030494K **8,90** 5090603 38/38 шланг мм

ПЕРЕХОДНИКИ



9515030450K **7,40** 5090611 19 мм > 13 мм letkuille
 9515030452K **7,80** 5090612 19 мм > 16 мм
 9515030454K **8,10** 5090613 25 мм > 19 мм
 9515030456K **10,00** 5090614 32 мм > 25 мм
 9515030458K **11,40** 5090615 38 мм > 25 мм

ТРЕХХОДОВЫЕ КРАНЫ

Прочные трехходовые краны для сточных вод из композитного материала. Проверены на давление 300 psi. Внутренняя резьба 1 1/2" Внутренний диаметр 30 мм.



9515030300K **112,00** 5090314 белый

ШТУЦЕРА



9515030310K **9,00** 5090541 1 1/2 шланг 38 мм, прямой, белый
 9515030312K **15,10** 5090299 1 1/2 шланг 38 мм, угловой 90°, белый
 9515030314K **16,00** 5090298 1 1/2 шланг 38 мм, угловой 120°, белый

9515030486K **8,70** 5090543 1 1/2 прямой переходник для шланга 25 мм, черный

ВАКУУМ-ВЕНТИЛИ



9515030320K **49,00** 5090323 шланг 38 мм, белый
 9515030322K **46,00** 5090321 шланг 25 мм, белый
 9515030324K **44,00** 5090319 шланг 19 мм, белый

ПАЛУБНЫЕ ШПИГАТЫ

Палубный шпигат из пластмассы с решёткой из нержавеющей стали. Шаровой клапан. Компактный дизайн. Диаметр 75 мм, диаметр выреза 50 мм, под шланг 38 мм, высота 58 мм.



9515030080K **54,00** 9405842

КИНГСТОН

Кингстон 90°, из нержавеющей стали.



TP
 9515032114C **50,00** 12R 86568 шланг Ø 32 мм
 9515032115C **56,00** 12R 86569 шланг Ø 38 мм

Фитинги из серого нейлона и нержавеющей стали.



TP
 9515030041K **4,50** 10S 47672 16 мм
 9515030042K **5,90** 10S 47673 19 мм
 9515030043K **6,50** 10S 47674 25 мм
 9515030044K **7,90** 10S 47675 28 - 32 мм
 9515030045K **11,90** 10S 47676 38 мм
 9515030048K **14,20** 47677 38 мм, с невозвратным клапаном

Угловые 90° фитинги из нейлона и нержавеющей стали.



TP
 9515030061K **7,60** 10S 47652 16 мм
 9515030062K **8,50** 10S 47653 19 мм
 9515030063K **9,30** 10S 47654 25 мм
 9515030064K **10,60** 10S 47655 28 - 32 мм
 9515030065K **14,50** 10S 47656 38 мм

Белый нейлон.

TP шланг Ø
 9515030010K **2,80** 10S 45107E 16 мм - 5/8"
 9515030011K **3,00** 10S 45109E 19 мм - 3/4"
 9515030012C **4,00** 10S 45111E 25 мм - 1"
 9515030014K **4,60** 10S 45622E 32 мм - 1 1/4"
 9515030013C **5,00** 10S 45113E 38 мм - 1 1/2"

Чёрный нейлон
 9515030055C **2,40** 10L 45106E 16 мм
 9515030016C **2,50** 10L 45108E 19 мм
 9515030057C **3,60** 10L 45110E 25 мм

Белый нейлон.

TP шланг Ø
 9515030007C **4,40** 10L PSF-1 3/8" - 1/2" белый
 9515030008C **6,60** 10L PSF-3 3/4" - 1" белый
 9515030015C **8,10** 10L 3874 1 1/8" - 1 1/4" черный
 9515030009C **9,90** 10L PSF-5 1 1/4" - 1 1/2" белый

Хромированная латунь, закруглённые края.

резьба наруж.размер мм
 резьбовой части
 TP
 9515013862C **6,10** 10L 168 3/8" 16,2
 9515013864C **9,40** 10L 168 1/2" 20,6
 9515013866C **13,30** 10L 168 3/4" 26
 9515013868C **16,90** 10L 168 1" 32,5
 9515013870C **22,80** 10L 168 1 1/4" 41,2
 9515013872C **25,90** 10L 168 1 1/2" 47
 9515013874C **34,00** 168 2"

Хромированная латунь, под шланг.

TP резьба шланг Ø
 9515013850K **6,60** 206 3/8" 14 мм
 9515013852K **9,00** 10 206 1/2" 17 мм
 9515013854K **12,80** 10 206 3/4" 22 мм
 9515013856K **15,90** 10 206 1" 29 мм
 9515013858K **21,20** 10 206 1 1/4" 38 мм
 9515013860K **24,90** 10 206 1 1/2" 43 мм

Латунь.

TP резьба
 9515032019K **6,70** 10L C 3/8"
 9515032017K **7,40** 10L C 1/2"
 9515032012K **10,10** 10L C 3/4"
 9515032020K **12,10** 10L C 1"
 9515032013K **13,70** 10L C 1 1/4"
 9515032018K **15,90** 10L C 1 1/2"

Латунь.

TP резьба длина
 9515032007K **6,50** 10L B 3/8" 55 мм
 9515032014K **6,90** 10L B 1/2" 60 мм
 9515032008K **9,30** 10L B 3/4" 60 мм
 9515032009K **11,40** 10L B 1" 60 мм
 9515032016K **14,40** 10L B 1 1/4" 60 мм
 9515032011K **15,20** 10L B 1 1/2" 60 мм
 9515032028K **29,50** 10L B 2" 65 мм

Латунь.

	ТР	резьба	длина
9515032049C	6,80	10L 1260 3/8"	60 мм
9515032050C	7,80	10L 1260 1/2"	65 мм
9515032051C	9,90	10L 1260 3/4"	65 мм
9515032052C	14,20	12L 1260 1"	70 мм
9515032053C	18,20	10L 1260 1 1/4"	70 мм
9515032054C	24,70	6L 1260 1 1/2"	70 мм

Латунь.

	ТР	резьба	длина
9515032032C	20,90	10L 1147 3/4"	106 мм
9515032033C	25,30	10L 1147 1"	106 мм

Латунь, обтекатель из пластмассы.

	резьба
9515032022K	12,70 1/2"
9515032023K	18,90 3/4"
9515032024K	19,90 1"

Латунь, с обтекателем.

	резьба
9515030499K	14,60 3896 3/8"
9515030500K	18,10 3896 1/2"
9515030502K	21,20 3896 3/4"
9515030504K	26,70 3896 1"
9515030506K	34,00 3896 1 1/4"
9515030508K	44,00 3896 1 1/2"
9515030510K	59,00 3896 2"
9515030512C	166,00 1113 3"

СЕТКИ-ОБТЕКАТЕЛИ

Латунь, круглые.

	Ø
9515001001C	8,70 1116 80 мм
9515001002C	14,70 1116 100 мм
9515001003C	20,20 1116 150 мм

Латунь, овальная.

9515001005C	46,00	1118	2 1/2"	120 x 200 мм
-------------	-------	------	--------	--------------

Чёрная пластмасса.

	ТР
9515001007C	1,70 10L 27483 100 x 78 мм



ФИЛЬТРЫ ВОДЯНЫЕ

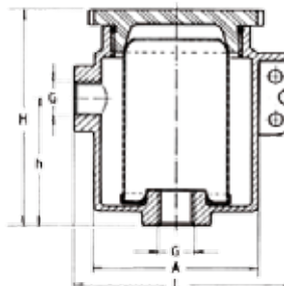
Материалы: пластмасса, латунь и нейлон.



9515006050K	35,00	17.652.01	150 л/мин	шланг 3/4"
9515006051K	54,00	17.652.02	300 л/мин	шланг 1 1/2"

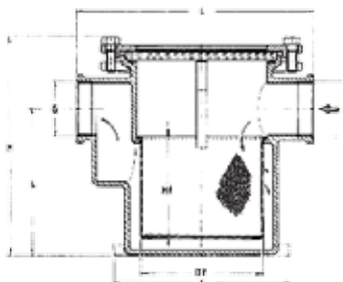
ВОДЯНЫЕ ФИЛЬТРЫ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

Хромированная латунь, фильтрующий элемент из нержавеющей стали.
Производительность: 0,1 бар = 2550 л/час, 1 бар = 8183 л/час.



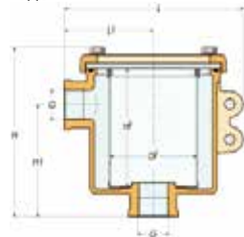
9515006006K	73,00	RG-1160	резьба 1/2"
9515006019C	65,00	RG-1160	резьба 3/4"

Никелированная бронза, фильтрующий элемент из нержавеющей стали AISI316. модель 1162.



9515011006C	221,00	3/4"	Производительность: 0,1 бар = 4030 л/час, 1 бар = 13656 л/час
9515011007C	221,00	1"	Производительность: 0,1 бар = 4640 л/час, 1 бар = 15725 л/час
9515011008C	272,00	1 1/4"	Производительность: 0,1 бар = 9919 л/час, 1 бар = 32844 л/час
9515011010C	305,00	1 1/2"	Производительность: 0,1 бар = 11021 л/час, 1 бар = 36493 л/час
9515011012C	436,00	2"	Производительность: 0,1 бар = 14900 л/час, 1 бар = 47663 л/час
9515011014G	619,00	2 1/2"	Производительность: 0,1 бар = 20900 л/час, 1 бар = 66857 л/час
9515011015G	782,00	3"	Производительность: 0,1 бар = 30090 л/час, 1 бар 95840 л/час

Никелированная бронза, фильтрующий элемент из нержавеющей стали AISI316 S.S. Модель 1164.



9515011019K	195,00	Ø 3/4"	Производительность: 0,1 бар = 4050 л/час, 1 бар = 14910 л/час
9515011025K	216,00	Ø 1"	Производительность: 0,1 бар = 7950 л/час, 1 бар = 25489 л/час

9515011032C	240,00	Ø 1 1/4"	Производительность: 0,1 бар = 9512500 л/час, 1 бар = 40079 л/час
9515011038C	235,00	Ø 1 1/2"	Производительность: 0,1 бар = 19100 л/час, 1 бар = 61239 л/час

ШТУЦЕРА

Латунь, наружная резьба.

	TP	резьба	шланг
9515013910C	2,30	10L 1004 3/8"	8 мм
9515014006K	2,40	10L 1004 1/4"	10 мм
9515013912C	2,50	10L 1004 3/8"	10 мм
9515013915C	2,60	10L 1004 3/8"	13 мм
9515013917C	3,50	10L 1004 1/2"	14 мм
9515013914C	3,50	10L 1004 1/2"	16 мм
9515014009K	3,70	10L 1004 1/2"	20 мм
9515013918C	4,30	10L 1004 3/4"	19 мм
9515014016C	4,40	10L 1004 3/4"	20 мм
9515014011C	4,40	10L 1004 3/4"	25 мм
9515013916C	6,10	10L 1004 1"	25 мм
9515013920C	7,00	10L 1004 1"	32 мм
9515013925C	7,70	10L 1004 1 1/4"	30 мм
9515013922C	8,40	10L 1004 1 1/4"	32 мм
9515013902C	9,30	10L 1004 1"	38 мм
9515013900C	9,40	10L 1004 1 1/4"	40 мм
9515014012C	12,50	10L 1004 1 1/2"	38 мм
9515014014C	12,50	10L 1004 1 1/2"	40 мм
9515013919C	12,70	10L 1004 1 1/2"	45 мм
9515013921C	13,20	10L 1004 1 1/2"	50 мм
9515013923C	24,40	10L 1020 2"	50 мм
9515013924C	24,40	10L 1004 2"	52 мм
9515014015C	40,00	10L 1004 3"	76 мм

Латунь, внутренняя резьба.

	TP	шланг
9515014013C	2,90	20S R1/4" x Ø 12 мм
9515014017C	3,90	20S R3/8" x 10 мм
9515006024C	4,20	20S R3/8" x 12 мм
9515014019C	4,20	20S R3/8" x 15 мм
9515006026C	4,20	20S R3/8" x 16 мм
9515006028C	6,10	20S R1/2" x 12 мм
9515006029C	6,10	20S R1/2" x 16 мм
9515006031C	6,20	20L R1/2" x 19 мм
9515006032C	6,60	20L R3/4" x 19 мм

КОЛЕНА

Стойкая к морской воде латунь, обе резьбы внутренние.

	TP	резьба
9515014421C	3,10	10L 90° 1/4"
9515014422C	3,20	10L 90° 3/8"
9515014423C	4,20	10L 90° 1/2"
9515014424C	5,50	10L 90° 3/4"
9515014425C	10,10	10L 90° 1"
9515014426C	13,40	10L 90° 1 1/4"
9515014427C	16,60	10L 90° 1 1/2"
9515014428C	27,30	10L 90° 2"
9515014438C	34,00	10L 90° 2 1/2"

Латунь - 3261 / 90°, внутренняя и наружная резьба.

	TP	резьбы
9515014400C	3,20	10L 1/4"
9515014401C	3,20	10L 3/8"
9515014403C	4,10	10L 1/2"
9515014405C	6,00	10L 3/4"
9515014407C	9,90	10L 1"
9515014409C	13,70	10L 1 1/4"
9515014411C	18,40	10L 1 1/2"
9515014413C	26,20	10L 2"

Латунь - 121 / 45°.

9515014470C	4,00	10L R 3/8"
9515014471C	4,70	10L R 1/2"
9515014472C	6,20	10L R 3/4"
9515014473C	8,80	10L R 1"
9515014474C	12,60	10L R 1 1/4"
9515014475C	15,30	10L R 1 1/2"
9515014476C	22,00	10L R 2"



ТРОЙНИКИ

Стойкая к морской воде латунь, резьба на всех концах одинаковая.

	TP	резьба
9515014430C	4,00	10L 130 1/4"
9515014431C	4,40	10L 130 3/8"
9515014432C	4,60	10L 130 1/2"
9515014433C	6,90	10L 130 3/4"
9515014434C	10,70	10L 130 1"
9515014435C	17,10	10L 130 1 1/4"
9515014436C	23,00	10L 130 1 1/2"



ПРОБКИ

Стойкая к морской воде латунь, наружная резьба.

	TP	резьба
9515014440C	1,50	10L 290 1/4"
9515014441C	1,60	10L 290 3/8"
9515014442C	2,70	10L 290 1/2"
9515014443C	3,00	10L 290 3/4"
9515014444C	4,40	10L 290 1"
9515014445C	6,50	10L 290 1 1/4"



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ МУФТЫ

Стойкая к морской воде латунь, внутренняя резьба.

	TP	резьба
9515014451C	9,20	10L 340 3/8"
9515014452C	10,20	10L 340 1/2"
9515014453C	13,30	10L 340 3/4"
9515014455C	17,70	10L 340 1 1/4"



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ МУФТЫ

Стойкая к морской воде латунь, внутренняя резьба.

	TP	резьба
9515014460C	2,40	50L 270 1/4"
9515014461C	2,80	10L 270 3/8"
9515014462C	3,40	10L 270 1/2"
9515014463C	3,90	10L 270 3/4"
9515014464C	6,60	10L 270 1"
9515014465C	8,70	10L 270 1 1/4"
9515014466C	11,00	10L 270 1 1/2"



Стойкая к морской воде латунь, наружная резьба.

	TP	резьба
9515014501C	1,90	10L 280 1/4"
9515014502C	2,60	10L 280 3/8"
9515014503C	3,00	10L 280 1/2"
9515014504C	4,10	10L 280 3/4"
9515014505C	6,10	10L 280 1"
9515014506C	9,00	10L 280 1 1/4"
9515014507C	11,20	10L 280 1 1/2"
9515014508C	16,10	10L 280 2"



Переходники, стойкая к морской воде латунь, наружная резьба.

	TP	резьба
9515014509C	2,70	10L 245 1/8"-1/4"
9515014511C	3,00	10L 245 1/4" - 3/8"
9515014512C	3,20	10L 245 1/2" - 3/8"
9515014513C	5,00	10L 245 1/2" - 3/4"
9515014514C	6,40	10L 245 3/4" - 1"
9515014515C	8,20	10L 245 1" - 1 1/4"
9515014516C	10,10	10L 245 1 1/4" - 1 1/2"



ШАРОВЫЕ КРАНЫ

Хромированная латунь, различного диаметра, для воды, масла, газа и воздуха под давлением. Рабочие температуры:
- 30°C – + 200°C.

	ТР	резьба
9515023095K	6,40	12S 090 1/4"
9515023100K	6,70	12S 090 3/8"
9515023105K	8,10	12S 090 1/2"
9515023110K	11,40	8S 090 3/4"
9515023115K	16,90	8S 090 1"
9515023120K	28,30	4S 090 1 1/4"
9515023125K	41,00	2S 90 1 1/2"
9515023130K	64,00	2S 090 2"



ТРЕХХОДОВЫЕ КРАНЫ

Хромированная латунь. Шар из нержавеющей стали, прокладки из тефлона.

	резьба
9515023200K	45,00 1905 3/8"
9515023205K	47,00 1905 1/2"
9515023210K	70,00 1905 3/4"
9515023215K	96,00 1905 1"
9515023220K	123,00 1905 1 1/4"
9515023225K	204,00 1905 1 1/2"



КИНГСТОНЫ

Нержавеющая сталь AISI316, зеркальная полировка.

9515032100K	9,90	17.421.80	3/8"
9515032101K	11,30	17.421.81	1/2"
9515032102K	16,90	17.421.82	3/4"
9515032103K	21,80	17.421.83	1"
9515032104K	26,50	17.421.84	1 1/4"
9515032105K	36,00	17.421.85	1 1/2"



Нержавеющая сталь AISI316.

9515030034K	14,30	17.524.01	1/2"
9515030036K	20,90	17.524.02	3/4"
9515030038K	25,30	17.624.03	1"



ШАРОВЫЕ КРАНЫ

Нержавеющая сталь AISI316.

9515023400K	26,40	17.721.01	3/8"
9515023401K	38,00	17.721.02	1/2"
9515023402K	46,00	17.721.03	3/4"
9515023403K	61,00	17.721.04	1"
9515023404K	83,00	17.721.05	1 1/4"
9515023405K	117,00	17.721.06	1 1/2"



ШТУЦЕРА

Нержавеющая сталь AISI316.

9515013700K	4,80	17.306.01	3/8"	15 мм
9515013701K	8,50	17.306.02	1/2"	15 мм
9515013702K	9,80	17.306.03	1/2"	20 мм
9515013703K	10,10	17.306.04	3/4"	20 мм
9515013704K	10,80	17.306.05	3/4"	25 мм
9515013705K	12,50	17.306.06	1"	25 мм
9515013706K	12,90	17.306.07	1"	30 мм
9515013707K	17,40	17.306.08	1 1/4"	35 мм
9515013708K	18,70	17.306.09	1 1/4"	40 мм
9515013709K	24,20	17.306.10	1 1/2"	45 мм
9515013710K	30,00	17.306.11	2"	50 мм



ТОПЛИВНЫЕ КРАНЫ

ТОПЛИВНЫЕ КРАНЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 316



9515013720K	2,10	90° колено R1/4" 2004-0106
9515023398K	19,80	кран R1/4" 2131-0106
9515013694K	4,20	штуцер резьба R1/4" - шланг 8 мм 2017-00106-8
9515013695K	11,10	штуцер резьба R1/4" - шланг 10 мм 2017-0106-10
9515013730K	1,80	переходник наруж./наруж. резьба R1/4" 2010-0106

Шаровой кран ORIENT, может использоваться для топлива, латунь OT58, алюминий.



9515023101K	5,20	113	3/8"K
-------------	------	-----	-------

ТРОЙНИКИ Y-ОБРАЗНЫЕ

Пластмасса.



	ТР		
9515004061C	3,80	10L 3537	шланг 13 мм
9515004062C	4,00	10L 3538	шланг 19 мм



9515004057K	26,30	6114	шланг 38 мм
-------------	-------	------	-------------

ТРОЙНИКИ

Пластмасса.



	ТР		
9515006034C	1,10	10S	шланг 12 мм
9515006036C	1,20	10S	шланг 14 мм
9515006040C	1,30	10S	шланг 16 мм
9515006044C	1,60	10S	шланг 20 мм
9515006045C	2,10	10S	шланг 25 мм

ТРЕХХОДОВЫЕ КРАНЫ

Трехходовой кран из стеклопластика и упрочнённого нейлона. Чёрные.



9515010015K	21,30	18600-01	шланг Ø 1"
9515010016K	21,30	18600-02	шланг Ø 1 1/2"

ШАРОВОЙ КРАН

Синий нейлон, внутренняя резьба 1", длина 98 мм.



9515014064K	6,80	RU2132	1" 30/32 мм шланг
-------------	------	--------	-------------------

НЕВОЗВРАТНЫЕ КЛАПАНЫ

9515004083K	25,20	LV1215	шланг 25 или 38 мм
9515004077K	24,90	LV1219	шланг 19 мм



Невозвратный клапан для помп. Нейлон и стеклопластик. Чёрный.



9515004123K	10,80	11581	шланг Ø 1 1/2"
-------------	-------	-------	----------------

ВОДОЗАБОРНИКИ

Латунь, сетчатый фильтр.

9515023305K	14,80	1533	3/4"
9515023306K	16,90	1533	1"
9515023307K	28,10	1533	1 1/4"



ВОДОЗАБОРНИКИ

Чёрная пластмасса.



9515001010K	3,80	045543	шланг Ø 18 мм 80 x 50 x 26 мм
-------------	------	--------	-------------------------------

С невозвратным клапаном, под шланг 19 мм.



9515004078K 53,00 SB3422



Автоматический выключатель Whale IC для Помп Gulper IC320 (9515005340B 12В и 9515005342B 24 В).



9515005364BK 97,00

С невозвратным клапаном, чёрная пластмасса, для шлангов 25 и 38 мм.



9515004080K 38,00 SB4222 170 x 120 x 58 мм

Чёрная пластмасса, с невозвратным клапаном.



9515004081K 39,00 SB5865 147 x 56 x 102 мм

ВОДЯНЫЕ ШЛАНГИ

Полихлорвиниловые шланги для воды, армированные стальной спиралью. Гладкая поверхность снаружи и внутри. Очень гибкие. Удовлетворяют требованиям директивы ЕЕС 90/128. Рабочий диапазон температур -10°C – +60°C. Цена/м.



9515011056K 2,90 12 мм продажа рулонами по 30 м
 9515011058K 3,30 16 мм продажа рулонами по 30 м
 9515011060K 3,70 20 мм продажа рулонами по 30 м
 9515011062K 5,60 25 мм продажа рулонами по 30 м
 9515011064K 8,10 32 мм продажа рулонами по 30 м
 9515011066K 9,20 38 мм продажа рулонами по 30 м

Водяной шланг 2 м, цена/шт
 9515011070K 7,00 20 мм 2 м
 9515011072K 15,00 32 мм 2 м

Полихлорвиниловый усиленный прозрачный шланг.

ХОМУТЫ

MINABA

Хомуты из нержавеющей стали.

TP	Ø мм
9515014350E	1,50 10L 8
9515014351E	1,60 10L 9
9515014352E	1,90 10L 10
9515014353E	1,90 10L 11
9515014354E	2,00 10L 12
9515014355E	2,00 10L 13
9515014356E	2,10 10L 14
9515014357E	2,10 10L 15
9515014358E	2,20 10L 16
9515014359E	2,30 10L 17



ABA

нержавеющая сталь AISI316 - SIS234, очень гладкая внутренняя поверхность, цена за штуку.



TP	Ø мм
9515014610C	3,60 10L 8 - 14 мм
9515014611C	3,90 10L 10 - 16 мм
9515014602C	4,10 10L 12 - 20 мм
9515014612C	4,60 10L 15 - 24 мм
9515014606C	4,70 10L 19 - 28 мм
9515014613C	4,80 10L 22 - 32 мм
9515014603C	5,10 10L 26 - 38 мм
9515014614C	5,30 10L 32 - 44 мм
9515014604C	5,40 10L 38 - 50 мм
9515014615C	6,10 10L 44 - 56 мм
9515014608C	6,50 10L 50 - 65 мм
9515014616C	6,90 10L 58 - 75 мм
9515014617C	8,20 10L 75 - 95 мм
9515014618C	8,80 10L 90 - 112 мм
9515014619C	10,40 10L 104 - 138 мм

КРЕПЛЕНИЯ ШЛАНГОВ

Нержавеющая сталь AISI 304.



TP	шланг Ø	ширина
9515014078E	1,30 50S 18.029.01 Ø 6 - 13 мм	

Не для высокой температуры, нержавеющая сталь AISI316.

1852



TP	шланг Ø	ширина
9515014081E	1,70 10L 1009732 12 - 22	10
9515014082E	1,80 10L 1009734 16 - 27	13
9515014088E	2,20 10L 1009735 23 - 35	13
9515014092E	2,50 10L 1007936 30 - 45	13
9515014100E	2,70 10L 1007938 40 - 60	13
9515014106E	2,90 10L 1007939 50 - 70	13
9515014204E	3,30 10L 1007341 70 - 90	13
9515014206E	3,30 10L 1007943 90 - 110	13
9515014210E	3,50 10L 1007947 130 - 150	13

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ШЛАНГОВ

Надёжные крепления для шлангов. Из стали и резины. Два крепёжных отверстия.



TP	Ø
9515014318C	1,30 10S 6 мм
9515014320C	1,50 10S 8 мм
9515014322C	1,50 10S 10 мм
9515014325C	2,30 10S 13 мм
9515014330C	2,40 10S 14 мм
9515014332C	2,60 10S 15 мм
9515014334C	2,90 10S 20 мм
9515014336C	3,10 10S 25 мм
9515014338C	3,90 10S 30 мм
9515014340C	4,50 10S 40 мм
9515014342C	6,80 10S 45 мм



SANI MARIN SFA

Французская фирма SFA с 1958 выпускает судовые унитазы под маркой Sanimarin. Это электрические туалеты со встроенной фекальной помпой. Электронная система управления обеспечивает 3 режима смыва: при нажатии на кнопку дважды включается экономный режим, при нажатии на кнопку один раз включается обычный режим, если кнопку держать нажатой более 2 секунд - выполняется полное опорожнение унитаза.

Расход воды в экономном режиме: 1,6 л
 Расход воды в обычном режиме 3,1 л
 Напряжение: 12 В / 20 А, 24 В / 10 А
 Время циклов: 10 секунд / 19 секунд
 Патентованная фекальная помпа
 Высота подъема 3 м
 Максимальное расстояние перекачки 30 м
 2 года гарантии

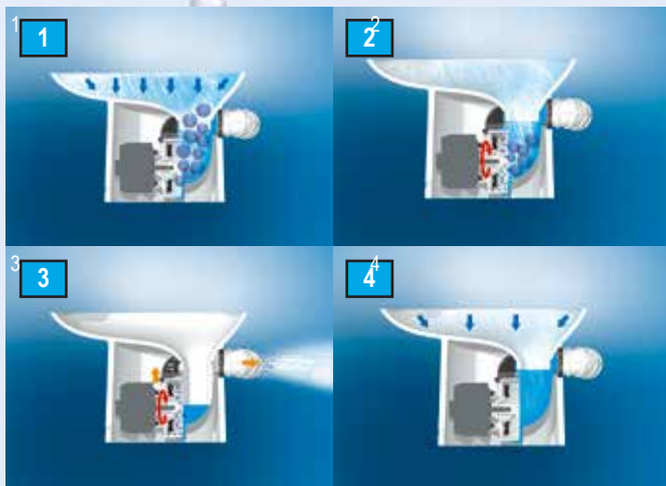
SANI MARIN 31

Компактный автоматический унитаз, вес 17,5 кг.



9515022400E **869,00** Sanimarin 31, 12 В
 9515022402E **982,00** Sanimarin 31, 24 В

1. Автоматическая промывка с помощью мотора
2. Измельчение фекальных масс
3. Откачка фекальных вод через сливной шланг 38 мм
4. Бачок наполняется через S-образное колено водой



SANI MARIN 35

Автоматический унитаз со срезанной задней частью.



9515022404E **1037,00** Sanimarin 35, 12 В
 9515022406E **1037,00** Sanimarin 35, 24 В

SANI MARIN Exclusive

Компания Sanimarin разработала новую линейку линейку Exclusive гальюнов класса люкс. Гальюны этой линейки имеют современный дизайн и снабжены более мощной системой смыва. Они оснащены пультом управления SFA с двумя вариантами смыва, индикатором заполнения цистерны и кнопкой для опорожнения унитаза при волнении моря. Вес 26 кг.



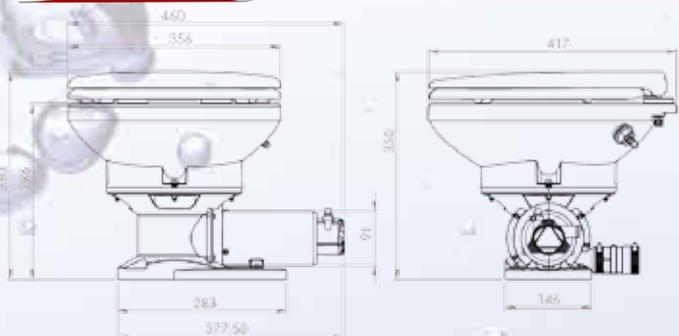
9515022420M **1092,00** Sanimarin exclusive medium 12 В
 9515022422M **1092,00** Sanimarin exclusive medium 24 В

SANIMARIN SFA

Новейшая модель Sanimarin Maxlite коллекции SFA - превосходный вариант, если вы решили заменить старый унитаз с ручным насосом на автоматический унитаз, оснащенный измельчителем. Насос для воды смыва расположен в том же двигателе, что и насос измельчителя. В измельчителе используется прославившая данного изготовителя техника, включающая эффективную турбину со стальными лезвиями и обеспечивающая бесшумную эксплуатацию санузла. Шаг крепежных винтов основания ноги унитаза такой же, как у многих унитазов с ручным насосом, поэтому замена унитаза не составит никаких проблем. Расположение выходов шлангов обеспечивает возможность использования существующих старых шлангов. Изготовленная из специальной смеси пластиков (сополиэфир и полиамид) раковина отличается высокой прочностью и низким весом, а также является удобной в применении. Этот же материал используется на протяжении многих лет в туалетах малых реактивных самолётов. Управление унитазом осуществляется при помощи специальной выносной кнопки, включённой в комплект поставки. Высота подъёма использованных стоков - 3 м и максимальный горизонтальный отвод стоков - 30 м. Размер отводного шланга - 38 или 25 мм. Потребляемый ток: 12 В (300 Вт) 25А. Расход электроэнергии в секунду: 12 В > 0,007АН. Расход воды зависит от потребителя. Вес унитаза - 8 кг.



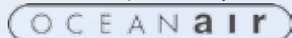
НОВИНКИ!



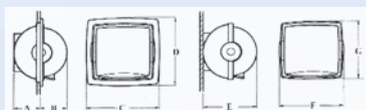
9515022390M **485,00** Maxlite

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ

Держатель для туалетной бумаги изготовлен из пластмассы. Крышка сложной формы защищает туалетную бумагу от попадания на нее воды. Держатель может быть врезан или установлен на стенку.



Elegance : Engineered

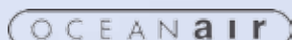


Установочные размеры: A=75 мм, B=75 мм, C=195 мм, D=185 мм, E=145 мм, F=170 мм, G=170 мм.

TP
9515022200K **49,00** 10S DRY-W-RP*50

BRUSH&STOW WC ЕРШИК

Предназначен для "качающихся туалетов". Щетка прикреплена к своему футляру. Футляр-основание крепится к стене. Крышка на щетке с резьбой, которая позволяет изолированно и крепко держать щетку в основании-футляре.



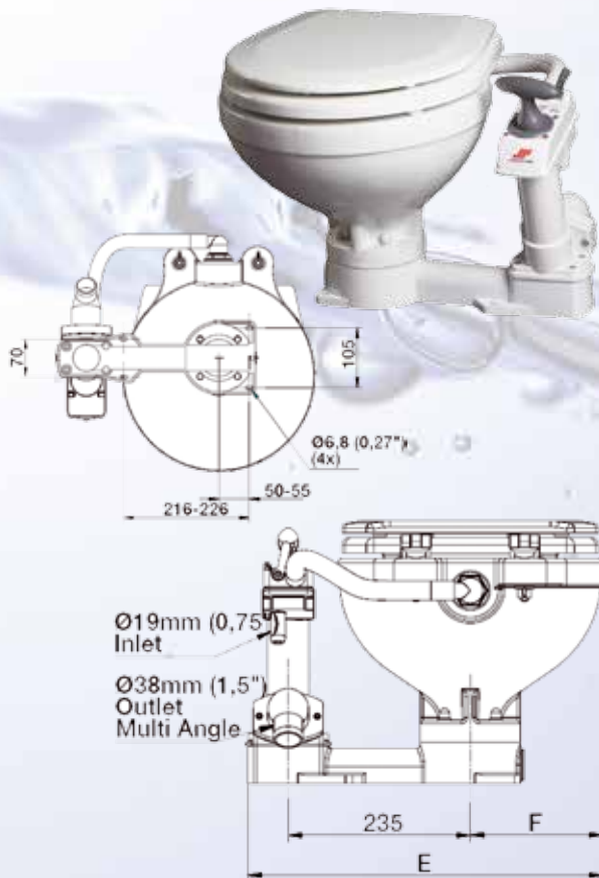
Elegance : Engineered

9512503150C **47,00** щетка + крепление к стене

СУДОВЫЕ УНИТАЗЫ

JOHNSON AQUA T

Надёжный судовой унитаз Johnson Pump AquaT надежен и работает бесшумно. Помпа унитаза проста в использовании и имеет эргономичную ручку, может быть установлен справа или слева от сидения. Надёжное уплотнение штока поршня препятствует просачиванию воды.



размеры:

	вес	A	B	C	D	E	F
Compact	9,6 кг	345	650	215	425	450	170 мм
Comfort	11 кг	340	705	275	490	470	185 мм

	TP
9515022070K 235,00	10R Compact, малая чаша
9515022075K 246,00	Comfort, большая чаша

Запасные части	
9515004587C 127,00	ручная помпа
9515004582C 59,00	комплект прокладок помпы
9515004589C 16,40	нижняя прокладка и запорный вентиль
9515004588C 28,60	нижнее колено
9515004583C 46,00	нижняя часть/ основание
9515004580C 60,00	запасное сиденье, Compact
9515004584E 10,90	комплект петель

ЗАПАСНЫЕ ГАЛЬЮННЫЕ И

АСОСЫ ДЛЯ RM69

STANDART И SEALOCK



9515022308K **112,00** RMGS Sealock-насос
9515022011E **112,00** RMGS Standard-насос

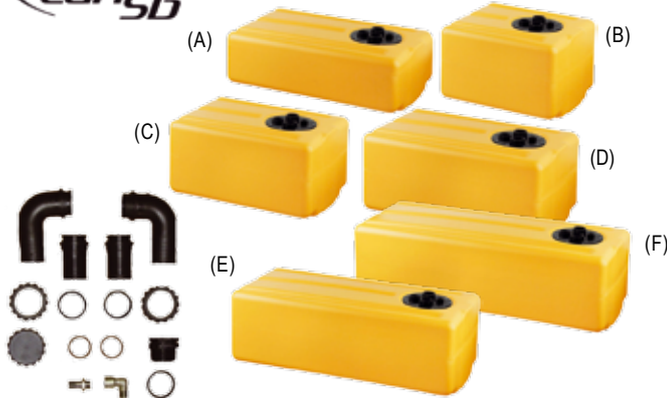
СТОЧНЫЕ БАКИ

Из нержавеющей стали AISI316
толщина стенок 1,5 мм.
Штуцера 2 x 38 мм 1 x 19 мм.



9515022224C **158,00** 2170 24 л длина 30 см высота 40 см глубина 20 см
9515022240C **211,00** 2171 40 л длина 50 см высота 40 см глубина 20 см
9515022256C **264,00** 2172 56 л длина 70 см высота 40 см глубина 20 см

Сточный бак из полиэтилена высокой плотности. Бак включает все необходимые детали, фланец и комплект штуцеров для шлангов 38 мм.



			tilavuus	pituus	leveys	korkeus	
9515022510C	149,00	SE4302	41 l	650	390	200 mm	(A)
9515022505C	149,00	SE4307	43 l	450	390	290 mm	(B)
9515022506C	150,00	SE4308	53 l	550	390	290 mm	(C)
9515022500C	171,00	SE4310	73 l	750	390	290 mm	(D)
9515022502C	177,00	SE4311	83 l	850	390	290 mm	(E)
9515022504C	199,00	SE4312	93 l	950	390	290 mm	(F)



9515022498C **57,00** AQ4051 Комплект штуцеров для сточных баков
9515022494C **7,10** переходник 3/8" / 19 мм шланг
9515022497C **59,00** AQ4031 Датчик уровня для сточных баков
9515022495C **24,60** AQ4019 Красный индикатор заполнения бака

ФЕКАЛЬНЫЕ ПОМПЫ WHALE GULPER TOILET

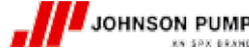
Для откачки фекальных вод. Производительность до 18 л/мин. Может работать без воды не повреждаясь. Самовсасывающая, высота всасывания до 3 м. Шланг Ø 38 мм, шум 72 дБ.



9515005322C **439,00** BP2552B 12 В 2,4 А мощность 18 л/мин.
9515005324C **439,00** BP2554B 24 В 1,2 а мощность 18 л/мин.
9515005323K **38,00** Ремкомплект АК 1557

ФЕКАЛЬНЫЕ ПОМПЫ

Фекальная помпа ТАЗР10-19 предназначена для перекачки фекальных вод. Вращающийся резец измельчает содержимое перед перекачкой. Помпа должна быть установлена максимально близко к фекальной цистерне. Нельзя включать помпу без воды, несмотря на то, что мотор оснащён защитой от перегрева. Входной штуцер - 38 мм, а выходной штуцер - 25 мм. Производительность 37 л/мин при 0,2 бар.



9515022121K **250,00** 10-24453-04 12 в
9515022123K **278,00** 10-24453-05 24 в
9515005612K **28,60** импеллер

ТРЕХХОДОВОЙ КРАН

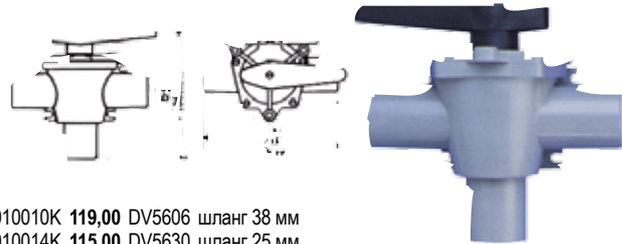
Трехходовой кран для сточных вод из пластмассы. Проверен на давление 300 psi. Под шланг 38 мм. Штуцера поставляются отдельно.



9515022490K **99,00** AQ4036

Штуцера под шланг 38 мм
9515022491K **16,50** PG2157 прямой
9515022492K **17,40** PG2152 45 градусов
9515022493K **18,90** PG2154 90 градусов

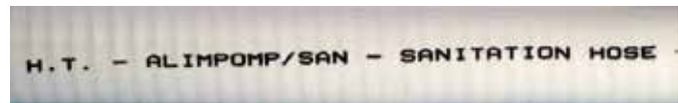
Прочные, с одной рукояткой, для различного использования. Материалы: нейлон, синтетическая резина и нержавеющая сталь высота 156 мм, длина 160 мм, ширина 104 мм.



9515010010K **119,00** DV5606 шланг 38 мм
9515010014K **115,00** DV5630 шланг 25 мм

САНИТАРНЫЕ ШЛАНГИ

Изготовлены из прочного, не пропускающего неприятных запахов материала. Гладкая внутренняя поверхность, 3/4", 1" и 1 1/2", рулоны по 30 метров. Цена/м.



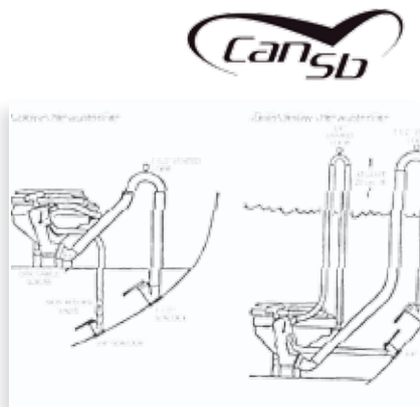
		TP			
9515022119N	5,30	30L	3/4"	белый	PVC -15°C + 60°C
9515022115N	8,40	30L	1"	белый	PVC -15°C + 60°C
9515022138N	10,90	30L	1 1/2"	белый	PVC -15°C + 60°C



		TP			
9515022619N	27,80	3/4"	30K	светлая резина	внутренняя поверхность покрыта бутилатом
9515022625N	29,40	1"	30K	светлая резина	внутренняя поверхность покрыта бутилатом
9515022638N	35,00	1 1/2"	30K	светлая резина	внутренняя поверхность покрыта бутилатом

ВАКУУМ-ВЕНТИЛИ

Из чёрного нейлона.



9515021901K **32,00** MA2296 1 шланг 1/2»



9515030320K **49,00** 5090323 шланг 38 мм, белый
9515030322K **46,00** 5090321 шланг 25 мм, белый
9515030324K **44,00** 5090319 шланг 19 мм, белый

Фитинги из нержавеющей стали для фекальных цистерн.



9515010018K **28,30** Y-образный тройник
9515010020K **16,60** Уголок
9515010022K **25,20** T-образный тройник
9515001024K **13,00** прямой фитинг

ХИМИЧЕСКИЕ ГАЛЬЮНЫ

Портативные двухсекционные биотуалеты "POTTY" используются на дачных и садовых участках, в помещениях с отсутствующей канализацией, стройплощадках, катерах и яхтах.

В основе действия биотуалетов положен химический процесс, обеспечиваемый специальной жидкостью, которая эффективно уничтожает запахи и разлагает отходы до жидкой суспензии. Отработанную суспензию сливают в отведённое для этого место (выгребная яма, канализация, компост). Отличительные особенности:

- гигиеничны
- легко обслуживаются
- съёмный фекальный бак
- без запаха
- новый удобный сливной патрубок



MINI VISA POTTY 238

Высота 32 см, глубина 37 см, ширина 35 см
Объем водяного бака 14 литров
Объем фекального бака 10 литров
9515022019K **115,00**

CARAVAN VISA POTTY 248

Высота 34 см, глубина 42 см, ширина 37 см
Объем водяного бака 14 литров
Объем фекального бака 15 литров
9515022021K **119,00**

VISA POTTY 268

Высота 41 см, глубина 42 см, ширина 37 см
Объем водяного бака 14 литров
Объем фекального бака 24 литров
9515022016K **149,00**

VISA 319 MSD

Химический туалет с возможностью подключения фекального насоса. Сливной шланг 38 мм. Штуцер воздушного вентиля 16 мм. Наружные размеры: высота 42 x ширина 35 x глубина 37 см. Объем фекального бака 18 л, объем водяного бака 11 л.



9515022023C **207,00** 319 MSD

Фильтр запаха для фекальных цистерн, содержит активированный уголь. Штуцера с наружной резьбой и под шланги 16 - 18 мм. Общая длина 280 мм.



9515022050K **66,00** AQ4030 фильтр запаха

YACHTICON AQUA FROZT

Предотвращает замерзание водяной системы. Практически невозможно полностью удалить воду из систем. Поэтому необходимо перед сливом на зиму смешать средство с водой и залить его. Средство не ядовитое, пропорция смешивания: 2 литра средства на 3 литра воды.



9515017010K **27,90** 01.063 бутылка 2 л

YACHTICON TOILET OIL

Масло Yachticon Toilet Oil смазывает, очищает и защищает все резиновые прокладки в судовых унитазах. Удаляет отложения солей. Предотвращает засорение клапанов помп. Содержит только дружественные к окружающей среде масла.



ТР

9515017020K **10,30** 16L масло для уплотнений гальюнов 100 мл

YACHTICON PURYTEC

Очиститель гальюна. Врезается во входной водяной шланг и осуществляет очистку и дезинфекцию. Не содержит формальдегида. Одной бутылки хватает примерно на 4000 циклов. Штуцера \varnothing 1/2" и 3/4".



9515020220K **22,20** 06.534 комплект
9515020222K **11,70** 06.535 запасная бутылка

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ ТУАЛЕТОВ

GREEN VIKING

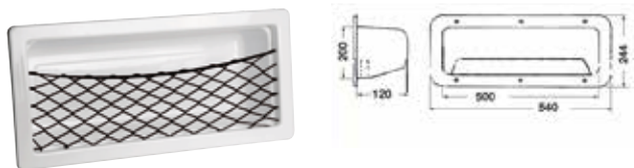
Безопасный для окружающей среды химикат для туалетов и фекальных цистерн. Не только разрушает отходы, но и устраняет до 98,5% неприятного запаха. Продаётся в удобных литровых или двухлитровых канистрах, на которых нанесена шкала. Green Viking также подходит и для сухих туалетов, так как вещество добавляет необходимые для компостных бактерий питательные вещества, таким образом компостирование происходит эффективнее, и не возникает проблем с насекомыми.



ТР

9515017008C **25,40** 6L 0610 Нейтральный 2 л
9515017006C **13,90** 12L 0606 Нейтральный 2 л

БОКОВОЙ КАРМАН С СЕТКОЙ



9512066200K **90,00** 20.025.60

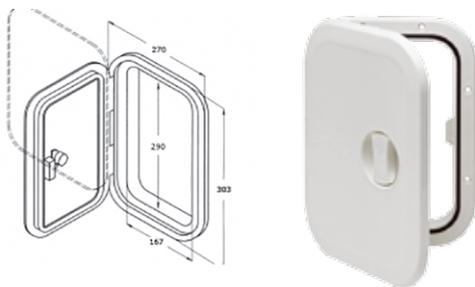
БОКОВЫЕ КАРМАНЫ С СЕТКОЙ



TP
 9512066190K **17,30** 10S Z0018370 чёрный 180 x 365 мм
 9512066192K **17,30** 10S Z0074370 белый 180 x 365 мм
 9512066194K **15,90** 10S N1780126 чёрный 126 x 98 мм
 9512066196K **15,90** 10S N1774126 белый 126 x 98 мм

ИНСПЕКЦИОННЫЕ ЛЮКИ

Новая серия сервисных люков фирмы CAN-SB имеет два существенных отличия от аналогичных изделий, присутствующих на рынке. Во-первых, крышка люка может быть легко демонтирована и заменена, так как она крепится на трех винтах. Во-вторых, крышка люка может демонтирована даже если она открыта, при условии, что угол открытия лежит в диапазоне 5 - 75°.



наружные/внутренние мм
 9512066170K **42,00** SP2445 270 x 373/190 x 290
 9512066172K **76,00** SP2447 357 x 606/274 x 523
 9512066174K **46,00** SP2449 373 x 373/290 x 290
 9512066176K **79,00** SP2451 458 x 513/374 x 430

TP
 9512066179C **16,90** 10L SP2408 замок люков

Прочные пластмассовые инспекционные лючки "Еурога". Крышка на петлях. Без замка. Размеры: наружный/внутренний/вырез.



TP
 9512066900K **45,00** 280 x 375 / 195 x 295 / 200 x 300, белый
 9512066902K **68,00** 10R 380 x 380 / 295 x 295 / 305 x 305, белый
 9512066904K **88,00** 360 x 600 / 270 x 520 / 280 x 530, белый
 9512066906K **109,00** 10R 460 x 510 / 380 x 435 / 390 x 440, белый

Водонепроницаемые пластмассовые инспекционные лючки с замком. Резиновые уплотнения, металлические детали из нержавеющей стали. Размеры: наружный/внутренний/вырез.



9512066950E **435,00** 270 x 370 / 160 x 260 / 206 x 306, белый
 9512066952E **552,00** 350 x 600 / 240 x 490 / 286 x 537, белый
 9512066954E **579,00** 510 x 460 / 400 x 345 / 446 x 393, белый

Лючки инспекционные Trem. Цвет: белый RAL9003.



	TP	наружный размер	установочный размер	внутренний размер
9512066202K	38,00	270 x 375 мм	200 x 300 мм	183 x 289 мм
9512066204K	73,00	10L 353 x 606 мм	283 x 606 мм	266 x 520 мм
9512066206K	52,00	370 x 375 мм	300 x 300 мм	286 x 259 мм
9512066208K	84,00	460 x 510 мм	390 x 445 мм	373 x 433 мм

9512066210K **71,00** 243 x 607 мм 173 x 530 мм 162 x 521 мм

TP
 9512066220C **16,90** 10L Замок для инспекционных люков

Изготовлены из ударопрочного материала Luran, с резиновыми прокладками.



	TP	нар. размеры	вырез, мм
9512066097K	38,00	15S 20.29.8.00 280 x 380	215 x 310
9512066099K	73,00	10S 20.299.00 350 x 600	285 x 530
9512066100K	88,00	10S 20.299.00 350 x 600	с замком
9512066095K	9,30	20.09.300 замок	



	TP	наружные размеры мм
9512066117K	60,00	10S 20.293.00 375 x 375
9512066118K	102,00	10S 20.294.00 520 x 465

ИНСПЕКЦИОННЫЕ ЛЮЧКИ

100 % водонепроницаемые лючки, стойкие к ударам и нагрузкам. Изготовлены из нержавеющей сталей, легких сплавов, нейлона и нитрорезины.



9515004690K **174,00** MN2000 наружные размеры Ø 236 мм, вырез Ø 179 мм
 9515004695C **47,00** AK4010 прокладка

Овальный.



9515004693K **111,00** МН3000
наружные размеры 187 x 125 мм, вырез 143 x 83 мм

Нейлон.



TP
9515004694C **56,00** 15L LH4000 наружные размеры Ø 236 мм, вырез Ø 179 мм
9515004696C **59,00** 15L LH4002 прозрачный наружные размеры Ø 236 мм, вырез Ø 179 мм
9515004695C **47,00** АК4010 прокладка

ИНСПЕКЦИОННЫЕ ЛЮЧКИ

Полностью водонепроницаемые низкопрофильные лючки. Изготовлены из ультрафиолетостойкой пластмассы. С прокладкой, белые.



TP
9512066110K **34,00** 10S 2084000 265 мм 190 мм
9512066115K **42,00** 2084400 315 мм 235 мм

ИНСПЕКЦИОННЫЕ ЛЮЧКИ



TP
9512066113K **8,90** 10L 17571 Черный 8"
9512066114K **8,90** 10L 17570 Белый 8"

Пластмасса.



TP
9512067002K **4,60** 10L 045085 140/110 мм чёрный
9512067004K **5,30** 10L 045087 204/163 мм чёрный
9512067001K **4,60** 10L 045086 140/110 мм белый
9512067003K **5,30** 10L 045088 204/163 мм белый

Серая пластмасса, полностью водонепроницаемый замок, водонепроницаемые, резиновые прокладки А338 - А538.



вырез Ø
9512067007K **11,20** А337 110 мм
9512067020K **16,60** А537 147 мм

ПРОКЛАДКИ

9512067008K **5,90** А338 резина
9512067021K **7,80** А538 резина

Инспекционный люк с прокладкой.



TP
9512066107K **5,40** 10S 47547 158/102 мм
9512066108K **6,50** 10S 47557 180/138 мм
9512066109K **8,00** 10S 47567 210/152 мм

ПАЛУБНЫЕ ЛЮКИ

HOUDINI

Закалённое ударопрочное стекло толщиной 5 мм, профиль - матовый анодированный алюминий, защита стекла из алюминия, петли из нержавеющей стали. Прокладки из неопреновой резины. Вырез 500 x 500 мм.



9512066025C **478,00** HOUDINI 470 x 470 мм 543 x 543 мм
9512066027C **47,00** Ручка
9512066029C **50,00** Прокладка

ДЕФЛЕКТОРЫ RETRO FIT

Эти дефлекторы могут быть установлены на акриловое стекло любого палубного люка Lewmar. Изготовлены из прочных композитных материалов. Идеально подходят по стилю к люкам Low & medium profile. Могут быть установлены на поверхности толщиной до 100 мм. Водонепроницаемые.

LEWMAR



9512406893E **64,00** 361041990 комплект vent retro fit
9512406895E **8,20** 361042992 стакан для палубной установки C88

ЛЮК ДЛЯ ПАЛУБЫ РУБКИ

Длина 192 мм, ширина .52 мм, высота 122 мм. Сдвижной люк Lewmar. Отличный вариант люка для палуб катеров. Люк движется по поганам, при этом его возможно закрепить в разных положениях. Закрывается длинной задвижкой изнутри.

LEWMAR



9512406521C **1042,00** 30074000 pilot h 60 серебристо-серая крышка люка 581 x 577 (установочный размер 507 x 507)
9512406520C **1119,00** 30238500 палубный люк 70, белая крышка люка 709x697 (установочный размер 627 x 627)
9512406518C **1611,00** 30069900 pilot h 78 серебристо-серая крышка люка 844 x 790 (установочный размер 770 x 718)

Дополнительная информация на сайте www.lewmar.com

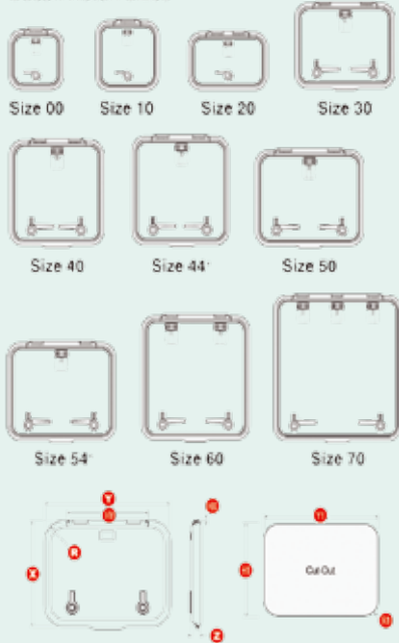
ПАЛУБНЫЕ ЛЮКИ LEWMAR

СЕРИЯ OCEAN



Эти высококачественные высокопрофильные палубные люки установлены на тысячах яхт начиная с 1980 года. Рамка с фланцем 25 мм (код Lewmar заканчивается на xxx70) или плоская (код Lewmar заканчивается на xxx50).

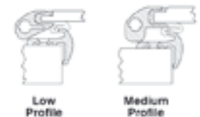
Ocean Hatch Sizes



	нар.размеры XxYxZ	вырез X1xY1xR1	вес кг
Толщина акрилового стекла до люка размера 00- 40, 10 мм			
9512406046C 496,00	размер 00 39600050	275x275x39,5	201x201x34 1,6
9512406016C 496,00	размер 00 39600070	275x275x39,5	206x206x36,5 1,6
9512406018C 547,00	размер 10 39610050	324x324x39,5	255x255x40 2,26
9512406019C 547,00	размер 10 39610070	324x324x39,5	260x226x42,5 2,26
9512406021C 558,00	размер 20 39620050	266x411x39,5	197x342x34 2,74
9512406022C 538,00	размер 20 39620070	266x411x39,5	202x347x36,5 2,74
9512406023C 825,00	размер 30 39630050	391x521x39,5	322x452x40 4,5
9512406024C 825,00	размер 30 39630070	391x521x39,5	327x457x42,5 4,5
9512406026C 868,00	размер 40 39640050	485x485x39,5	416x416x40 4,76
9512406027C 868,00	размер 40 39640070	485x485x39,5	421x421x42,5 4,76
Толщина акрилового стекла для люка большего размера 44-70, 12 мм			
9512406028C 904,00	размер 44 39644050	509x509x43	437x437x40 5
9512406029C 904,00	размер 44 39644070	509x509x43	442x442x42,5 5
9512406030C 967,00	размер 50 39650050	444x574x43	372x502x40 7,3
9512406031C 932,00	размер 50 39650070	444x574x43	377x507x42,5 7,3
9512406034C 1040,00	размер 60 39660050	574x574x43	502x502x40 8
9512406035C 1040,00	размер 60 39660070	574x574x43	507x507x42,5 8
9512406037C 1421,00	размер 70 39670050	694x694x43	622x622x40 10,8
9512406038C 1421,00	размер 70 39670070	694x694x43	627x627x42,5 10,8

Люки должны устанавливаться на плоскую поверхность, максимальный допуск +/- 1 мм.

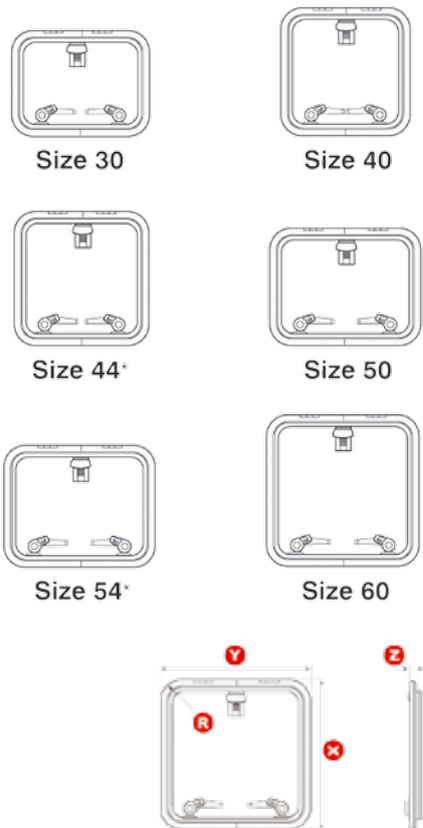
ЛЮКИ LOW & MEDIUM PROFILE



(низкопрофильные и среднепрофильные люки). Прочная конструкция, элегантный внешний вид, легко монтируются и требуют минимального обслуживания. Единственная прокладка отлично уплотняет акриловое стекло, которое может быть легко заменено после отдачи четырех винтов.

ЛЮКИ MEDIUM PROFILE

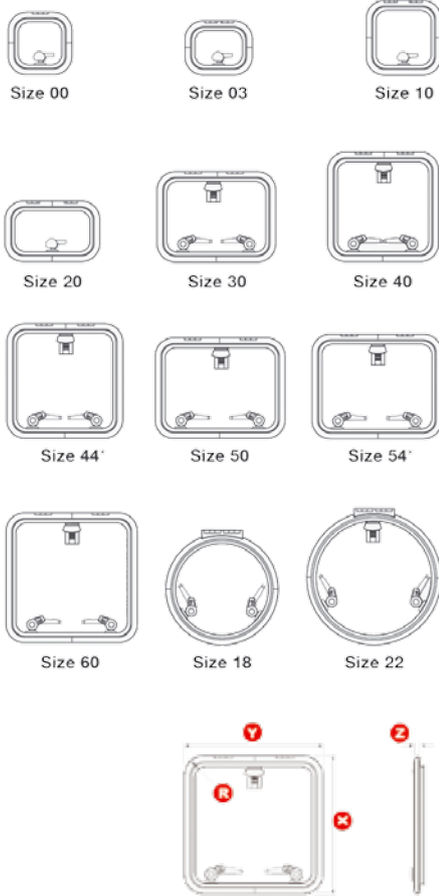
Толщина акрилового стекла 12 мм, высота профиля 32 мм, радиус закругления углов 78 м, 42,5 мм



	нар.размеры X x Y	вырез X1 x Y1 x R1	вес кг
9512406600C 649,00	размер 30 39930020	397 x 527	327 x 457 x 42,5 5
9512406601C 684,00	размер 40 39940020	492 x 492	421 x 421 x 42,5 5,9
9512406604C 761,00	размер 50 39944020	448 x 578	377 x 507 x 42,5 6,3
9512406605C 791,00	размер 54 39954020	463 x 578	392 x 507 x 42,5 6,5
9512406606C 821,00	размер 60 39960020	578 x 578	507 x 507 x 42,5 7,8
9512406608C 1159,00	размер 70 39970020	698 x 698	627 x 627 x 42,5 10,6

ЛЮКИ LOW PROFILE

Высота профиля 25 мм. Толщина акрилового стекла 8 мм, начиная с размера 60 - 10 мм.
Радиус закругления углов 72,5 мм.
Люки должны устанавливаться на плоскую поверхность, максимальный допуск +/- 1 мм.



	нар.разм	вырез	вес
	X x Y	X1 x Y1 x R1	кг
9512406302C 380,00	размер 00 39900030	281 x 281 211 x 211 x 42,5	1,6
9512406304C 365,00	размер 03 39903030	246 x 301 176 x 231 x 42,5	1,6
9512406305C 395,00	размер 10 39910030	330 x 330 260 x 260 x 42,5	2,2
9512406308C 403,00	размер 20 39920030	272 x 417 202 x 347 x 42,5	2,3
9512406311C 596,00	размер 30 39930030	397 x 527 327 x 457 x 42,5	3,9
9512406315C 625,00	размер 40 39940030	491 x 491 421 x 421 x 42,5	4,6
9512406320C 659,00	размер 44 39944030	512 x 512 442 x 442 x 42,5	4,8
9512406329C 722,00	размер 54 39954030	462 x 577 392 x 507 x 42,5	4,9
9512406334C 750,00	размер 60 39960030	577 x 577 507 x 507 x 42,5	6,4

КРУГЛЫЕ ЛЮКИ LOW PROFILE



	диаметр Ø	вырез Ø	вес кг
9512406341C 777,00	размер 18 39918030	490 мм	420 мм 3,8
9512406349C 818,00	размер 22 39922030	588 мм	518 мм 5,8

ВНУТРЕННИЕ РАМКИ LEWMAR

Изготавливаются из белой пластмассы. Позволяют легко и аккуратно оформить люк внутри каюты. В комплект поставки входит москитная сетка.



LEWMAR®

9512406758C	121,00	367600252	00	00	ST
9512406748C	121,00	367403252	03	ST	
9512406701C	121,00	367410252	10	ST	
9512406762C	190,00	367618252	18	ST	
9512406707C	137,00	367630252	30	ST	
9512406709C	156,00	367640252	40	ST	
9512406711C	156,00	367644252	44	ST	
9512406713C	162,00	367660252	60	ST	
9512406716C	202,00	367670252	70	ST	

МОСКИТНЫЕ СЕТКИ

Москитные сетки MariNet обеспечивают спокойный сон. Они изготовлены из специального ультрафиолетостойкого материала. Остаются на месте при сильном ветре. Легко устанавливать и хранить.



Три различных размера.

9512066010C	63,00	10L	MariNet 50, для люка 54 x 54 см или менее
9512066012C	69,00	10L	MariNet 60, для люка 62 x 62 см или менее

МОСКИТНАЯ СЕТКА - ЗАТЕМНЯЮЩАЯ ШТОРКА

Затемняющая шторка и москитная сетка одновременно. Легко устанавливается на люки.

OCEANair®

Elegance : Engineered



	мм
9512501200C 174,00	SFSS-10-W 261 x 261
9112501201C 184,00	SFSS-20-W 347 x 203
9512501202C 210,00	SFSS-30-W 457 x 327 (L30)
9512501204C 258,00	SFSS-44-W 442 x 442 (L44)
9512501205C 291,00	SFSS-50-W 507 x 378 (L50)
9512501206C 322,00	SFSS-54-W 507 x 392
9512501207C 335,00	SFSS-60-W 507 x 507 (L60)
9512501212C 217,00	SFSS-30-W-RSSL 457 x 327 + рамка 68 мм
9512501222C 131,00	SRSLD-44-R42-W-SLR-W 442 x 442 + рамка 68 мм
9512501224C 143,00	SRSLD-60-R42-W-SLR-W 507 x 507 + рамка 68 мм

ШТОРКИ ЛЮКОВ

Затемняющие шторы в белом пластиковом профиле. Устанавливаются на любые люки.



Elegance : Engineered



9512500624C	122,00	HS2-25-W	40 x 30 см
9512500626C	123,00	HS2-30-W	48 x 40 см
9512500628C	135,00	HS2-40-W	44 x 51 см

РУЛОННЫЕ ШТОРКИ ЛЮКОВ

Затемняющие шторы в алюминиевом профиле. Могут устанавливаться вертикально или горизонтально на любые типы люков.



Elegance : Engineered



белый профиль

9512500300C	104,00	RSH-1-W-SLR	36 x 40 см
9512500302C	114,00	RSH-2-W-SLR	47 x 51 см
9512500304C	127,00	RSH-3-W-SLR	55 x 60 см
9512500306C	142,00	RSH-4-W-SLR	68 x 70 см

серебристый анодированный профиль

9512500310C	80,00	RSH-1-SA-SLR	36 x 40 см
9512500312C	89,00	RSH-2-SA-SLR	47 x 51 см
9512500314C	108,00	RSH-3-SA-SLR	55 x 60 см
9512500316C	128,00	RSH-4-SA-SLR	68 x 70 см

РУЛОННЫЕ ШТОРКИ ИЛЛЮМИНАТОРОВ

Компактные светозащитные шторы. Устанавливаются на любые иллюминаторы.



Elegance : Engineered



9512500000C	78,00	PSH-1-W-SLR	34 x 28 см
9512500002C	82,00	PSH-2-W-SLR	38 x 28 см
9512500004C	90,00	PSH-3-W-SLR	46 x 32 см
9512500006C	110,00	PSH-4-W-SLR	66 x 32 см
9512500008C	117,00	PSH-5-W-SLR	72 x 32 см

ШТОРКИ ИЛЛЮМИНАТОРОВ

Легко устанавливаемая складная светозащитная шторка из 100% полиэстера. Для любых моделей иллюминаторов.



Elegance : Engineered



бежевые

9512500900C	71,00	PLS-1-CM	38,1 x 30,5 см
9512500902C	81,00	PLS-2-CM	50,8 x 30,5 см
9512500904C	89,00	PLS-3-CM	63,5 x 30,5 см
9512500906C	102,00	PLS-4-CM	76,2 x 30,5 см

темно-синие

9512500910C	73,00	PLS-1-NV	38,1 x 30,5 см
9512500916C	98,00	PLS-4-NV	76,2 x 30,5 см

ИЛЛЮМИНАТОРЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

У этой серии иллюминаторов внешняя рамка изготовлена из тщательно отполированной нержавеющей стали. Петли и рукоятки аналогичны используемым на серии Standard Portlight.

Дымчатое акриловое стекло толщиной 10 мм. Имеют сертификат соответствия CE категорий А, В. Максимальная толщина корпуса 30 мм и минимальная - 9 мм.



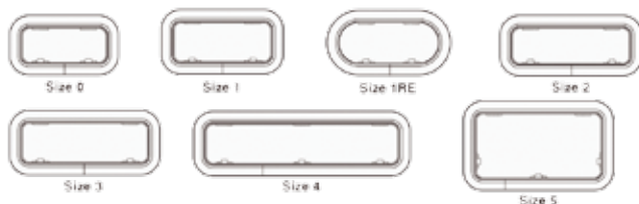
				длина x ширина	
9512405250C	382,00	размер 8	393820862	открывающийся	196 x 452 мм
9512405251C	324,00	размер 8	393810862	глухой	196 x 452 мм
9512405252K	329,00	размер 1RE	393180862	открывающийся	191 x 367 мм
9512405253K	278,00	размер 1RE	393170262	глухой	191 x 367 мм
9512405254K	382,00	размер 7RE	393780262	открывающийся	191 x 425 мм
9512405255K	324,00	размер 7RE	393770262	глухой	191 x 425 мм

СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ ИЛЛЮМИНАТОРОВ

Серия стандартных иллюминаторов Lewmar standard portlight предназначена для моторных и парусных судов. Имеют сертификат соответствия CE.



Эти иллюминаторы установлены на тысячах яхт по всему миру. Ручки и петли размещены с самого края стекла для улучшения обзора. Одно соединение в рамке для большей безопасности и лучшего внешнего вида. Удобные рукоятки. Пластиковая внутренняя рамка может быть обрезана по толщине. Фрикционные петли фиксируют стекло иллюминатора в открытом состоянии.



				нар. разм., мм	вырез, мм
				X x Y x Z	X1 x Y1 x R1
9512405206K	179,00	размер 0	393010200	176 x 323 x 4	156 x 303 x 52
9512405210K	257,00	размер 0	393020200	открывающийся, тот же размер	
9512405216K	254,00	размер 1	393110200	191 x 367 x 4	171 x 347 x 52
9512405219K	275,00	размер 1	393120200	открывающийся, тот же размер	
9512405225K	283,00	размер 1	393180200	открывающийся, тот же размер	
9512405228C	312,00	размер 2	393210200	176 x 425 x 4	156 x 405 x 52
9512405237K	338,00	размер 2	393220200	открывающийся, тот же размер	
9512405268C	390,00	размер 3	393310200	191 x 449 x 4	141 x 429 x 52
9512405232K	422,00	размер 3	393320200	открывающийся, тот же размер	
9512405246N	363,00	размер 4	393410200	191 x 646 x 4	141 x 627 x 52
9512405238K	500,00	размер 4	393420200	открывающийся, тот же размер	
9512405605C	439,00	размер 5	393520200	264 x 449 x 4	244 x 429 x 52

КРУГЛЫЙ ИЛЛЮМИНАТОР LEWMAR

Круглый иллюминатор из нержавеющей стали. Внешний диаметр 250 мм. Диаметр выреза 230 мм. Толщина корпуса 8 - 24 мм.

LEWMAR

9512406929K **392,00** SS Portlight Ø 250 мм

Круглый иллюминатор из нержавеющей стали. Одобрено для области А1. Внешний диаметр 296 мм. Диаметр выреза 277 мм. Толщина корпуса 8 - 24 мм.

LEWMAR

9512406930K **686,00** 296

КРУГЛЫЙ ИЛЛЮМИНАТОР

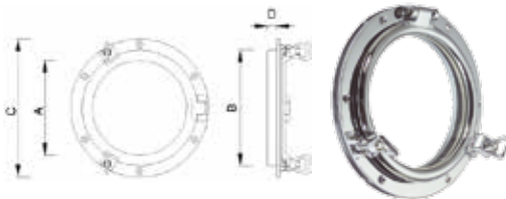
Открывающийся, рамка из анодированного алюминия.



9515024028C **222,00** 7214 наруж. Ø 175 мм, стекло Ø 131 мм

КРУГЛЫЕ ИЛЛЮМИНАТОРЫ

Открывающиеся, хромированная латунь.



	стекло Ø	наруж. Ø	толщина борта
9515024068K 98,00 Art. 8	125 мм	152 мм	12 мм
9515024069K 108,00 Art. 8	150 мм	175 мм	12 мм

Хромированная латунь.



	стекло Ø	наруж. Ø	толщина борта.
9515024082K 248,00 7B.50C	200 мм	235 мм	25 - 50 мм

Полированная латунь.



	стекло Ø	наруж. Ø	толщина борта
9515024082K 248,00 7B	200 мм	235 мм	25 - 50 мм

ВЕНТИЛЯТОРЫ НА СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЯХ SUNVENT

Вентилятор на солнечных батареях, производительность 18 м³/час, вес 365 г, легко устанавливается. Корпус из нержавеющей стали. Общий Ø 215 мм, вырез Ø 116/120 мм, внутренняя высота 40 мм, наружная высота 50 мм.



TP
9515028022C **65,00** 20L SVT-012

ВЕНТИЛЯТОР НА СОЛНЕЧНЫХ БАТАРЕЯХ

Низкопрофильный, из нержавеющей стали AISI316, Ø 215 мм, вырез Ø 115 - 120 мм, внутренняя высота 35 мм, наружная высота 30 мм, крепится на 6 винтах.



9515028023C **65,00** SVT-212SS

ВЕНТИЛЯТОР

Регулируемый, с различными защитными крышками. Сам вентилятор из белой пластмассы, Ø 200 мм, вырез 100 мм.



	TP		
9515024040K 17,90	10S 720	крышка из пластмассы	
9515024042K 29,90	10S 722	крышка из нержавеющей стали	
9515024053K 16,10	21723	запасная крышка из нержавеющей стали	

Обеспечивает свежий воздух и не пропускает воду внутрь. Высота 35 мм, Ø 228 мм, вырез Ø 96 мм.



9515028005K **39,00** 13509

С прокладкой в комплекте. Для шлангов 70 и 75 мм, Ø 72 мм.



9515028001K **58,00** 11480

Регулируемый дефлектор с резиновой прокладкой и москитной сеткой. Изготовлен из нержавеющей стали. Высота в закрытом состоянии 29 мм. В комплект входит внутреннее пластмассовое кольцо, высота 25 мм.



9515024056K 72,00	9504884	Наружный - Ø 115 мм, монтажный - Ø 84 мм
9515024058K 87,00	9504888	Наружный - Ø 150 мм, монтажный - Ø 96 мм
9515024059C 30,00		Ø 150/96 мм монтажное кольцо из нержавеющей стали

Белая пластмасса.



9515024037K **20,30** TN вырез 100 мм

ВЕНТИЛЯТОР СО СВЕТИЛЬНИКОМ VENT&LIGHT

Вытяжной вентилятор со встроенным светильником. Наружный диаметр 145 мм, вырез 98 мм. Лампочка 10 Вт (максимум). Мотор вентилятора 2,8 Вт, производительность 18 л/сек, уровень шума. 43 дБ. Цвет белый. Возможен заказ серебристого или золотистого цвета.

OCEANair

Elegance : Engineered



9512501990C **128,00** VL-12V-W 12 В
9512501991C **137,00** VL-24V-W 24 В

ДЕФЛЕКТОРЫ

Мягкая и эластичная белая
пластмасса, резьбовое крепление
крышка.



9515026007K **25,60** 13593 основание Ø 70 мм высота 102 мм
9515026011K **34,00** 13594 основание Ø 102 мм высота 132 мм

Дефлекторы с водонепроницаемой крышкой,
красные внутри.



9515026015K **36,00** 13595 основание Ø 70 мм высота 230 мм
9515026016K **41,00** 13596 основание Ø 100 мм высота 230 мм

ДЕФЛЕКТОРЫ

Пластмасса и алюминий, основание Ø 3".



длина ширина высота
9515026006K **50,00** белый 170 мм 100 мм 50 мм

Нержавеющая сталь, пластмассовое основание
Длина 146 мм, ширина 111 мм, высота 67 мм.
Труба Ø 76 мм.



9515024008K **27,60** 41362

Нержавеющая сталь
Длина 170 мм, ширина 148 мм.



9515024020K **24,20** 21340

Нержавеющая сталь.
Длина 140 мм, ширина 115 мм, высота 50 мм.



ТР
9515024011K **16,90** 10L 21330

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ФИТИНГ

Нержавеющая сталь.



ТР
9515024021K **0,91** 10S 81360 размеры 41 x 44 мм
9515024019C **0,99** 10S 81370 размеры 57 x 54 мм
9515024029C **4,90** 10S 481800 размеры 87 x 93 мм

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ

Чёрная пластмасса.

ТР
9515026103C **2,50** 20R 045075 148 x 95 мм

Для разводки тепла от отопителя,
целиком из нержавеющей стали.



9515028120K **8,80** 26220 шланг Ø 60 мм

Ø 75 мм шланг, 82 мм x 82 мм
ТР
9515028125C **4,30** 10R 48176-2 чёрная
9515028126C **4,30** 10R 48176-4 белая



Ø 100 мм шланг, 125 мм x 125 мм
ТР
9515028128C **4,90** 10R 48081-250 чёрная
9515028129C **4,90** 10R 48081-450 белая

Вентиляционные решётки
полипропиленовые

125 x 125 мм
ТР
9515028118C **3,10** 10R 48081-2 чёрная
9515028119K **3,10** 10S 48081-4 белая



90 x 90 мм
9515028115C **1,90** 10R 48079-2 чёрная
9515028117C **1,90** 10S 48079-4 белая

Вентиляционная решётка с коротким фланцем,
3", пластмасса, 92 x 92 мм.

ТР
9515028100C **2,70** 10S 27325 чёрный
9515028101C **2,70** 10S 27325W белый



Вентиляционная решетка из пластмассы ABS,
94 x 94 мм.

ТР
9515028110C **1,90** 10S 27326 чёрная
9515028112C **1,90** 10S 27326W белая



ПОВОРОТНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЁТКИ

Чёрная пластмасса.
Для вентиляционных шлангов отопителя Wallas
Magie, наружный Ø 100 мм
отверстие Ø 76 мм высота 64 мм.

ТР
9515029189K **5,50** 10S 1009704 шланг Ø 60 мм
9515029187K **6,50** 10S 1009706 шланг Ø 75 мм



РЕШЁТКА

ТР
9515029220K **6,90** 10S 1009720 чёрная пластмасса



ТРОЙНИКИ

обычный, чёрная пластмасса
9515029224К **7,90** 1009724 60 мм
9515029226К **8,50** 1009726 75 мм
9515029228К **9,70** 1009728 75 - 60/60 мм
закрывающийся
9515029244К **8,90** 1009744 60 мм
9515029246К **11,40** 1009746 75 мм
9515029248К **11,40** 1009748 75 - 60/60 мм



ПЕРЕХОДНИК

75 мм - 60 мм.



TP
9515029250К **4,50** 10S 1009750

ФИТИНГ ДЛЯ ШЛАНГА

Фитинг вентиляционный,
чёрная пластмасса.



TP
9515024022К **5,90** 10S 00119 шланг 3"

Для крепления к вентилятору.



TP
9515012070К **3,70** 10S 48175 шланг 76 мм

Угловой фланец для воздушного
шланга 3", угол 90°.
Размеры 110 x 139 мм.



TP
9515028106С **6,20** 10S 24960 белый

Вентиляционная решетка 94 x 94 мм, литая,
из нержавеющей стали.



TP
9515028107С **21,90** 10R 86960A



TP
9515028108К **5,90** 10S 90° угол 75 мм W

ВОЗДУШНЫЕ ШЛАНГИ

Растягивающиеся воздушные шланги, армированные нержавеющей
сталью.



TP
9515016002С **12,60** 20L Flexadux Ø 3" рулоны 20 м, цена за метр
9515016001С **12,00** 30L Airflex/STD внутр. Ø 76 мм, температурный
диапазон -10°C – +60°C армированный
пластмассой, цена за метр

ВЕНТИЛЯТОРЫ МАШИННОГО ОТДЕЛЕНИЯ

TURBO

Соответствует стандартам Береговой
Охраны США.



TURBO 3000

TP
9515012012К **37,00** 12S 17331-1 12 В 2.7 А рекомендуется, предохранитель 4 А.
Размеры: 128 x 129 x 92 мм, шланг внутр. Ø
3" производительность 4,2 м³/мин.

9515012024К **46,00** 1745-1 24 В/2 А Ø 4"

TURBO 4000

Вентилятор под шланг 4", 7 м³/мин.



9515012013К **48,00** 1749-1 12 В

ВЕНТИЛЯТОР

Вентилятор под шланг 3",
4,6 м³/мин.



9515012015К **81,00** AIR 3-280 12 В 4 А

ДЕФЛЕКТОР

Нержавеющая сталь.



9515024035К **37,00** 46100A решётка 530 x 115 мм (наружные размеры)
9515024036К **67,00** 21290 корпус под шланг 75 мм

Дефлектор машинного отделения. Два штуцера под шланг Ø 75 мм.
Наружные размеры решётки 330 x 115 мм.
Вырез 315 x 95 мм глубина 120 мм.



9515024034К **73,00** 13586+13531



9515024012К **18,10** 41290 326 x 114/304 x 90 мм 5 ячеек - 0112
9515024015К **11,00** 27296 кожух, чёрная пластмасса - правый 21290
9515024016К **11,00** 27293 кожух, чёрная пластмасса - левый 21290

Полированная нержавеющая сталь.



9515024013K **15,50** 21300 110 x 200 мм 3 ячейки
9515024014K **9,80** 27303 кожух, чёрный пластмасса

Полированная нержавеющая сталь.



9515024017K **18,40** 36060 6 ячеек
вырез 304 x 54 мм, отверстие 327 мм x 76 мм

Полированная нержавеющая сталь.



9515024033K **22,50** 41308 8 ячеек, наружные размеры 430 x 78 мм, рабочее отверстие 405 x 54 мм

Пластмасса.



9515024018K **7,20** 27290 черная 120 x 336 мм 5 ячеек
9515024009K **7,20** 27290/W белая 120 x 336 мм 5 ячеек

Прочная пластмасса.



9515027065K **12,90** 1494F1 белый, вырез 54 x 267 мм
Размеры: ширина 63,5 мм, длина 432 мм, высота 17,5 мм

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЁТКИ

Нержавеющая сталь.



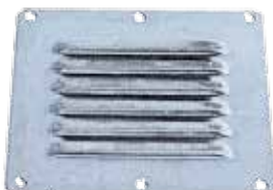
9515027038K **14,00** 46808 35 x 300 мм закрывающаяся

Нержавеющая сталь.



TP
9515024005C **3,30** 10L 21380 65 x 125 мм

Нержавеющая сталь, 115 x 125 мм.



TP
9515024007C **4,50** 10L 21390

115 x 230 мм. Нержавеющая сталь.



TP
9515024006K **7,10** 10L 2951400
9515024002K **9,40** 10L 4951400A с сеткой

125 x 230 мм. Нержавеющая сталь.



9515024023K **9,60** 21410
9515024024K **11,80** 41410A с сеткой

Нержавеющая сталь.



9515027035K **13,70** 41414A 76 x 230 мм с сеткой
9515027017K **47,00** 278 90 x 340 мм

Регулируемая, из нержавеющей стали.



9515027007K **8,90** 41412A 76 x 152 мм
9515027010K **10,50** 46802 76 x 229 мм

ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЁТКА

Нержавеющая сталь.



9515028090K **11,50** 26260 57 x 210 мм

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЁТКИ

Регулируемые.



Нержавеющая сталь Ø
9515027018K **6,90** 41445 102 мм
9515027019K **8,20** 41455 127 мм
9515027020K **16,00** 41465 152 мм

Полированная латунь Ø
9515027050K **16,00** 48131-5 100 мм
9515027052K **17,60** 16-12-1 125 мм

ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЁТКИ

С сеткой.



Нержавеющая сталь TP Ø
9515027023K **4,20** 10S 41423A 65 мм
9515027024K **5,40** 10S 41424A 102 мм
9515027025K **8,90** 10S 41425A 127 мм
9515027026K **11,90** 10S 41426A 150 мм

Без сетки.

Полированная латунь
9515027056K **12,90** 48144-5 100 мм
9515027058K **13,90** 16-13-1 125 мм

Вентиляционная крышка 127 мм, полированная нержавеющая сталь.



9515027030K **11,00** 481850



Чёрная пластмасса.

	TP		
9515028140C	2,20	10S 27390	100 x 200 мм
9515028141K	3,90	10S 27400	123 x 257 мм

Белая пластмасса.

	TP		
9515028143K	2,40	10S 27390W	100 x 200 мм

Наружный Ø 87 мм, внутренний Ø 67 мм.



TP

9515026161C 1,20 10R 6760 чёрная пластмасса

Водонепроницаемая вентиляционная головка.
Размер 4" x 5".



9515028150K 4,20

ВЕНТИЛЯТОРЫ

Тепловентилятор с регулируемой скоростью вращения и отключаемым нагревом.



TP

9515012033K 40,00 10S 30522 12 В 120 Вт

HELLA TURBO

Двухскоростные вентиляторы.



9515012040K	110,00	8EV 003 361-001	12 В	мощность 4.5 Вт	чёрный
9515012042K	135,00	8EV 003 361-011	24 В	мощность 4.5 Вт	чёрный
9515012041K	111,00	8EV 003 361-822	12 В	мощность 4.5 Вт	белый

9515012043C 83,00 8EV 006 23-012 12 В мощность 3.5 Вт белый

Мощный компактный вентилятор, 12 В 0,2 А, Ø 130 мм, высота 48 мм, производительность 1м³/мин.



9515028012K 90,00 16-50

SANIMARIN и море благодарны тебе!



Sanimarin-ведущий лидер на рынке лодочного оборудования

-удобен и прост в использовании

- стилиен и эргономичен

-прост в установке, легко установить и ремонтировать

SANI MARIN SFA

MARITIM

+358 (0)207 65180

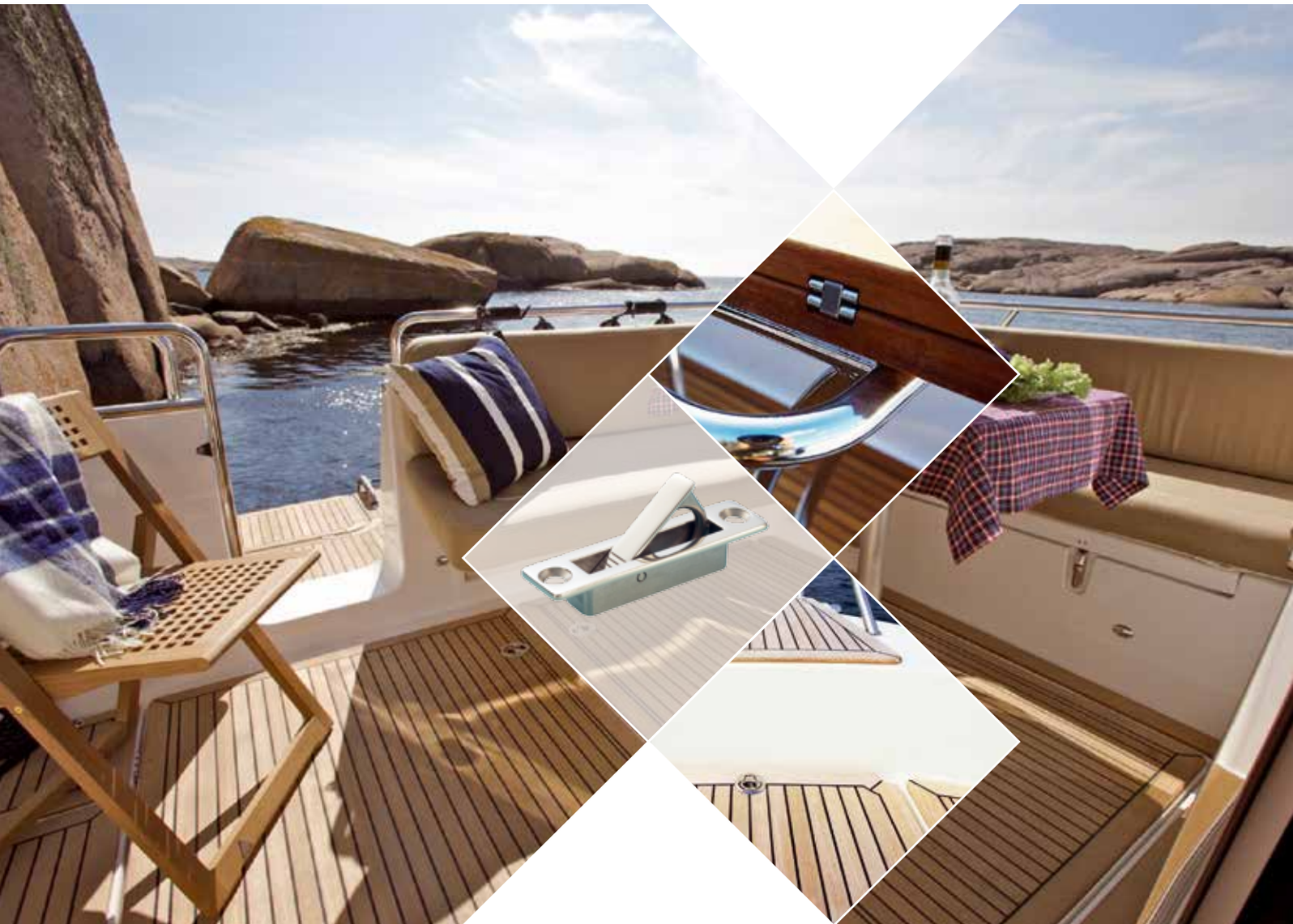
www.maritim.fi

Maritim – For The Boating People

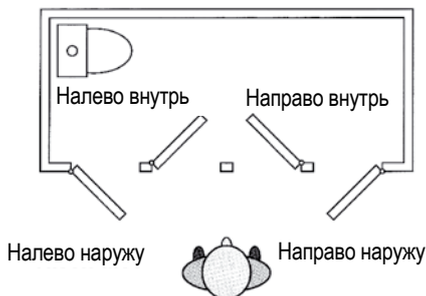


MARITIM

6



Замки, петли и
предметы интерьера

ЗАМКИ

ДВЕРНЫЕ ЗАМКИ

Хромированная латунь, врезные, два ключа, квадрат 8 мм, толщина корпуса замков 12 мм, размеры дверной накладки 133 x 15 мм, глубина 44 мм.

9516031156K **102,00** 4021 правый
 9516031157K **102,00** 4021 левый (на картинке)
 9516031158K **4,40** 3476 дверная накладка

К замкам подходят комплектующие:
 Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
 Шарообразные ручки 3449, 3477
 Накладки для дверной ручки 3809 2 штуки на замок

Хромированная латунь, врезные, толщина корпусов замков 12 мм, размеры дверной накладки 133 x 15 мм, глубина 44 мм.



9516031141K **58,00** 4022 правый

К замкам подходят комплектующие:
 Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
 Шарообразные ручки 3449, 3477
 Накладки для дверной ручки 3819 2 штуки на замок
 Ключ 1612

К замкам подходят комплектующие:
 Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
 Шарообразные ручки 3478, 3477, 3449, 340501
 Накладки для дверной ручки 3819



Хромированная латунь, накладные, размеры замков: 112 x 46 мм, два ключа, квадрат 8 мм.
 9516031152K **76,00** 4062 направо наружу
 9516031153K **76,00** 4062 направо внутрь
 9516031154K **76,00** 4026 налево внутрь
 9516031155K **76,00** 4026 налево наружу (на картинке)
 9516031159K **7,90** 4026 врезная дверная накладка

К замкам подходят комплектующие:
 Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
 Шарообразные ручки 3449, 3477
 Накладки для дверной ручки 3809 1 штука, 3482 1 штука на замок



Замок для внутренних дверей. Хромированная латунь, врезной. Толщина замка 12 мм, накладка 80 x 15 мм, квадрат 8 мм.

9516031171K **31,00** 3486

К замку подходят комплектующие:
 Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
 Шарообразные ручки 3449, 3477
 Накладки для дверной ручки 3481 2 штуки, 3882 2 штуки на замок



Хромированная латунь, накладные, размеры замков: 186 x 77 мм, три ключа, квадрат 9 мм.

9516031108K **169,00** 3985 левый
 9516031106K **169,00** 3985 правый

К замкам подходят комплектующие:
 Накладки для дверной ручки 1714
 Ручки 3404

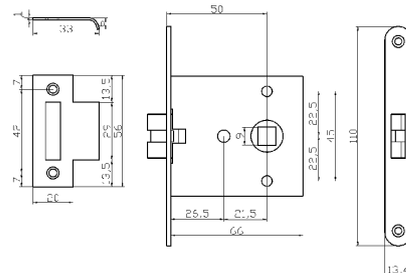
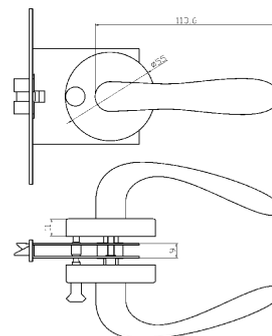
ЗАПАСНЫЕ КЛЮЧИ:

9516031226K **13,80** Болванка


ДВЕРНОЙ ЗАМОК

Врезной, толщина замка 9 мм, высота 60 мм, глубина 70 мм, хроми рованный. Может использоваться для гальюнов и внутренних дверей. Продаётся в комплекте с ручкой и накладками.

9516031160K **118,00** 701500


ДВЕРНЫЕ ЗАМКИ

Врезные, толщина замков 9 мм, высота 60 мм, глубина 65 мм, хромированные. Могут использоваться для гальюнов и внутренних дверей. Круглая накладка диаметром 55 мм. Продаются в комплекте с ручкой и накладками. Подходят для левых и правых дверей.

9516031230K **111,00** 701504 ручка 83 мм

легко устанавливаемые замки и ручки

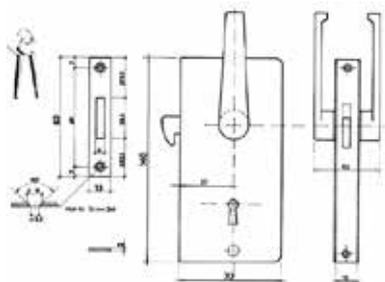


ЗАМОК ДЛЯ ГАЛЬЮНОВ

Хромированная латунь, накладной.
Размеры замка 72 x 46 мм, квадрат 8 мм.

9516031151K **38,00** 4061
- для левых и правых дверей
9516031193K **13,30** 4068
- врезная накладка 72 x 15 мм

К замкам подходят комплектующие:
Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
Шарообразные ручки 3449, 3477
Накладки для дверной ручки 3481, 3482, 3837
1 штука на замок



Хромированная латунь,
для сдвижных дверей, полный комплект,
глубина 57 мм.

9516031165K **118,00** 379730



ФРАНЦУЗСКИЙ ЗАМОК

Хромированная латунь, накладной на
внутреннюю поверхность.
Два ключа, размеры замка 98 x 58 мм,
цилиндр Ø 20 мм.

9516031133K **78,00** 3656 замок
9516031190K **9,30** 3837 врезная дверная накладка



Хромированный, врезной, квадрат 8 мм.
Толщина корпуса замка 12 мм,
Дверная накладка: 80 x 20 мм, глубина 42 мм.

9516031111K **43,00** 3792

К замкам подходят комплектующие:
Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
Шарообразные ручки 3449, 3477
Накладки для дверной ручки 3481, 3482 2 штуки
на замок



Хромированная латунь, накладные, квадрат
8 мм, два ключа, размеры замков 138 x 58 мм.

9516031121K **78,00** 3830 правый
9516031104K **78,00** 3830 левый

К замкам подходят комплектующие:
Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
Шарообразные ручки 3449, 3477, 3478, 340501
Накладки для дверной ручки 3809



Полированный хромированный, врезной, два
ключа. Размеры замка 158 x 87 мм, дверная
накладка: 112 x 15 мм. Минимальная толщина
двери 20 мм, в комплекте, глубина 77 мм.

9516031131K **119,00** 3448
9516031219C **7,20** запасной ключ



ДВЕРНЫЕ РУЧКИ

Хромированная, квадрат 8 мм, 84 x 38 мм.

9516031186K **19,60** 3485



Хромированная, квадрат 8 мм, 88 x 13 мм.

9516031175K **32,00** 3828



Хромированная, квадрат 8 мм, 56 x 18 мм.

9516031182K **33,00** 3902



Хромированная, квадрат 8 мм, 53 x 27 мм.

9516031113K **31,00** 3478



Хромированная, квадрат 8 мм, головка Ø 37 x 21 мм.

9516031176K **23,50** 3449

ЗАМКИ ДЛЯ СДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ

Хромированные, врезные. Два ключа, толщина
корпуса замков 12 мм, квадрат 8 мм, размеры
дверной накладки: 140 x 15 мм, глубина 57 мм.

9516031174K **91,00** 3797
аналогичен 3797, но глубина только 43 мм

К замкам подходят комплектующие:
Ручки 3485, 3828, 3902, 4004
Шарообразные ручки 3449, 3477
Накладки для дверной ручки 3809 2 штуки
на замок


КЛЮЧИ

9516031218C **6,90** замки 3476,3484,
болванки 4021 и 4062


НАКЛАДКИ

Хромированные.

9516031177K **4,40** 3481 53 x 21 мм
9516031178K **5,50** 3482 Ø 45 мм



Полированная нержавеющая сталь 135 x 25 мм.

9516031187K **6,90** 3809 для замков 4021, 3830, 4062



Полированная нержавеющая сталь 135 x 25 мм.

9516031179K **18,80** 3819 для замков 4022, 4026



96 x 38 мм.

9516031109K **8,00** 1714 для замка 3985



Хромированная, 98 x 15 мм.

9516031190K **9,30** 3837 для замка 3650

ЗАПАСНЫЕ КЛЮЧИ
ДЛЯ ЗАМКОВ 4041, 4062, 3830, 3797 RAZETO

9516031201C	7,20	1	9516031212C	7,20	11
9516031202C	7,20	2	9516031213C	7,20	12
9516031214C	7,20	3	9516031214C	7,20	13
9516031215C	7,20	4	9516031215C	7,20	14
9516031216C	7,20	6	9516031216C	7,20	15
9516031217C	7,20	8	9516031217C	7,20	16
9516031209C	7,20	9	9516031218C	7,20	болванка
9516031211C	7,20	10			

ДЛЯ ЗАМКОВ 10-20, 10-22, 10-50
KRESSNER

9516032230K	8,40	1	9516032230K	8,40	10
9516032231K	8,40	3	9516032231K	8,40	11
9516032232K	8,40	4	9516032232K	8,40	12
9516032233K	8,40	5	9516032233K	8,40	13
9516032226K	8,40	6			
9516032228K	8,40	8			
9516032229K	8,40	9			

ДВЕРНЫЕ ЗАМКИ
MCCOY

Замки с кнопкой для внутренних и гальюнных дверей.
Толщина дверей 22 - 30 мм.
Продаётся в комплекте без ответной детали.



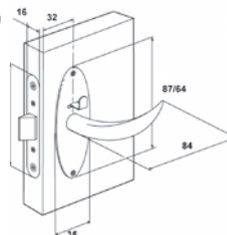
southco
marine

9516032500E **174,00** 109 MA-99-87 KROM для правой наружной/левой внутренней
9516032502E **174,00** 109 MA-99-88 KROM для правой наружной/левой внутренней

M/S COMPACT

Для внутренних дверей и дверей гальюнов. Защёлка на внутренней поверхности двери, но может быть открыта снаружи. Изготовлены из хромированной латуни и нержавеющей стали.
Для дверей толщиной 19 - 32 мм.

southco
marine



9516032250C **190,00** MC-01-120-10 универсальный.
Для левых и правых дверей с дверной накладкой.

Оригинальные замки "Mobella" Накладные, хромированные.

southco
marine

9516032300C **169,00** MC-6612 левый наружный
9516032301C **169,00** MC-6622 правый наружный


ДВЕРНЫЕ ЗАМКИ

Хромированный, накладной. Для левых и правых дверей. Запирается изнутри.
С дверной накладкой. Размеры замка: 54 x 44 мм. Дверная накладка 112 x 32 мм.

PERKO

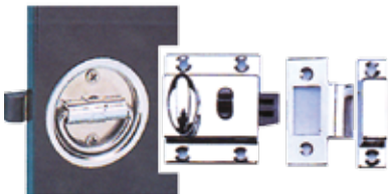
9516032102K **120,00** ST930

Хромированный с врезной накладкой, размеры замка: 55 x 47 мм, дверная накладка 100 x 25 мм, ручка Ø 40 мм.



TP
9516032135K **26,90** 10R 17764

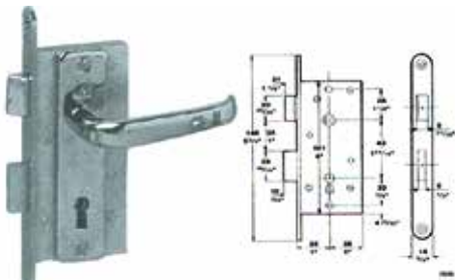
аналогично предыдущему, но с поворотной ручкой Ø 55 мм.



9516032137K **25,10** 17765

SLIM

Хромированная латунь, врезные, продаются в комплекте с двумя ключами. Минимальная толщина двери 20 мм.



9516032302C **193,00** 7322 правый
9516032304C **193,00** 7312 левый (на картинке)

ЗАМКИ

M/S SECURE

Чёрная полиамидная пластмасса и латунь, для дверей и брандер-щитов толщиной 10 - 13 мм из плексиглаза или фанеры. Удовлетворяют правилам RORC.

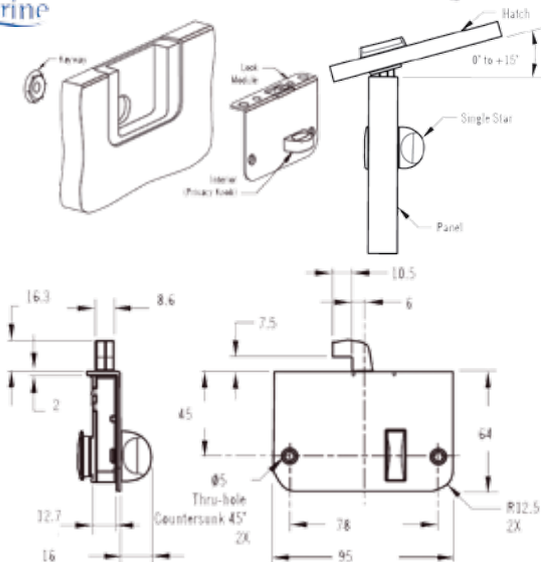


TP
9516032320C **73,00** 10R MG-01-110-50

9516032322C **8,20** MG-90-102-50 поперечная ответная часть

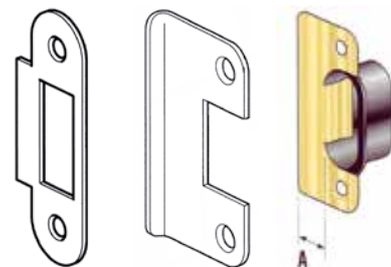
L-STAR

Надёжный и стильный замок для сдвижных дверей и люков. Закрывается ключом. Ручка с внутренней стороны.



9516032326C **176,00** MG-03-630-24

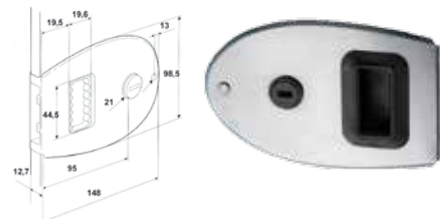
ОТВЕТНЫЕ ЧАСТИ



9516032315C **12,20** OS-04-100-10 ответная часть, хромированная
9516032510C **17,60** MC-90-209-10 9 мм хромированная

ЗАМКИ ДЛЯ СДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ ПОЛУОВАЛЬНОЙ ФОРМЫ

для дверей толщиной 12,5 мм или 10 мм.



TP
9516032310C **162,00** 10R MF-01-310-24-RST

ВРЕЗНОЙ ЗАМОК FLUSH

Врезной дверной замок с алюминиевым корпусом. Водостойкий, ручка и замочная скважина защищены резиновыми крышками. Наружные размеры 134 мм x 73 мм. Толщина двери 12,7 мм или 10 мм.



TP
9516032290C **179,00** 10L MF-03-110-60

ДВЕРНЫЕ ЗАЩЕЛКИ

Дверные защёлки Omnibolt, подходят для правых и левых дверей.



9516032260K **112,00** MR-01-100-24 толщина двери 12,7 мм, не запирающаяся
9516032262K **112,00** MR-01-102-24 толщина двери 19 мм, не запирающаяся
9516032261K **16,40** MR-91-102-70 Ответная часть белая, глубина 18 мм



ЗАМКИ ДЛЯ ШКАФОВ

Для закрытия нажать на кнопку, для открытия - отжать и повернуть. Из пластмассы, легко устанавливаются с помощью накидной гайки, толщина дверок 5 - 20 мм, можно использовать и для дверей толщиной 1,2 - 9 мм.

southco
marine



9516030049C **27,60** M1-2A-13-1 хромированный
9516030052C **33,00** M1-2A-13-8 золотистый
9516030055C **25,90** M1-2A-15-1 хромированный

Замки для шкафов "Point", для открытия нажать на кнопку, легко устанавливаются, крепятся гайкой.

southco
marine



9516030070C **29,90** MP-05-212-21 "Point" хром/матовый, четырёхугольный
9516030080C **29,90** MP-05-312-12 "Point" матовый/хром, круглый
9516030082C **29,90** MP-05-312-22 "Point" сатин круглый каркас/рама
9516030084C **29,90** MP-05-312-11 "Point" хром/хром круглый каркас/рама

ОТВЕТНЫЕ ЧАСТИ



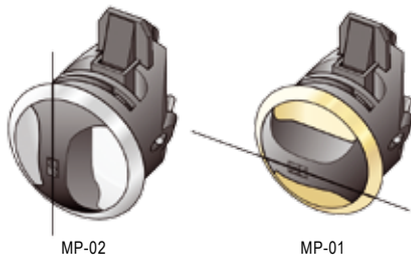
9516030046C **2,20** M1-519-4 металлическая
9516030048C **2,70** MP-510-16-4 пластмассовая

ПОВОРОТНЫЕ ЗАДВИЖКИ

M/S NOVIBRA

Для дверей толщиной 8 - 22,5 мм, могут открываться изнутри, быстро устанавливаются, вырез Ø 38,5 мм.

southco
marine



9516030004C **26,80** MP-02-103-515 MP-02 хромир/черный
9516030010C **26,80** MP-01-103-515 MP-01 хромир/черный
9516030002C **26,90** MP-02-103-511 MP-02 хром/хром
9516030011C **37,00** MP-02-103-545 MP-02 латнуй/черный
9516030012C **38,00** MP-01-103-545 MP-01 латнуй/черный

Хромированная латунь, размеры: 60 x 53 мм.



9516032150K **30,00** 208a.c запирающийся

Хромированный, размеры: 57 x 50 мм, вырез Ø 42 мм.

PERKO

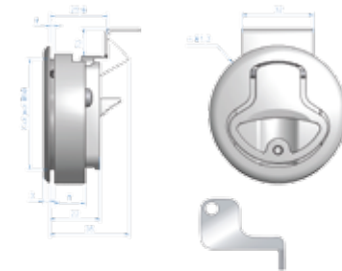
9516032140K **66,00** 921



ЗАДРАЙКИ ЛЮКОВ

2" AISI316.

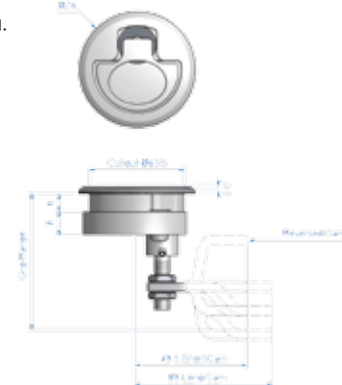
ROCA



9516060150K **44,00** Запирающиеся, толщина дверцы 7 - 12 мм
9516060160K **37,00** Не запирающиеся, толщина дверцы 7 - 12 мм

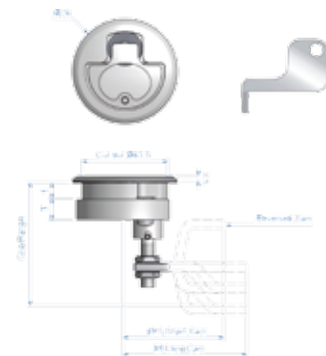
Задрайки люков 2,5" AISI316, не запирающиеся, с длинной собачкой.

ROCA



	Толщина люка	Толщина палубы
9516060100K 71,00	2 - 12 мм	34 - 48 мм
9516060101K 71,00	12 - 22,5 мм	34 - 48 мм

ROCA

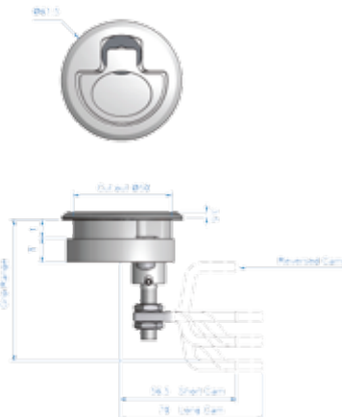


Запирающиеся, с длинной собачкой.

	Толщина люка	Толщина палубы
9516060102K 82,00	2 - 12 мм	34 - 48 мм

Задрайки люков 2" AISI316

ROCA



Не запирающиеся, с длинной собачкой.

	TP	Толщина люка	Толщина палубы
9516060130C 69,00	10L	12 - 22,5 мм	27 - 40 мм

Прочные надёжные самозапирающиеся задрайки. Материал - нержавеющая сталь AISI316, диаметр 2,5".

southco
marine

TP
9516030150C **77,00** M1-42-8
9516030160C **74,00** 10L M1-62-8 без замка

Диаметр 2,5" AISI316.

southco
marine

9516030100C **102,00** M1-25-31-78 без замка
9516030101C **102,00** M1-25-32-78 без блокировки, длинный язычок
9516030102C **104,00** M1-25-81-78 с замком

Запирающиеся, нейлоновое основание Ø 75 мм, ручка хромированная, максимальная толщина люка 20 мм.

PERKO

TP
9516001091K **37,00** 1091-1-BLK чёрная
9516001090K **36,00** 25R 1092-B01-BLK без блокировки
9516001092K **64,00** 1091-1-WHT белая

ЗАМКИ ДЛЯ ШКАФА

С кнопкой, размер 48 x 35 мм, толщина дверцы 16 - 22 мм.



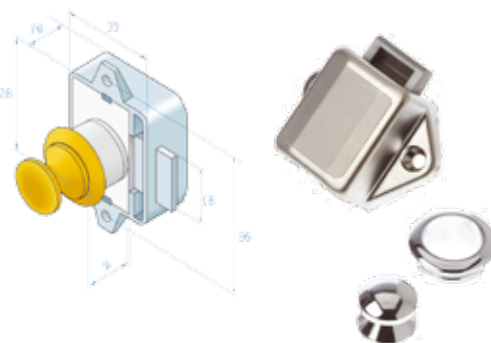
TP
9516030000K **17,90** 10S 17788 в комплекте, матовая поверхность
9516030007K **14,90** 10S 17780 в комплекте, полированная латунь
9516030008K **14,90** 10S 17781 в комплекте, хромированная латунь
9516030009K **14,90** 10S 17782 в комплекте, хром. кнопка, латунное кольцо

9516030120K **13,50** 17880 кнопка латунная



9516030125K **19,50** 17890 замок с кнопкой из нержавеющей стали

ROCA



9516030014K **7,80** 421520 собственно замок, белый нейлон 35 x 35 мм
9516030015K **4,70** 421600 кнопка, хромированная латунь
9516030016K **4,50** 421601 кнопка, латунь
9516030017K **4,70** 421618 кольцо, хромированная латунь
9516030018K **4,50** 421619 кольцо, латунь

В комплекте замок, кольцо и кнопка, полированная латунь.



FS

TP
9516030020K **14,10** 300V+810B толщина двери 13 мм 70 x 45 мм
9516030021K **10,40** 301V+810B толщина двери 16 мм 70 x 45 мм
9516030022K **14,50** 302+810B толщина двери 19 мм 70 x 45 мм
9516030026K **5,30** 10R Запасная кнопка для замков 300, 301, 302 полир. латунь
9516030029K **2,30** 800B ответная часть в качестве запасной части белый пластик

В комплекте замок с хромированной кнопкой и декоративным кольцом.

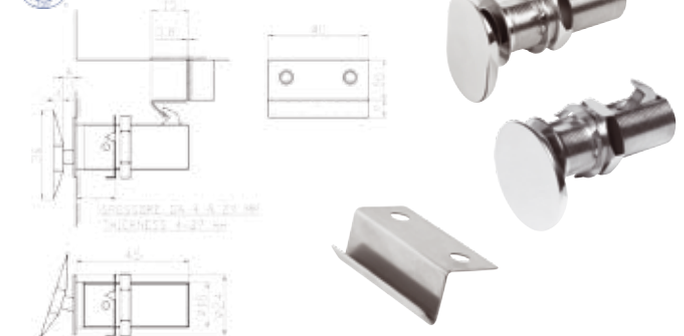
FS

TP
9516030030K **16,60** 10R 300C+810C толщина двери 13 мм хромиров. 70 x 45 мм
9516030032K **17,60** 10R 301C+810C толщина двери 16 мм хромиров. 70 x 45 мм
9516030034K **17,80** 10R 302C+810C толщина двери 19 мм хромиров. 70 x 45 мм
9516030036K **4,90** Запасная кнопка для замков 300, 301, 302 хромированная

Замок дверной, для двери 4 - 27 мм.

Кнопка 25 x 36 мм, нержавеющая/хромированная.

F. RAZETO, CASARETO



9516030110K **33,00** 8004000 Овальный
9516030114K **34,00** 800400Т Круглый

Штырь замка из нержавеющей стали, подходит для навесного замка жалюзи и двери.

F.R.C. F. RAZETO, CASARETO S.p.A.



TP
9516031170K **20,90** 10S 4055

ПРУЖИННАЯ ЗАДРАЙКА

Хромированная латунь, кнопка Ø 30 мм, основание 38 x 20 мм.

F.R.C. F. RAZETO, CASARETO S.p.A.

9516031188K **30,00** 3092



ЗАЩЁЛКИ

Хромированная поверхность, 47 x 42 мм.



9516010005K **10,90** хромированная латунь Art. 153

Высота 25 мм,
расстояние между крепёжными винтами 31 мм.



9516011102K **22,90** TP 10L P934

ПРУЖИННЫЙ ЗАМОК

Для иллюминаторов и люков толщиной
5 - 12 мм, хромированная латунь,
длина 44 мм, Ø 22 мм.



9516011104C **19,20** TP 10L 198

ЗАМКИ ДЛЯ ПАЙОЛОВ

Нержавеющая сталь AISI316.

9516002037K **26,50** 86820 размер 57 x 76 мм

Хромированная латунь, с ответной
частью, особо прочный, 58 x 37 мм.



9516002001K **29,50** 1617

Белый нейлон, толщина пайола 11 - 18 мм,
наружный Ø 60 мм, отверстие Ø 48 мм, общая толщина 34 мм.

9516002028K **9,60** TP 10L

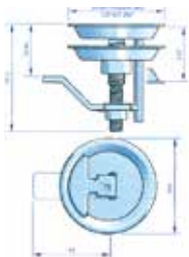
Нержавеющая сталь, запирающийся на
ключ, размеры 55 x 48 мм.

9516002023K **10,70** 11840

Замок из нержавеющей стали 316.

9516002043K **39,00** 80265 Ø 2"

Поворотная пружинная задрайка,
нержавеющая сталь AISI316.



9516002027K **47,00** TP 10R 421890 + 421907



9516002039K **75,00** 202A фланец Ø 84 мм монтажное отверстие Ø 64 мм

Поворотная пружинная задрайка, нержавеющая сталь AISI316.



9516002019K **59,00** TP 10R 421860

Нержавеющая сталь AISI316,
глубина 110 мм.



9516002022K **45,00** 421840

ЗАМКИ ДЛЯ ЛЮКОВ

Латунный, запирается поворотом на 90°.



9516032090K **13,20** 423009 + 902872

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ БАГАЖНИКА НА КРЫШУ



9516032091K **16,20** 90240/90241-5

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЛЫЖ

В комплекте.



9516032095M **8,20** TP 100L 90155-3

ЗАДВИЖКИ

9516009017K **18,90** 86483 AISI316 92 мм
9516009018K **21,90** 86484 AISI316 108 мм
9516009019K **24,90** 86485 AISI316 127 мм

Хромированная латунь, размеры 30 x 80 мм, засов Ø 8 мм.



9516009009K **38,00** 1235

Хромированная, с пружиной,
размеры: 120 x 40 мм, высота 12 мм.



9516009012C **16,20** TP 10L 210



Хромированная бронза, нейлон.

PERKO®



TP
 9516009013K **47,00** 25L 947 86 мм x 36
 9516009014K **60,00** 25L 947 108 мм x 36
 9516009015K **63,00** 25L 947 131 мм x 36

Хромированная латунь, привлекательный внешний вид, нейлоновый засов, бесшумная, размеры: 30 x 85 мм.



TP
 9516009008K **10,00** 6L 177

Компактная задвижка из нержавеющей стали спроектирована специально для устойчивой работы в коррозионной морской среде. Нейлоновый язычок от замка можно устанавливать как в положение дверь внутрь, так дверь наружу. Длина 100 мм, ширина 30 мм, высота 20 мм.



TP
 9516009040K **51,00** 10L 9021213

AISI316 зеркальная.



TP
 9516009011C **32,00** 10L 38.189.03 размер 135 x 55 мм

Хромированная латунь, размеры: 38 x 57 мм.



TP
 9516009030K **13,90** 10R 32380

Для люков и дверей, хромированная латунь, с пружиной.



9516002038K **11,40** 38.840.00 размеры: 35 x 45 мм

Латунь.

TP
 9516009001M **2,20** 12R 05-01 25 x 38 мм
 9516009002M **3,40** 12R 05-02 25 x 50 мм
 9516009003M **3,90** 12R 05-03 25 x 75 мм



Хромированная латунь.

TP
 9516010001M **3,60** 12R 05-01 25 x 38 мм
 9516010002M **4,60** 12R 05-02 25 x 50 мм
 9516010003M **6,50** 12R 05-03 25 x 75 мм
 9516010004M **7,50** 12R 05-04 25 x 100 мм



ЗАМОК ДЛЯ ШКАФОВ

Нержавеющая сталь, размеры 48 x 28 мм.



TP
 9516033033C **2,30** 10L 422340

ФИКСАТОР ДВЕРЕЙ

Фиксатор дверей шкафов. Корпус пластмассовый, пружина из нержавеющей стали AISI302.

southco®
marine



9516033020C **9,50** C3-803

ФИКСАТОРЫ ДВЕРЕЙ

Латунные, шарики фиксатора из нержавеющей стали.

	TP	Длина
9516032002M	1,90 20R 50S 04-15/1	43 мм
9516032015M	2,20 20R 50S 04-15/2	50 мм
9516032016M	2,90 20R 50S 04-15/3	60 мм
9516032017M	6,50 10R 04-15/4	70 мм



Хромированная латунь, шарики фиксатора из нержавеющей стали.

	TP	Длина
9516032020C	2,50 10S 44 мм	
9516032022C	3,20 10S 49 мм	
9516032024C	4,80 10R 60 мм	



Мебельные фиксаторы, мягкие и бесшумные, белая пластмасса.



TP
 9516001010M **2,90** 10R фрикционный фиксатор

ЗАЩЕЛКА

Полированная латунь, основание 33 x 16 мм, высота 32 мм.

TP
 9516033004M **2,80** 10L 422331, в комплекте



ТИКОВЫЕ КОЛЬЦА

TP
 9516033010M **2,30** 10R 09-13/39 вырез 39 мм
 9516033011M **2,30** 10R 09-13/32 вырез 32 мм



ДВЕРНАЯ ЗАЩЕЛКА

9516001040K **35,00** 9421170 Магнитная защёлка чёрная 9421170

Хромированная латунь основание Ø 42 мм, длина 45 мм.



9516001005K **22,00** 3201 нейлон

Из двух деталей, основание 50 x 25 мм, выступ 18 мм.



TP
 9516001002M **2,20** 10R 50S 42287-7 коричневый

Хромированная латунь, основание 25 x 28 мм, длина 37 мм.

TP
9516001006K **6,50** 10S 03-03-02

Нержавеющая сталь и нейлон.



TP
9516002012C **19,20** 10L 1206 размер 55 x 40 мм мощная пружина
9516001003C **20,90** 10L 03-03 размер 42 x 34 мм

ФИКСАТОРЫ ДВЕРЕЙ

Магнитные.

Длинные

9516001035K **42,00** 50008- CP 75 x 40 мм хромированный
9516001036K **36,00** 50008- BL 75 x 40 мм латунный

Короткие

9516001037K **38,00** 50007- CP 35 x 40 мм хромированный



TP
9516001030K **35,00** 10R 252C 34 x 55 мм хромированный

ФИКСАТОР СДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ



TP
9516031103K **9,90** 10S 385C хромированный 40 x 28,35 x 8,5 мм

РУЧКИ ДЛЯ ПИЛОЛОВ

Круглая, полированная латунь, литая, Ø 53 мм.

TP
9516002035M **11,30** 10L 241A.L

Круглая, полированная латунь, литая, крепится снизу, нет крепёжных отверстий, наружный Ø 53 мм.



TP
9516002033C **11,80** 10L 241B.L полированная латунь
9516002034C **12,80** 10L 241B.C хромированная латунь

Нержавеющая сталь AISI316.



TP
9516008054C **9,00** 10L 421774 Ø 50 мм

Полированная нержавеющая сталь, AISI304.

TP
9516002008C **5,70** 10L 81815 44 x 38 мм
9516002009C **7,00** 10L 81810 65 x 55 мм



Размер 44 x 38 мм
нержавеющая сталь, полированная, AISI316.



TP
9516008011K **7,10** 10S 421771

TP
9516002007C **9,30** 10S 81820
размеры 58 x 75 мм, кольцо с пружиной из AISI304



TP
9516008052K **8,90** 10L 421773 75 x 60 мм
хромированная поверхность, мощная пружина из нержавеющей стали AISI316

Полированная латунь.

9516001990K **10,20** Art. 103/9 A 92 x 63 мм
9516001991K **10,20** Art. 103/AC 92 x 63 мм Хромированная
9516001995K **8,70** Art. 103/6 B 74 x 50 мм

Хромированная латунь.

TP
9516002002C **7,50** 10L G308 nro 0 45 x 38 мм
9516002003C **9,80** 10L 5123 CPB 49 x 64 мм

Нержавеющая сталь AISI316, размеры 76 x 55 мм.

9516002006K **12,60** 86692 нерж. сталь AISI316

РУЧКА ДЛЯ ДВЕРЕЙ-КУПЕ

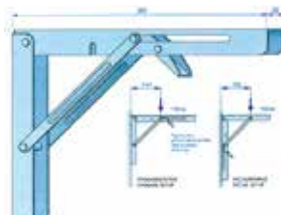
Нержавеющая сталь. Подходит для дверей-купе и ящиков. Размер 83,5 x 1.

НОВИНКИ!

TP
9516002015K **13,20** 10R 86920 AISI316

КОНСОЛЬ

Особо прочная консоль, нагрузка 150 - 400 кг.



TP
9516011040K **44,00** 10S 907660

ПРУЖИНЫ ДЛЯ ЛЮКОВ

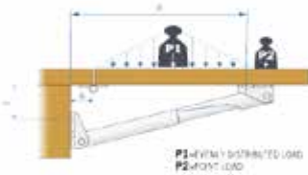
Компактные и лёгкие пружины, позволяющие люку открываться на 180 градусов.



TP
9516010030K **18,90** 10S 14283 длина 330 мм
9516010032K **20,90** 10S 14289 Длина 480 мм

КОНСОЛИ

Телескопические, алюминиевые трубы.



История исследований и разработок консольных люков с помощью консольных систем. Успехи в разработке для вас. Технические характеристики (2014) микролюк (MMS14).

№ серии	A (мм)	B (мм)	C (мм)	P1 (кг)	P2 (кг)
1002	22-20	130	14	20	20
1003	22-28	2x7	14	20	20
1004	22-14	292	14	20	20
1005	22-10	844	14	20	20
1006	22-30	141	17	20	20
1007	22-28	252	15	20	20
1008	22-30	400	17	120	60
1009	22-40	249	127	140	80

TP Длина Максимальная нагрузка
9516011021K **27,90** 382020 150 мм 60 кг
9516011031K **36,00** 10R 383020 247 мм 60 кг
9516011033K **36,00** 384520 392 мм 60 кг
9516011030K **38,00** 382025 161 мм 70 кг
9516011032K **41,00** 383025 252 мм 95 кг
9516011034K **46,00** 384525 402 мм 120 кг

СТОЙКИ ЛЮКОВ

Алюминиевые стойки люков. Запорный механизм позволит фиксировать люк в горизонтальном и вертикальном положении. Для установки справа или слева. Максимальное усилие 50 Н.



9516011038K **19,90** 389620

Нержавеющая сталь, белая пластмасса, регулируемая длина 350 - 450 мм.



9516011028K **38,00**

Нового образца, нержавеющая сталь и чёрный нейлон.



9516011285K **20,90** 11285 винтовой зажим, длина 250 - 480 мм
9516011281K **22,90** 11281 цанговый зажим, длина 250 - 480 мм

Хромированная латунь, усиленная.



9516011007K **54,00** 625-05 длина 330 - 550 мм

Хромированная латунь.



9516008003K **27,80** 22281 длина 265 - 430 мм
9516008000K **28,60** 22281L длина 320 - 590 мм

Нержавеющая сталь.



9516011009K **15,90** 421650 длина 220 мм Ø 11 мм
9516011008K **17,90** 21660 длина 260 мм Ø 13 мм

ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ ДЛЯ ЛЮКОВ

Максимальная нагрузка при установке одного привода 1200 н (120 кг).
Максимальная нагрузка при установке двух приводов 2400 н (240 кг).



длина мин. длина макс.
9516011054E **521,00** 12 В 450 мм (18") 827 мм

Дополнительные принадлежности.



РЕЛЕ

9516011058E **175,00** RB12 12 В

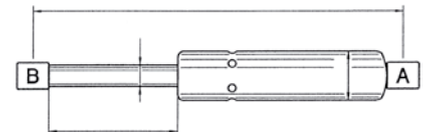
ГАЗОВЫЕ СТОЙКИ

Газовая стойка (амортизатор) для люков, крепёжные отверстия Ø 8,1 мм, общий диаметр 19 мм.

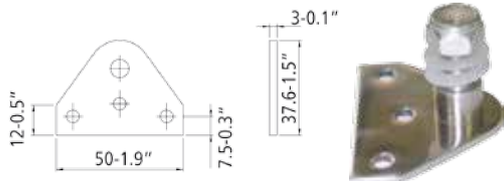


TP
9516011025K **17,20** 10R Газовая стойка 094765 мин. 245 мм, макс. 405 мм 150 н

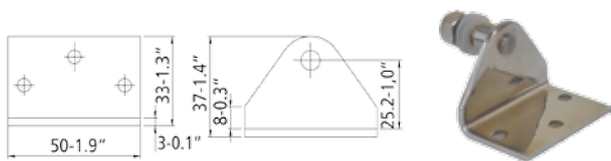
Газовая стойка, крепёжные отверстия Ø 8 мм, Наружный диаметр 18,5 мм. Общая длина 525 мм, ход 220 мм, максимальное усилие 200 Н.



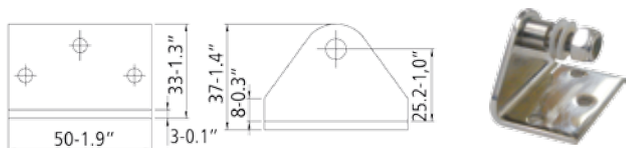
9516011312K **94,00** Uflex USS 220-20 66500 G



9516011330K **10,00** крепление SSN-20 прямое



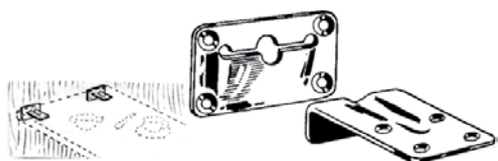
9516011332K **12,20** Крепление SSN-21 гнущее наружу



9516011334K **11,60** крепление SSN-22 гнущее вовнутрь

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ СТОЛА

Полированная нержавеющая сталь, продаются в комплекте из 4-х деталей.



ТР
9516029004K **19,90** 10L 08-02
крепление на вертикальную поверхность: размеры 85 x 50 мм, отверстия 8 мм,
крепление на горизонтальную поверхность: размеры 70 x 43 мм, отверстия 8 мм.

ДВЕРНЫЕ КРЮЧКИ

Хромированная латунь.

	ТР	длина
9516024001C	5,10 10L 50025-CP	50 мм
9516024002C	5,50 10L 50026-CP	75 мм
9516024003C	7,80 10L 50027-CP	100 мм

Полированная латунь.

	ТР	длина
9516024006C	6,70 10L 50025-BP	50 мм
9516024007C	6,90 10L 50026-BP	75 мм
9516024008C	7,90 10L 50027-BP	100 мм

Полированная нержавеющая сталь, пластмассовый фиксатор.



	ТР	длина
9516026010K	5,90 10L 31506	67 мм
9516026012C	6,80 10L 31508	80 мм
9516026014C	8,30 10L 31510	100 мм
9516026016C	8,90 10L 31512	120 мм

Хромированная латунь.

	длина
9516021603M 17,10 15711076	75 мм
9516021604M 17,10 15711101	100 мм



ЗАПОРЫ

Запирающиеся, прочные.



	ТР	толщина	покрытие
9516034006C	7,00 10L 21125 30 x 70 мм	2 мм	полированный
9516034008C	9,00 10L 41126 30 x 90 мм		полированный

Хромированная латунь, запирающиеся.



	ТР	толщина	материал
9516034001K	8,50 10L 05-07 25 x 70 мм		хромированная латунь
9516034003K	5,00 10L 81120 25 x 64 мм		нержавеющая сталь
9516034004K	5,00 10L 81124 25 x 91 мм		нержавеющая сталь

Нержавеющая сталь, запирается на ключ.



	ТР	толщина
9516034015K	14,90 10L 81126 34 x 76 мм	1,5 мм

Нержавеющая сталь AISI316, шарнирный, запирающийся.



	ТР	толщина
9516034017M	8,40 10L 81123 28 x 64 мм	

ПАТЕФОННЫЕ ЗАМКИ

Нержавеющая сталь, основание 71 x 21 мм.

	ТР	длина
9516032025K	15,30 10L 21675	

Нержавеющая сталь, из двух деталей, высота 60 мм.



	ТР	длина
9516032035K	10,90 10L 21070	
9516032034K	1,70 21671	запасная ответная часть

Хромированная латунь, из 2-х деталей, запирающийся, длина 100 мм, ширина 50 мм.



	ТР	длина
9516008001C	11,20 10L 04-03	

Особо прочный, нержавеющая сталь AISI316, длина 100 мм, ширина 47 мм.
9516008040K **18,80** 04-04 запирающийся



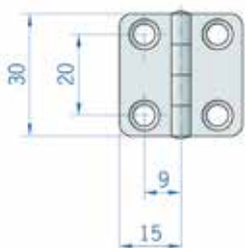
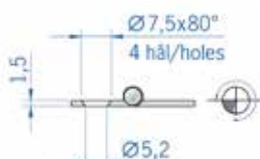
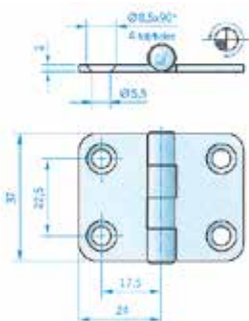
9516008041K **17,10** 03-13 Особо прочный, прямая ответная часть, нержавеющая сталь AISI316, длина 92 мм, ширина 26 мм

ПЕТЛИ

Полированная нержавеющая сталь, толщина материала 2 мм
длина 48 мм, ширина 37 мм.

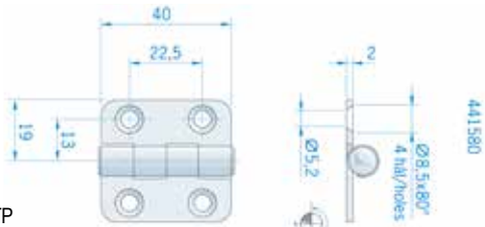
TP
9516003056K **7,20** 10R 441540

Нержавеющая сталь.

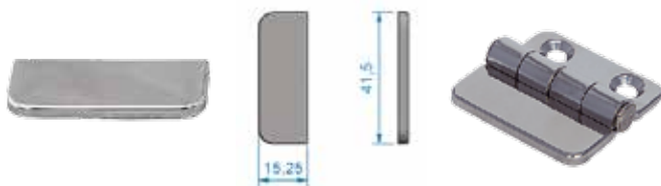


длина в. ширина толщина
открыт. виде материала
TP
9516003067M **3,90** 10L 440120 30 мм 30 мм 1,5 мм

Нержав. сталь.

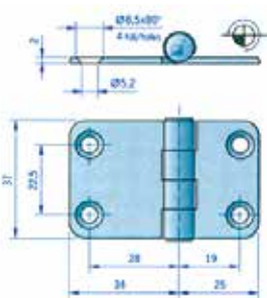


TP
9516003018K **7,10** 10L 441580
длина 37 мм, ширина 37 мм, толщина материала 2 мм



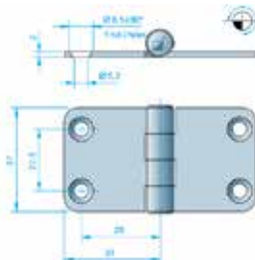
9516003318K **2,10** 440354 Накладка на петлю 441580

Длина в открытом виде
37 x 59 мм, нержавеющая сталь.



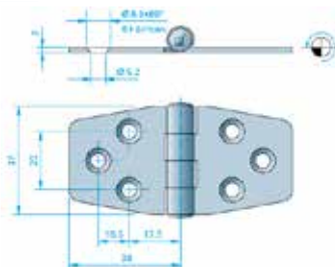
TP
9516003210M **6,50** 10L 441550

Нержавеющая сталь,
длина в открытом виде 33 + 33 мм,
ширина 37 мм.



TP
9516003017K **5,40** 10R 44152

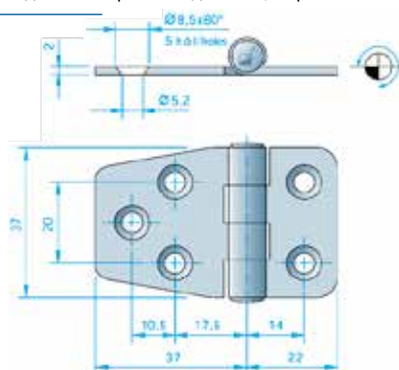
Нержавеющая сталь.



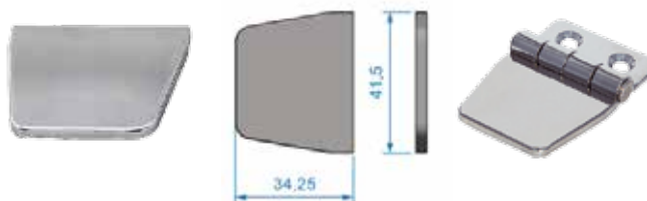
TP
9516003012K **8,20** 10L 441490
длина в открытом виде 75 мм, ширина 38 мм, толщина материала 2 мм

Полированная латунь.
9516003150K **9,80** 441495
длина в открытом виде 75 мм, ширина 37 мм

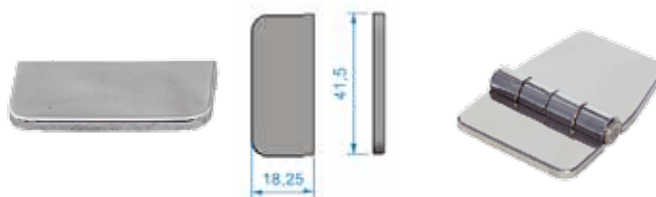
Нержавеющая сталь.



TP
9516003019K **7,40** 10R 441500
длина в открытом виде 18,5 + 37 мм, ширина 37 мм,
толщина материала 2 мм



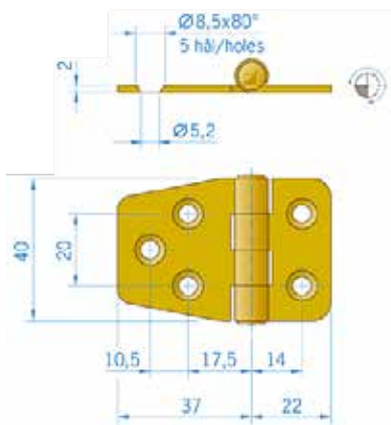
TP
9516003312K **2,40** 10L 440352 Накладка на петлю 441490 и 441500



TP
9516003319K **2,30** 10L 440353 Накладка 440353 на петлю 441500

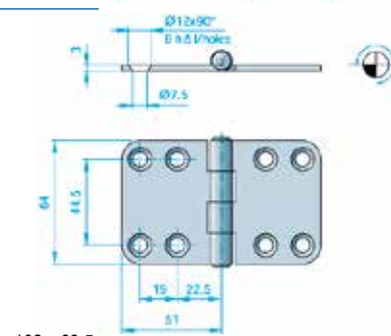
Поставка качественного лодочного оборудования свыше сорока лет

Полированная латунь.
Длина в открытом виде
18,5 + 37 мм, ширина 37 мм



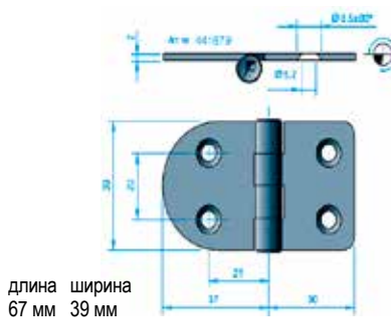
9516003152K **8,40** 441505

Толщина материала 3 мм.



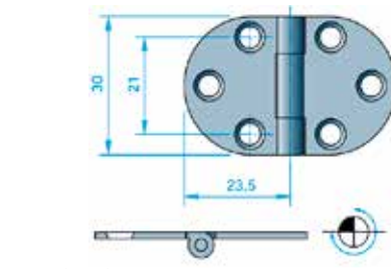
TP
9516006012K **11,50** 10L 440020 102 x 63,5 мм

Нержавеющая сталь.



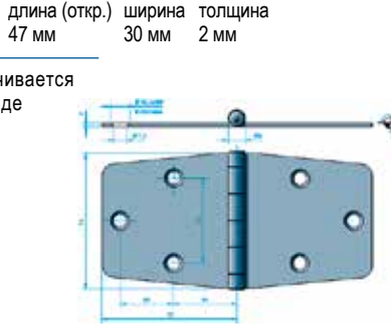
TP длина ширина
9516003037M **9,10** 10L 441679 67 мм 39 мм

Нержавеющая сталь хромированная.



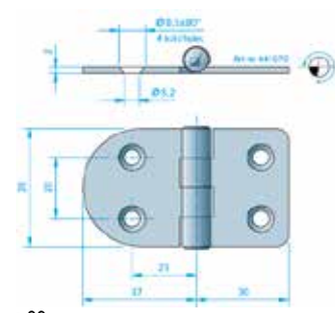
TP длина (откр.) ширина толщина
9516003101M **4,70** 10L 440079 47 мм 30 мм 2 мм

Нержавеющая сталь, поворачивается
на 290°, длина в открытом виде
50 мм, ширина 75 мм,
толщина материала 2 мм.



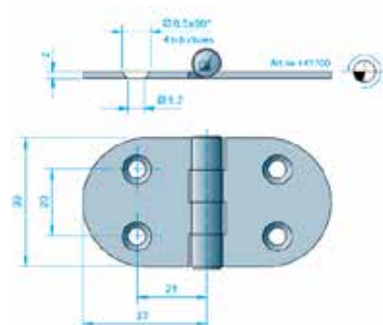
TP
9516003065M **14,90** 10L 440110

Нержавеющая сталь.



TP
9516003036M **7,90** 10L 441670
длина в открытом виде 37 + 30 мм, ширина 39 мм

Нержавеющая сталь.



TP
9516003035M **8,70** 10R 441700 длина в открытом виде 37 + 37 мм,
ширина 39 мм, толщина материала 2 мм

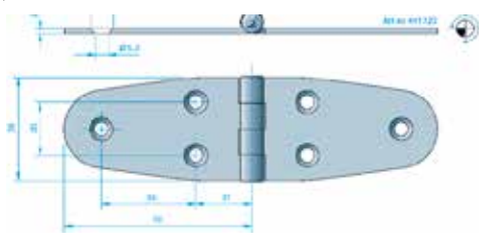
ПЕТЛЯ

Петля AISI316.



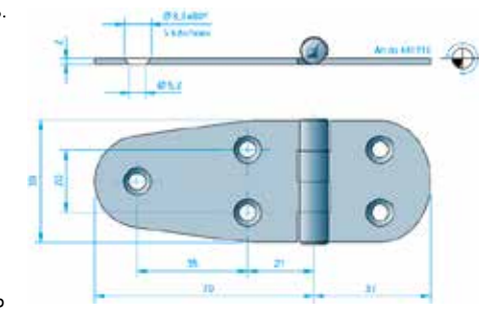
TP
9516006023K **13,20** 10L 444010 длина в открытом состоянии 40 x 127 мм
прочность материала 2,5 мм

Нержавеющая сталь,
особо прочная.



TP
9516003042K **11,50** 10L 441720 длина в открытом виде 140 мм, ширина
39 мм, толщина материала 2 мм

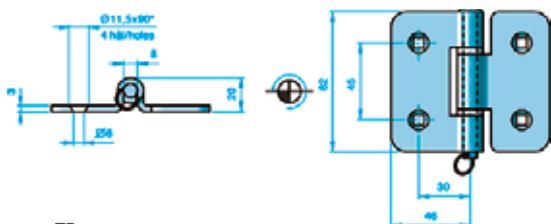
Нержавеющая сталь.



TP
9516003040K **10,20** 10L 441710 длина в открытом виде 70 + 37 мм,
ширина 39 мм, толщина материала 2 мм

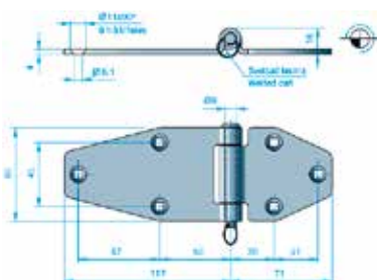
Поставка качественного лодочного оборудования свыше сорока лет

Толщина материала 4 мм, нейлоновый подшипник.



TP
9516006015K 29,90 10L 44407 92 x 82 мм

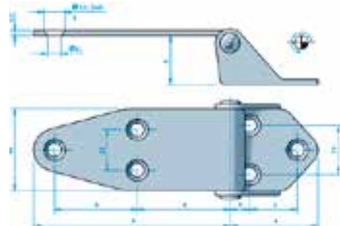
Толщина материала 3 мм, нейлоновый подшипник, легко разъемная.



9516006022K 46,00 444045 67 + 70/117 мм, крепёж М6

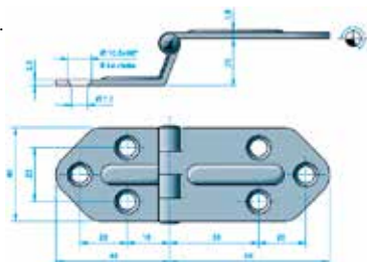
ПЕТЛИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Нержавеющая сталь.



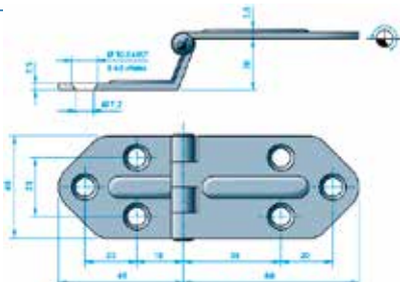
9516004007K 16,50 44173-24 длина 135 мм ширина 45 мм толщина материала 2,2 мм
- высота 24 мм = A

Нержавеющая сталь, выглядит как матовый алюминий.



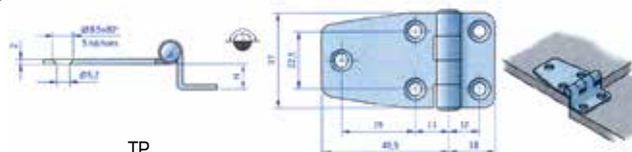
TP
9516003105K 12,90 10R 445058 длина 48 + 68 мм ширина 40 мм
толщина материала 2,5 мм, возвышение 20 мм

нержавеющая сталь, выглядит как матовый алюминий.



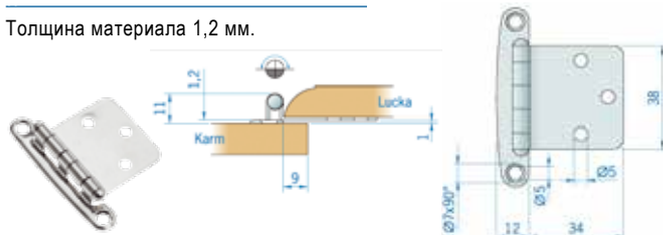
TP
9516003107K 15,50 10L 445038 длина 50 + 81 мм ширина 40 мм
толщина материала 2,5 мм, возвышение 35 мм нержавеющая сталь (матовая)

Нержавеющая сталь.



TP
9516003211K 6,90 10L 441572 полированная H = 12 мм
9516003212K 6,90 10R 441573 полированная H = 15 мм
длина 67,5 мм, ширина 37 мм, толщина материала 2 мм

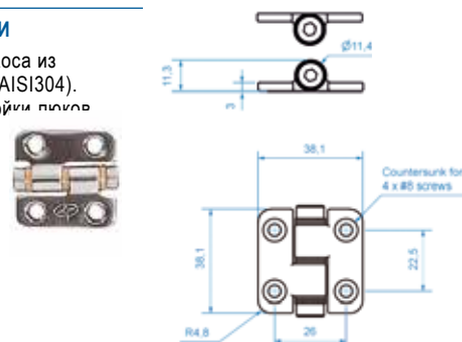
Толщина материала 1,2 мм.



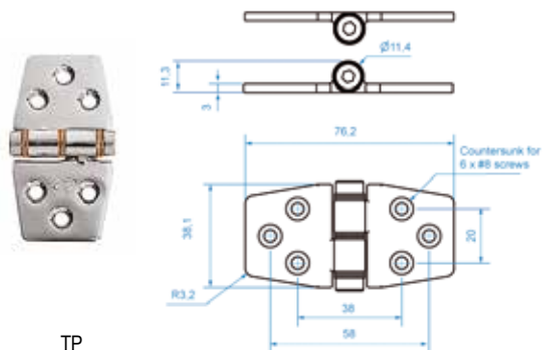
9516003064K 5,00 441832 нержавеющая сталь, полированная

ФРИКЦИОННЫЕ ПЕТЛИ

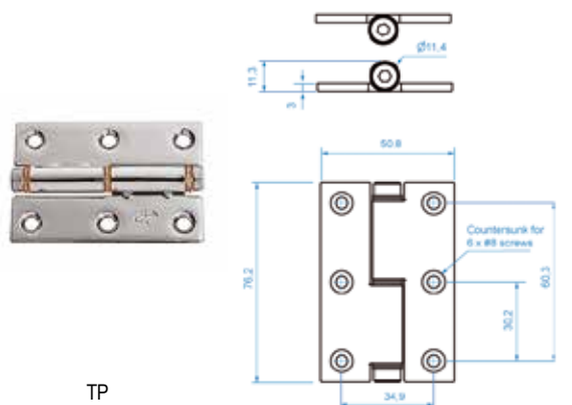
Фрикционные петли Rosa из нержавеющей стали (AISI304). заменяют газовый стойкий плавуч. Фиксируются в любом положении.



TP
9516003870C 32,00 10L 449101 38 x 38 мм верхняя часть



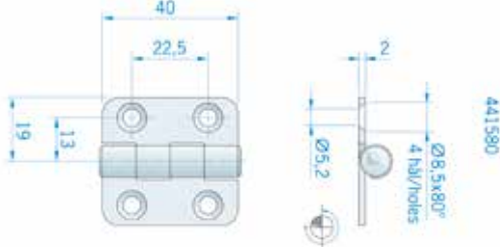
TP
9516003872C 37,00 10L 449103 38 x 76 мм верхняя часть



TP
9516003880C 45,00 10L 449111 76 x 50 мм верхняя часть

ПЕТЛИ

Нержавеющая сталь AISI304. Длина 40 мм, ширина 40 мм, толщина материала 1,8 мм.



TP
9516003016K **4,10** 10S 81580 полированная

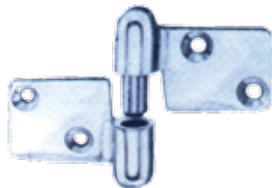
TP
9516003053K **4,90** 10L 81580O овальная полированная

Прочные петли из нержавеющей стали. Размер в открытом состоянии 152 x 152 мм.



TP
9516003099C **89,00** 10L 86186

Хромированная латунь.



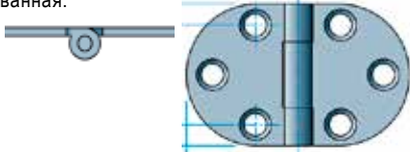
9516003010K **9,50** 09-08

Нержавеющая сталь AISI 316, особо прочная, длина 76 мм, ширина 64 мм, толщина стали 5 мм. Особо рекомендуется для капотов двигателей.



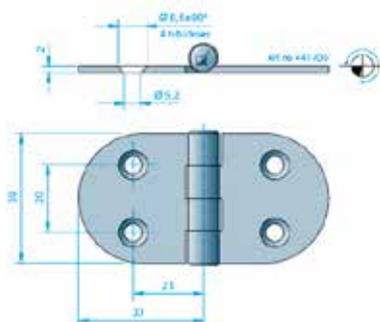
9516005114K **25,20** 86027

Нержавеющая сталь полированная.



TP
9516003103K **5,40** 10L 81017R длина (откр.) 46 мм ширина 30 мм толщина 1,8 мм

Нержавеющая сталь SS304, полированная поверхность.

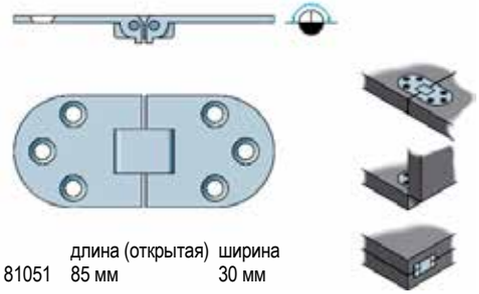


TP
9516003033K **5,90** 10L 81700 длина в открытом виде 37 + 37 мм, ширина 39 мм, толщина материала 1,8 мм

TP

9516003109K **4,30** 10S 81017 47 мм 30 мм 2 мм

Нержавеющая сталь, полированная, поворачивается на 180°.



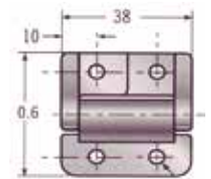
TP
9516003110K **7,60** 10L 81051 длина (открытая) 85 мм ширина 30 мм

Полированная нержавеющая сталь
9516003113K **6,10** 81052 51 мм 38 мм
9516003115K **7,50** 81053 76 мм 38 мм

ФРИКЦИОННАЯ ПЕТЛЯ

Компактная чёрная пластмассовая фрикционная петля, фиксирующаяся в любом положении (0,9 мм). металлические детали из углеродистой стали.

southco
marine



9516050200C **37,00** E6-10-208-50

ПЕТЛЯ ДЛЯ ШКАФОВ

Малая петля для шкафов
длина 34 мм, ширина 28 мм, толщина 6 мм.



TP
9516002196C **6,70** 10L 196 хромированная латунь
9516002195C **6,60** 10L 196 полированная латунь

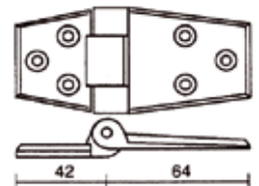
НЕЙЛОНОВЫЕ ПЕТЛИ

Чёрный нейлон, толщина материала 4 мм.



TP
9516007052C **6,20** 10R TN-222 длина (открытая) 120 мм ширина 60 мм

Чёрный нейлон.



TP
9516007050C **5,70** 10R TN-221 длина (открытая) 110 мм ширина 50 мм

ПЕТЛИ

Цена за пару, Хромированная латунь, прочные.



TP
9516002998M **4,90** 12R 04-06-2 38 мм 22 мм
9516003001M **6,70** 10S 04-07-2 50 мм 30 мм
9516003002M **6,90** 12S 04-08-2 65 мм 35 мм
9516003003M **12,90** 10R 04-09-2 75 мм 43 мм

Латунь, прочные.

		TP			
9516003000M	4,60	10R 04-06-1	38 мм	22 мм	
9516004001M	4,90	12R 04-07-1	50 мм	30 мм	
9516004002M	7,30	12R 04-08-1	65 мм	35 мм	

Нержавеющая сталь AISI304, матовая. Цена за штуку.

		TP	размер мм	толщ. мм	крепеж
9516007020M	4,10	10R 500	51 x 32	0,9	3 x 1/2"
9516007021M	4,90	10R 501	60 x 30	1,0	4 x 5/8"
9516007022M	6,90	10R 502	75 x 46	1,2	5 x 7/8"
9516007023M	8,30	10R 503	89 x 52	1,2	5 x 7/8"
9516006008K	11,30	10L 504	100 x 66	1,5	6 x 1"

Нержавеющая сталь, нейлоновый подшипник, особо прочная, для дверей и люков, толщина материала 2,5 мм.

		TP		
9516006010K	19,90	10S 21335	89 x 76 мм	

РОЯЛЬНЫЕ ПЕТЛИ

Хромированная латунь, ось латунная. Продаются только целыми кусками по 3.5 м.

		TP	ширина	
9516007006K	18,10	3.5L 32 мм	32 мм	- длина 3,5 м, цена за метр

Полированная латунь, ось латунная. Продаются только целыми кусками по 3.5 м.

		ширина		
9516007014L	11,50	25 мм	25 мм	- длина петли 3,5 м
9516007005K	15,00	32 мм	32 мм	- длина петли 3,5 м
9516007012L	16,90	38 мм	38 мм	- длина петли 3,5 м

Нержавеющая сталь. Продаются только целыми кусками по 3.5 м.

		ширина	длина	толщина
9516007018L	11,90	25 мм	3,5 м	0,7 мм
9516007019L	14,90	32 мм	3,5 м	0,7 мм
9516007017L	18,10	40 мм	3,5 м	1,0 мм
9516007016L	39,00	50 мм	3,5 м	1,5 мм

ТОНКИЕ ПЕТЛИ

Тонкие петли, применяются для дверей, толщина которых меньше 11 мм, слегка изогнутая поверхность.



9516005030K **18,20** 700001 латунь

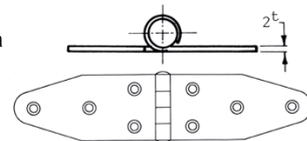
РАЗЪЕМНЫЕ ПЕТЛИ

Прочные латунные петли высотой 40 мм.



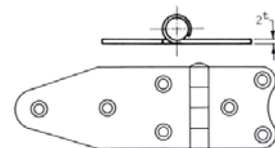
9516005025K	5,10	07-08-01-H	правая
9516005026K	5,10	07-08-01-V	левая

Нержавеющая сталь, полированная длина в открытом виде 180 мм, ширина 40 мм, толщина материала 2 мм.



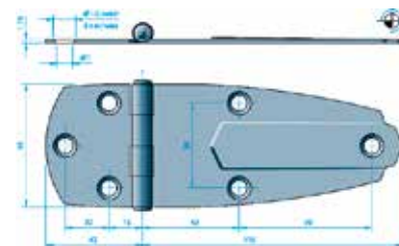
		TP	
9516003049M	9,50	10L 81620	

Нержавеющая сталь, длина в открытом виде 129 мм, ширина 40 мм, толщина материала 2 мм.



		TP	
9516003032M	6,40	10L 81610	полированная поверхность

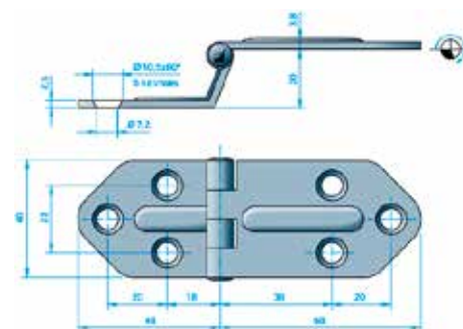
Нержавеющая сталь, стильная форма.



Матовая поверхность.

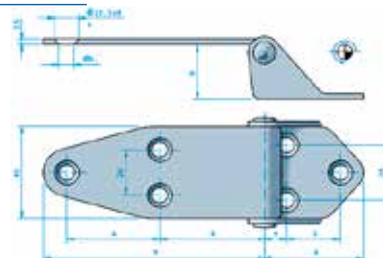
		TP	
9516003014K	13,40	10L 26019	длина в открытом виде 159 мм, ширина 55 мм, толщина материала 1,80 мм

Толщина материала 2 мм, полированная, нержавеющая сталь.



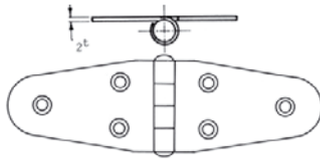
		TP	
9516003104K	9,90	10L 81505	

Нержавеющая сталь.



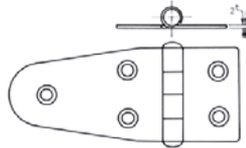
		TP	
9516004004K	10,50	10S 81730	135 мм 45 мм 2,0 мм - высота 34 мм = А

Ось шарнира вынимается, нержавеющая сталь.



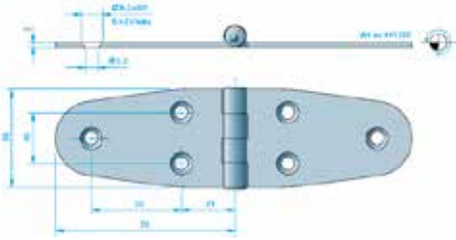
TP
9516003722K **6,30** 10S 136 x 40 мм в открытом виде, толщина материала 2 мм

Нержавеющая сталь, закруглённые кромки, полированная поверхность.



TP
9516003044M **7,40** 10L 81740 длина 68 + 27 мм, ширина 39 мм толщина материала 2 мм

Нержавеющая сталь AISI304, полированная поверхность.



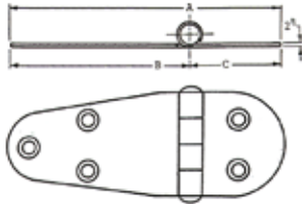
TP
9516003043K **5,90** 10S 81720 длина в открытом виде 140 мм, ширина 39 мм., толщина материала 1,8 мм

нержавеющая сталь AISI304, полированная поверхность.

TP
9516003039K **5,50** 10S 81710 длина в открытом виде 70 + 37 мм, ширина 39 мм, толщина материала 1,8 мм

ПЕТЛИ

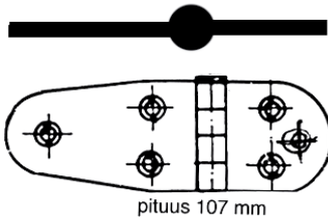
Нержавеющая сталь 304, длина А 103 мм, ширина В 68 мм, ширина С 35 мм.



TP
9516003041K **5,30** 10S 81710SP

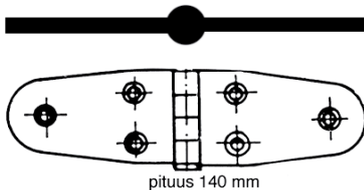
ПЕТЛИ, СИММЕТРИЧНЫЕ ПО ТОЛЩИНЕ

Специальные петли для пайолов или откидных сидений. Из нержавеющей стали, толщина материала 2 мм.



pituus 107 mm

TP
9516003710K **5,60** 10S 81710CP длина в открытом виде 107 мм



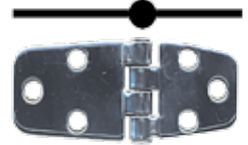
pituus 140 mm

TP
9516003720K **6,00** 10S 81720CP длина в открытом виде 140 мм

Нержавеющая сталь.



TP
9516003130K **4,90** 10S 81530CP длина в открытом виде 75 мм



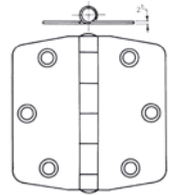
TP
9516003162K **5,20** 10S 81550CP длина в открытом виде 87 мм, 50 + 37, ширина 40 мм, симметричная по толщине, толщина материала 2 мм

Нержавеющая сталь, длина в открытом виде 74 мм, ширина 60 мм, толщина материала 2 мм.



TP
9516003201K **6,60** 10S 81008

Нержавеющая сталь длина в открытом виде 74 мм, ширина 75 мм, толщина материала 2 мм



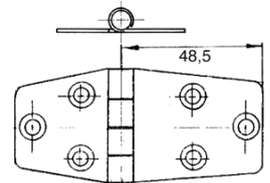
TP
9516003203K **6,70** 10S 81009

Нержавеющая сталь, длина в открытом виде 27 + 27 мм, ширина 39 мм.



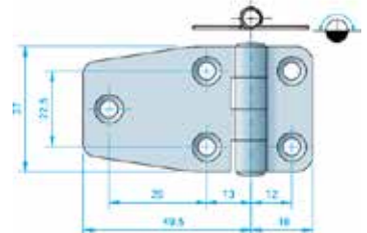
TP
9516003038K **4,90** 10S 81750

Нержавеющая сталь, поверхность под матовый алюминий.



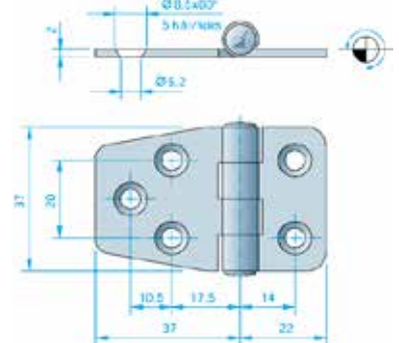
Полированная нержавеющая сталь.
TP
9516003062K **5,10** 10S 81550A
длина в открытом виде 85 мм, ширина 38 мм

Петля из нержавеющей стали, полированная поверхность.



TP
9516003058K **5,80** 10S "Nautical"
длина в открытом виде 18,5 + 47,5 = 66 мм, ширина 38,5 мм, толщина 1,8 мм

Нержавеющая сталь SS304, полированная поверхность.



TP
9516003059K **4,40** 10S 30R 81510 длина в открытом виде 18,5 + 37 мм, ширина 37 мм, толщина материала 1,8 мм

Полированная нержавеющая сталь.

TP
9516003013K **4,80** 10S 81530 толщина материала 1,8 мм, длина в открытом виде 75 мм, ширина 40 мм



Нержавеющая сталь.

TP
9516003029K **7,70** 30R 81600 длина в открытом виде 75 мм, ширина 40 мм, толщина материала 2 мм



Нержавеющая сталь AISI316, особо прочные.

9516005100K **8,90** 86025 длина в открытом виде 102 мм, ширина 25 мм, толщина материала 3 мм
9516005102K **11,00** 86026 длина 152 мм, ширина 29 мм, толщина материала 3 мм, 4 отверстия
9516005103K **12,80** 86204 длина 155 мм, ширина 25 мм, 6 отверстий, толщина материала 3 мм



Нержавеющая сталь AISI316, особо прочные.

9516005104K **7,90** 86163 длина в открытом виде 38 мм, ширина 38 мм, толщина 3 мм
9516005106K **13,10** 86164 длина 51 мм, ширина 51 мм, толщина материала 3 мм



Нержавеющая сталь AISI316, особо прочные.

TP
9516005108K **12,30** 10S 86028 длина в открытом виде 76 мм, ширина 38 мм, толщина 3 мм



Нержавеющая сталь AISI316, особо прочная.

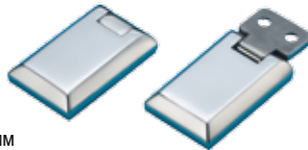
TP
9516005112K **11,90** 10S 86007 длина в открытом виде 57 мм, ширина 38 мм, толщина материала 3 мм



ПЕТЛИ ДЛЯ ЛЮКОВ

Из нержавеющей стали AISI316

TP
9516003700K **10,60** 10R 86346 45 x 30 мм



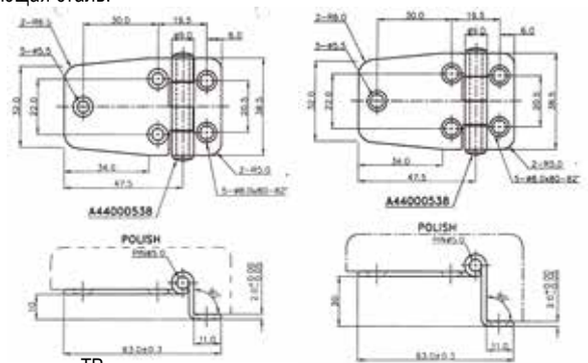
TP
9516003702K **17,00** 10R 86345 70 x 30 мм
9516003704K **20,30** 10R 86348 95 x 40 мм



TP
9516003706K **11,40** 10R 86347 43 x 30 мм

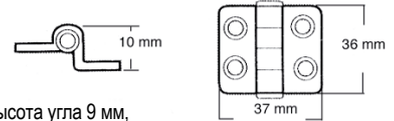


Нержавеющая сталь.



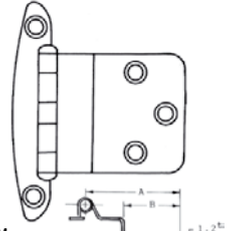
TP
9516003031K **4,90** 10L 81560 полированная A = 20 мм
9516003030K **4,40** 10L 81570 полированная A = 10 мм
9516003024K **6,90** 10S 81570M полированная AISI316

Нержавеющая сталь, неразборные, полированные.



TP
9516003015K **4,40** 10S 81590 высота угла 9 мм, ширина 38 мм, высота 35 мм

Нержавеющая сталь, толщина материала 1,2 мм.



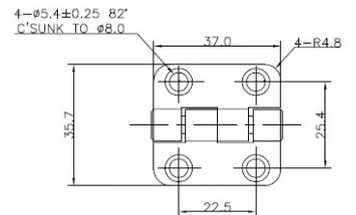
TP
9516003022K **4,30** 10L 30R 81140 высота угла 10 мм длина в открытом виде 48 мм, ширина 38 мм, A= 44 мм, B= 29 мм

Латунь.

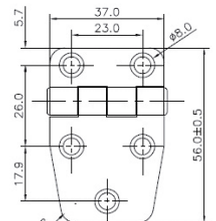
TP
9516003026K **5,50** 10L 30R 82140 высота угла 10 мм длина в открытом виде 48 мм, ширина 38 мм

ПЕТЛИ

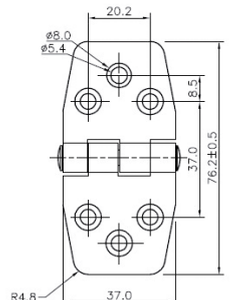
AISI316 толщиной 2 мм.



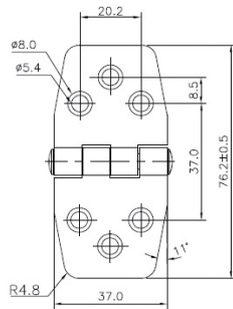
TP
9516003800K **12,90** 10R 9120651 35,7 x 37 мм, ось сверху



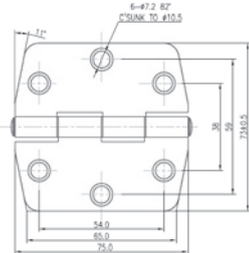
TP
9516003802K **15,90** 10R 9120652 37 x 56 мм, ось сверху



TP
9516003804K **18,50** 10R 9120655 37 x 76,2 мм, ось сверху



TP
9516003812K **15,50** 10R 9120656 37 x 76,2 мм, ось по центру



TP
9516003808K **24,80** 10R 9120658 75 x 73,5 мм, ось по центру

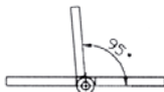
ПЕТЛИ

Петли Seaworld изготовлены из нержавеющей стали AISI316. Толщина материала 4 мм, ось Ø 4 мм, крепёж М6 х 50 мм с потайной головкой.

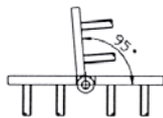


Тип

UPA



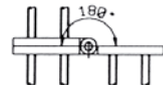
B-UPA



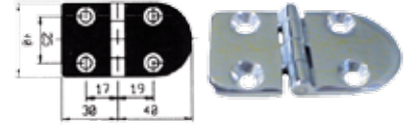
TPC



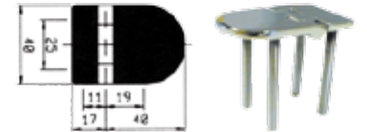
-TPC



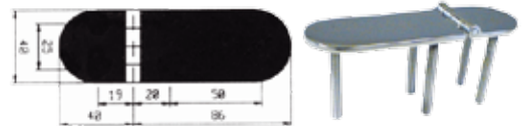
9516086330K **8,10** 86330 UPA



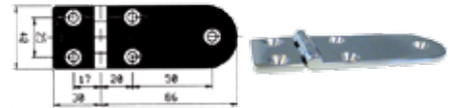
9516087330K **8,30** 86330 TPC



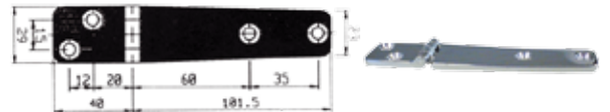
9516088331K **10,60** 86331 B-UPA



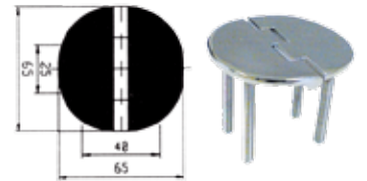
9516089332K **14,50** 86332 D-TPC



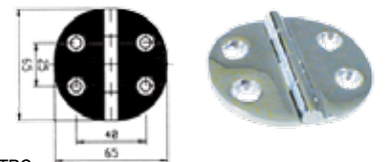
9516087333K **9,50** 86333 TPC



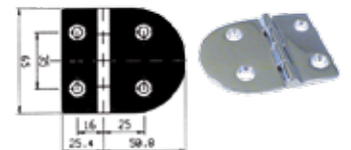
9516087340K **12,40** 86340 TPC



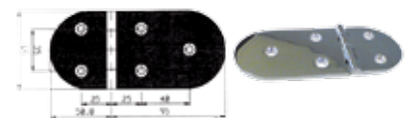
9516088320K **12,00** 86320 B-UPA



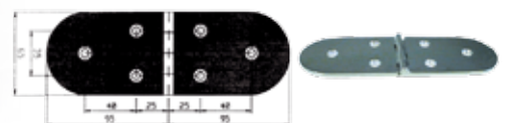
TP
9516087320K **10,20** 10S 86320C TPC



9516087321K **11,80** 86321C TPC



TP
9516087322K **19,90** 10S 86322C TPC



TP
9516087324K **31,00** 10S 86324C TPC

6



САМОРЕЗЫ, ВИНТЫ И ГАЙКИ

Упакованы в полиэтиленовые пакеты, цена за упаковку.

САМОРЕЗЫ

С потайной головкой, нержавеющая сталь, DIN 7982.

	TP	размер	кол-во в пакете
9516040001M	2,40	10S 2,9 x 9,5 мм	15
9516040003M	2,40	10S 2,9 x 13 мм	15
9516040005M	2,40	10S 3,5 x 9,5 мм	12
9516040007M	3,80	10S 3,5 x 16 мм	12
9516040009M	3,80	10S 3,5 x 19 мм	10
9516040011M	3,80	10S 4,2 x 16 мм	10
9516040013M	3,80	10S 4,2 x 19 мм	10
9516040015M	3,80	10S 4,2 x 25 мм	8
9516040017M	3,80	10S 4,8 x 16 мм	8
9516040019M	3,80	10S 4,8 x 25 мм	6
9516040021M	3,80	10S 4,8 x 32 мм	6
9516040023M	3,80	10S 5,5 x 25 мм	4
9516040025M	3,80	10S 5,5 x 38 мм	4

САМОРЕЗЫ

С полукруглой головкой, нержавеющая сталь, DIN 7981.

	TP	размер	кол-во в пакете
9516040027M	2,50	10S 2,9 x 9,5 мм	15
9516040029M	3,80	10S 2,9 x 13 мм	15
9516040031M	2,50	10S 3,5 x 9,5 мм	12
9516040033M	3,80	10S 3,5 x 13 мм	10
9516040035M	3,80	10S 3,5 x 19 мм	10
9516040037M	3,80	10S 4,2 x 16 мм	10
9516040039M	3,60	10S 4,2 x 19 мм	10
9516040041M	3,80	10S 4,2 x 25 мм	8
9516040043M	3,80	10S 4,8 x 16 мм	8
9516040045M	3,80	10S 4,8 x 25 мм	6
9516040047M	3,80	10S 4,8 x 32 мм	6
9516040049M	3,80	10S 5,5 x 25 мм	4
9516040051M	3,80	10S 5,5 x 38 мм	4

ВИНТЫ

С потайной головкой, нержавеющая сталь, с шайбами и гайками, DIN 965.

	TP	размер	кол-во в пакете
9516040053M	3,60	10S 3 x 20 мм	10
9516040055M	3,80	10S 4 x 16 мм	10
9516040057M	3,80	10S 4 x 25 мм	6
9516040059M	4,20	10S 4 x 50 мм	4
9516040061M	3,80	10S 5 x 25 мм	5
9516040063M	3,80	10S 5 x 50 мм	4
9516040065M	3,80	10S 6 x 25 мм	4
9516040067M	3,90	10S 6 x 50 мм	3
9516040069M	4,20	10S 8 x 50 мм	2
9516040071M	5,20	10S 8 x 100 мм	2

С полукруглой головкой, нержавеющая сталь, с шайбами и гайками, DIN 7985.

	TP	размер	кол-во в пакете
9516040073M	3,20	10S 3 x 20 мм	10
9516040075M	3,70	10S 4 x 16 мм	10
9516040077M	3,90	10S 4 x 25 мм	6
9516040079M	3,90	10S 4 x 50 мм	4
9516040081M	3,90	10S 5 x 25 мм	5
9516040083M	4,00	10S 5 x 50 мм	4
9516040085M	3,80	10S 6 x 25 мм	4
9516040087M	4,10	10S 6 x 50 мм	3
9516040089M	7,40	10S 6 x 70 мм	3
9516040091M	6,50	10S 8 x 35 мм	3
9516040093M	5,20	10S 8 x 50 мм	2
9516040095M	5,80	10S 8 x 70 мм	2

БАРАШКОВАЯ ГАЙКА



9512086025C 0,60 A.129 маленькая
9512086026C 0,77 A.229 большая

ДЕКОРАТИВНЫЕ КОЛПАЧКИ

Для головок винтов и саморезов, белый нейлон.
Продаются только в упаковках по 100 штук.

	TP	
9516040130E	0,16	100S 6369C для головок Ø 3,5 - 4,2 мм
9516040132E	0,16	100S 6370C для головок Ø 4,8 - 6,0 мм





MARITIM

**ВЫ ГОТОВЫ
К СЛЕДУЮЩЕМУ СЕЗОНУ?**

Выбрать товар и заказать его можно через
наших российских дилеров на веб-сайте

www.maritim.ru

www.maritimshops.fi/en

Мы предлагаем качественное и современное
оборудование, пользующееся спросом во всем мире.

На нашем складе имеется до 12 000 наименований,
в нашем каталоге содержится до 23 000 аксессуаров
и необходимого оборудования,
в том числе и спасательного,
для моторных лодок и яхт.

7



Спасательное оборудование

Спасательные жилеты Crewsaver различного дизайна и назначения



ErgoFit | CrewFit

7



ErgoFit 290N Extreme



Этот надувной спасательный жилет для океанских гонок разработан совместно с командой Abu Dhabi Ocean Racing и отличается исключительными характеристиками. Соответствует стандарту ISO 124402 (275N), но превышает его требования по плавучести (290N). Оснащен гидростатом Hammer, страховочным поясом, капюшоном и спасательным светильником. Специальная конструкция надувных камер обеспечивает правильное положение спасаемого в воде за 3 секунды. Smartfind S20 AIS-дополнительной опцией.

9557201002E **479,00** 9145BKHP черный
 9557201100E **66,00** 11307 комплект запасных патронов ErgoFit 290N 60 g Hammar



ErgoFit 190N Pro Automatic



качественный и удобный, эргономный - 3D (слияние с телом) автоматический спасательный жилет 190N, оснащен ремнями безопасности, капюшоном и спасательным светильником. Застежка на двойной карабин. Ergofit меньше за 2 секунды разворачивает в правильное положение. Гидростат United Moulder. 38 г CO₂ –баллончик. ISO 12402. Smartfind S20 AIS-дополнительной опцией.

TP
 9557201012E **279,00** 10C 9115BKAP
 9557201102E **36,00** 10007 комплект запасных патронов ErgoFit 190N 38 g UML



CrewFit 180N Pro Automatic



Создан с применением новейших технологий, позволяющий радикально улучшить уровень комфорта. Автоматический жилет с гидростатом United-Moulders Pro-Sensor. Соответствует стандарту ISO 12402. Smartfind S20 AIS-дополнительной опцией.

TP
 9557201020E **175,00** 10C 9025BKVA черный
 9557201102E **36,00** 10007 комплект запасных патронов ErgoFit 180N 38 g Hammar UML



CrewFit 165N Sport Automatic



Созданный с применением новейших технологий удобный и качественный жилет 165N. Гидростат United-Moulders. Соответствует ISO 12402.

TP
 9557201030E **119,00** 10C 9010NBA ярко-синий
 9557201032E **125,00** 10C 9015BA темно-синий, ремни безопасности
 9557201104E **33,00** 11036 запасной комплект баллончиков CrewFit 165N 33 UML



CrewFit 150 Junior

Первый 3D смоделированный спасательный жилет для детей. Уникальный воротник держит шею и подбородок в безопасном от попадания воды положении. Содержит 23 г CO₂ баллончик. Автоматический жилет. Ремни безопасности.

TP
9557201040E 149,00 10C 9005-RA



Seacrewsader 290N 3D

Для коммерческого использования. Эргономичный, 3D смоделированный дает удобство в движениях и отличное прилегание. Возможность смены поверхности жилета, чтобы поменять загрязненную на новую или на более огне-стойкую поверхность. Снабжен пластиковыми карманами. С оригинальным кроем воротника поддерживающим подбородок таким образом, что при попадании в воду шея будет находиться в правильном положении. Есть возможность заказать ветронепроницаемый вариант или с легко чистящейся тканью.

9557201060G 535,00 1146-AUTON



Crewfit/Seacrewsader 2010 Twin Chamber

150N/275N Twin Chamber для профессионального использования в экстремальных условиях. Высокий уровень плавучести жилета подходит для ношения вместе с тяжелой спецодеждой и инструментами. Удобен в использовании и просто одевается. Оригинальная очень прочная ткань, предохраняющая внутреннее содержание от ударов. Страховочные ремни, светильник и капюшон от брызг (для версии 275N). Две отдельных камеры. Соответствует требованиям MSC 200 (80)/ SOLAS.

9557201066E 239,00 1354-HAMM 150N
9557201064E 429,00 1142-AUTO 275N
UML MK5i



Спасательный жилет для собаки

Мягкий пенопласт поддерживает вашего питомца в воде и уменьшает его усталость. Легко надевается. Встроенная ручка, удобный карман для поводка и мешочка для отходов. Приятен в носке. Размер 35 - 45 см (от шеи до основания хвоста).



9557201220E 55,00 2370-XS XS
9557201222E 55,00 2370-S S
9557201224E 55,00 2370-M M
9557201226E 55,00 2370-L L
9557201228E 59,00 2370-XLA XL

НОВИНКИ!



Crewsaver Surface Light (CSL) светильник для спасжилета

Соответствует требованиям IMO SOLAS, MED, MCA и RORC. Led-светильник на литиево-ионовых батарейках. Светильник автоматически включается в воде.

TP
9517001015E 31,00 10C 10220 IMO

S20 Smartfind AIS-передатчик

Предназначен для моделей ErgoFit и CrewFit Pro. Длительность постоянного сигнала 24 часа, передача Ваших координат и данных судна, срок хранения батареек-7 лет, пульсирующий led-светильник.

9557201090E 430,00



ErgoFit-безопасный нож

Ярко цвета, прочный, эргономичный, легко устанавливается в футляр и удобен для носки на поясе.

TP
9557201096E 24,90 10C 1310-SK


Phase2 50N
спасательный жилет

Специально смоделированный по новейшим технологиям для катания на швертботах. По бокам молнии. Эргономичный с хорошим прилеганием и специально подобранной тканью.

		TP	
9557201200E	95,00	10C	6900 Junior
9557201202E	95,00	10C	6900 S/M
9557201204E	95,00	10C	6900 M/L
9557201206E	95,00	10C	6900 XL
9557201208E	95,00	10C	6900 XXL


Bute Drybag 55 L
водонепроницаемая сумка

Прочная, водонепроницаемая сумка с заплечным ремнем. Удобна также для ношения влажной одежды и обуви. Вместимость 55 L

		TP	
9557201080E	45,00	10C	6233-A-55


Stratum Fleece
термобелье

Теплый комбинезон из флиса с высокой степенью влагонепроницаемости, быстро сохнущий. Молния спереди. Подходит также для совместного использования с непромокаемыми комбинезонами. Фиксаторы для рукавов и штанин

		TP	
9557201180E	85,00	10C	6832 J2
9557201182E	85,00	10C	6832 J3
9557201184E	85,00	10C	6832 J4
9557201186E	85,00	10C	6832 J5
9557201188E	85,00	10C	6832 S
9557201190E	85,00	10C	6832 M
9557201192E	85,00	10C	6832 L
9557201194E	85,00	10C	6832 XL
9557201196E	85,00	10C	6832 XXL


Phase2 Short
Finger Glove

Удобные. Укрепленные на стороне ладони. Прочные, гладкие швы и строчки. Манжеты из неопрена.

		TP	
9557201160E	31,00	10C	6928 J4
9557201162E	31,00	10C	6928 J5
9557201164E	31,00	10C	6928 XS
9557201166E	31,00	10C	6928 S
9557201168E	31,00	10C	6928 M
9557201170E	31,00	10C	6928 L
9557201172E	31,00	10C	6928 XL
9557201174E	31,00	10C	6928 XXL

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ЖИЛЕТЫ

Детский спасательный жилет Marinepool ISO Freedom Kids 100N. Быстро одевается. Оранжевый с черным.

TP
9557202015K **47,00** 5L 5 - 10 кг

Новый детский спасательный жилет Sponge Bob ISO 100N. Желтый.

TP
9557202003C **48,00** 10K 10 - 20 кг
9557202005C **49,00** 9K 20 - 30 кг

Элегантный спасательный жилет Marinepool ISO Freedom ISO 100N. Быстро одевается.

TP
9557202013K **46,00** 5L 10-15 кг
9557202016K **37,00** 10L 10-20 кг
9557202017K **39,00** 9L 20-30 кг
9557202018K **41,00** 7L 30-40 кг
9557202019K **44,00** 6L 40-60 кг
9557202020K **46,00** 5L 60-70 кг
9557202021K **47,00** 5L 70-90 кг
9557202022K **49,00** 5L 90++ кг

Marinepool ISO Active 50N. На молнии. Соответствует требованиям стандарта ISO. Цвета темно-синий/серый.

TP
9557202040K **29,50** 12L 30/50 кг
9557202042K **29,50** 11L 50/70 кг
9557202044K **29,50** 10L 70/90 кг
9557202046K **29,50** 9L 90++ кг

Высококачественные жилеты для собак Marinepool Dog Premium.

TP
9557202315K **44,00** 5L S 0 - 8 кг
9557202317K **44,00** 5L M 8 - 15 кг
9557202319K **44,00** 5L L 15 - 40 кг
9557202321K **44,00** 5L XL 40++ кг

Жилет Marinepool ISO Survivor 165N имеет эргономичную форму, оснащен гидростатом HR Alpha и баллончиком CO₂ 33 г. Соответствует ISO 12402. Страховочный пояс, цвет синий. Для веса более 40 кг.

TP
9557202580C **85,00** 15K



Автоматический спасательный жилет ISO 180N Premium. Прочный и хорошо сидящий автоматический жилет, оснащенный страховочным поясом и ремнями, флисовым воротником, датчиком перезарядки UML Pro Sensor и смотровым окном. Новая модель оснащена поплавком с двумя встроенными и автоматически зажигающимися светодиодными лампочками, которые полностью освещают жилет и делают упавшего в воду человека более заметным. Цвет - красный.

НОВИНКИ!

TP
9557202525C **149,00** 15K

Жилет Marinepool ISO 165N Classic соответствует всем требованиям стандарта ISO 12402. Оснащенный быстродействующим замком спасательный жилет, в стандартный комплект которого входят страховочные ремни. Пояс. Надувается от баллончика HR Alpha 33 г.

У красного жилета имеется свидетельство о типовом одобрении Российского Морского Регистра.

TP
9557202530C **99,00** 15K синий
9557202528C **99,00** 15K красный

Жилет Marinepool ISO Premium 300N соответствует всем требованиям стандарта ISO 12402. Очень прочный и удобный спасательный жилет с флисовым воротником, капюшоном и светильником, человек в этом жилете быстро занимает правильное положение при попадании в воду. Автоматически надувается с помощью UML Pro-Sensor Automatic.

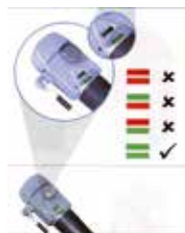
9557202524C **209,00** Темно-синий

Жилет Marinepool ISO Pro 180N соответствует всем требованиям стандарта ISO 12402-3. Автоматический спасательный жилет со страховочным поясом и ремнями. Положительная плавучесть 180N обеспечивает дополнительную безопасность. Эргономичный дизайн, хорошо сидит. Отстёгивающийся флисовый воротник. Срабатывает от датчика новой модели Hammar Баллончик CO₂ 38 г. Для веса более 40 кг.

TP
9557202509C **149,00** 10K Hammar MA1 38 г чёрный

Жилет Marinepool ISO 150N Classic соответствует всем требованиям стандарта EN ISO 12402. Надувается вручную. Баллончик CO₂ 33 г. Для веса более 40 кг.

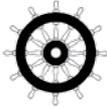
TP
9557202500C **109,00** 10K UML mini ручной 33 г синий



НАДУВНОЙ СПАСАТЕЛЬНЫЙ ЖИЛЕТ SOLAS

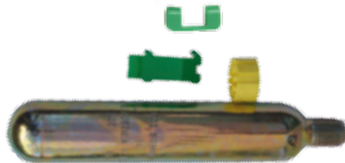
Hansen Protection Sea Lion.

Двухкамерный спасательный жилет Sea Lion 150N или 275N Twin SOLAS изготовлен из прочной ткани чёрного цвета, с хорошо видимым рисунком и светоотражательными полосками. Лёгкий и удобный, имеет специальную поддержку шеи и головы. Имеет одобрения IMO/SOLAS Chapter III 2010, MED, EU. Изготовлен в соответствии с ISO Оснащён свистком, страховочным поясом, ремнями, светильником Быстро одевается и надувается за 5 секунд.



9557004060M **349,00** Sea Lion 150N Twin SOLAS чёрный
9557004062M **420,00** Sea Lion 275N Twin SOLAS чёрный

КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПЕРЕЗАРЯДКИ СПАСАТЕЛЬНЫХ ЖИЛЕТОВ

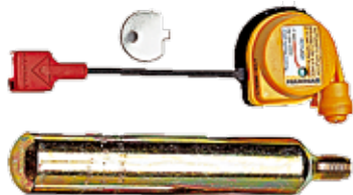


9557202540K **29,10** Комплект для перезарядки HR 24 г Alpha & Euro inflator
9557202541K **29,10** Комплект для перезарядки HR 33 г Alpha & Euro inflator
9557202542K **29,10** Комплект для перезарядки HR 38 г Alpha & Euro inflator

Содержит баллончик, предохранительную кнопку и датчик.



9557202554K **27,60** Комплект United-Moulders 24 г
9557202556K **27,60** Комплект United-Moulders 33 г



9557202558C **49,00** Комплект Наммаг 33 г
9557202559C **58,00** Комплект Наммаг 60 г



9557202564C **60,00** Наммаг MA1 33 г
9557202566C **64,00** Наммаг MA1 38 г
9557202565C **66,00** Наммаг MA1 60 г



9557202551K **32,00** Комплект Halkey Roberts F1 33 г с байонетным креплением
9557202557K **32,00** Комплект Halkey Roberts F1 38 г с байонетным креплением

9557202553K **31,00** UML Pro Sensor Комплект, 38 G
9557202543K **26,50** UML Pro Sensor Комплект, 24 G

БАЛЛОНЧИКИ С СО₂



9557006740K **15,10** баллончик 24 г
9557006750K **15,60** баллончик 33 г
9557006752K **18,10** баллончик 38 г
9557006753K **19,50** баллончик 45 г
9557006755K **20,70** баллончик 60 г
9557206760K **1,00** Предохранительная кнопка, Halkey-Roberts Euro Inflator
9557206770K **16,70** Датчик Halkey-Roberts Super
9557206775K **1,00** Предохранительная кнопка, United-Moulders
9557206780K **16,70** Датчик United-Moulders
9557206776K **1,00** Предохранительная кнопка, Halkey-Roberts Alpha Inflator

СТРОПА

Для надувных спасательных жилетов.



9557202560K **15,30**

ПРЯЖКИ

Пряжки Nexus. Чёрные.



	ширина	разруш.нагрузка
9557202561K	0,72 20 мм	70 кг
9557202562K	0,95 25 мм	80 кг
9557202563K	1,00 40 мм	110 кг

ТАБЛИЧКА IMO

Табличка IMO с данными о жилете и сроком следующего обслуживания.



9517001002E **10,80** для детских спасательных жилетов
9517001003E **10,80** для взрослых спасательных жилетов
9517001001E **10,80** для спасательных жилетов IMO

Sea Survival



DRY.
WARM.
SAFE.
AT SEA.

SEA WIND

Основные характеристики спасательных костюмов Sea Wind:

- Эргономичные - специальная конструкция обеспечивает 100% свободу движения
- Дышащие - прочная ткань с отличными воздухопроницаемыми свойствами от Gore Tex
- Легкие - предприняты специальные меры для уменьшения веса
- Вентилируемые - подмышками установлены молнии для улучшения вентиляции в случае необходимости
- Водонепроницаемые молнии от воротника обеспечивают удобство надевания
- Карманы - вместительные карманы с сеткой для улучшения дышащих свойств и расположенные так, что не мешают двигаться
- Перчатки и капюшон из неопрена
- Скоба для крепления страховочного пояса и карман для ручки
- Легко сочетается со спасательным оборудованием как страховочные пояса и спасательные жилеты SeaLion SOLAS
- Костюм удовлетворяет требованиям IMO/SOLAS LSA 2.3 и директивам MED как спасательный костюм, обеспечивающий выживание в течение 1 часа

Дополнительные характеристики:

- Сухой костюм с носками, который удобно носить
- Мягкие водонепроницаемые молнии
- Дополнительные молнии для вентиляции
- Отличные дышащие свойства от Gore Tex
- Яркий цвет
- Усиления в обычно изнашивающихся местах
- Просторные сетчатые карманы для капюшона и перчаток и других предметов + внутренний карман
- Конструкция обеспечивает максимальную свободу движений
- Очень мягкие неопреновые манжеты на запястьях и шее

9557004071E 1390,00 S
9557004072E 1390,00 M
9557004073E 1390,00 L
9557004074E 1390,00 XL
9557004075E 1390,00 XXL

HANSEN PROTECTION SEA ECO SOLAS

Спасательный костюм для людей с ростом 150-200 см, позволяющий сохранять тепло в течение 6 часов. Имеет одобрения IMO/SOLAS и MED/EU. Изготовлен из огнестойкого неопрена толщиной 5 мм, прочного водонепроницаемого нейлона Oxford, и пены плавучести толщиной 3 мм, усиленные проваренные швы. Оснащён капюшоном, светоотражательными полосками, перчатками, прикрепленными к костюму с помощью эластичной ленты, водонепроницаемыми манжетами, застёжками на липучках на ногах. Должен использоваться с рекомендованным спасательным жилетом, например Sea Life (поставляется отдельно). Имеется свидетельство о типовом одобрении российского морского регистра и судоходства.

9557004050E 405,00
SEA ECO 82603-55290STD

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ЖИЛЕТЫ SOLAS

Hansen Sea Life SOLAS IMO RES MSC200 (80).

Новые спасательные жилеты имеют одобрения IMO/SOLAS Chapter III 2010, MED, EU. Практичный и компактный дизайн, обеспечивающий удобное хранение на борту, занимают на 30-35% меньше места, чем любые аналоги. Оснащены свистком, карманом для фонаря, ремнями и страховочным поясом.

	TP	Пост	Вес
9517001040C 67,00	20K 82960	Взрослый 200 см >	43 кг
9517001042C 67,00	20K 82960	Юношеский 100 - 150 см	15 - 43 кг
9517001044C 67,00	20K 82960	Детский 50 - 100 см	< 15 кг



Цены и параметры товаров могут быть изменены без предварительного уведомления
• Продажа по заказу • TP –оптовая упаковка • Запасная часть

Спасательные костюмы Ursuit



СПАСАТЕЛЬНЫЕ КОСТЮМЫ

Спасательные костюмы Ursuit спроектированы для экстремальных условий. Основной целью при их разработке была безопасность пользователя и его выживание в любых ситуациях. Другой важной целью было обеспечение удобства использования, которое было достигнуто за счёт специальных исследований и выбора материалов. Непрерывное совершенствование спасательных костюмов, выполняемое в тесном сотрудничестве с профессиональными пользователями, обеспечило их усовершенствование, что в свою очередь позволило им стать лучшими в своей области.

Спасательные костюмы Ursuit соответствуют требованиям: 89/68/EEC, EN ISO 15027/1-3, IMO LSA и EU 96/98/EC (Ursuit 5020 II и 5106MED).

RSUIT 5020 II MED ОРАНЖЕВЫЙ

Этот костюм предназначен для профессионального использования. Он выбран армией, береговой охраной, спасателями и моряками торговых судов в ряде европейских стран. Разработан для использования в условиях открытого моря.

Размер костюма Размер сапог

38 По спец. заказу

9557004160G	1495,00	5020 I S	01/S	40
9557004162G	1495,00	5020 I M	02/M	42
9557004164G	1495,00	5020 I L	03/L	44
9557004166G	1495,00	5020 I XL	04/XL	46
9557004168G	1495,00	5020 I XXL	05/XXL	48



СПАСАТЕЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Имеет одобрение SOLAS/MED – EU, включается автоматически при попадании в воду, но может включаться и вручную. Компактный 56 мм x 35 мм x 38 мм и легкий 36 г. В качестве источника света в SLX используется современный компактный светодиод. Сила света 0,75 кандел, обеспечивает 8 часов непрерывного горения. Легко крепится на спасательные жилеты и костюмы, периодичность переосвидетельствования 5 лет.

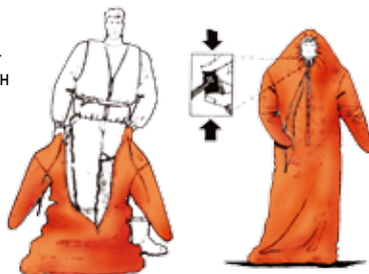


TP

9517001013K 22,90 10L SLX

ТЕРМОМЕШОК

Для судов и спасательных средств. Соответствует требованиям SOLAS 74/96 и одобрен ЕС.



9532006910M 39,00 ASCOTHERM IMO 86 Mk2

СВЕТООТРАЖАТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСКИ



9517001011G 3,50 50 x 300 мм
9517001018G 1,10 50 x 100 мм

БЕСЕДКА

Crewlift 40. Безопасная удобная беседка, регулируется по размеру, съемная сумка для инструмента.



9517014015C 115,00 11302

БЕСЕДКА

FSE ROBLINE
WORLD CLASS YACHTING ROPES

Эти страховочные пояса были разработаны и улучшены в совместной работе с опытными яхтсменами, а также с использованием опыта изготовителя товаров для альпинистов фирмы FSE-Robline. Широкая спинка и широкие петли для ног обеспечивают удобную посадку и повышенную комфортность в работе. Благодаря уникальному раскрою ремней, пояс можно одевать на непромоканец. На стропе есть специальные крепления для ключей для такелажных скоб и других рабочих инструментов (скобы и крючки на картинке не входят в комплект). Стропы имеют сертификат соответствия EN 12277.



9518155401K 160,00 2871 размер XL 88 - 107 см

СТРАХОВОЧНЫЕ ПОЯСА

Сертификат соответствия CE, EN 1095. Широкие ремни, прочная спинка, металлические детали из нержавеющей стали.



TP

9517014002K 68,00 6L B14 20 062 2000 кг

СТРАХОВОЧНЫЕ СТРОПЫ

Карабин изготовлен из алюминия и композита. Особенно легкий. Соответствует ISAF требованиям (для яхтинга в открытом море). Карабин открывается и закрывается одной рукой на 26 мм и форма карабина смоделирована так, чтобы было удобно и проще использовать страховочные веревки на палубе.



9517014040C **184,00** 7031 2 карабина, эластичный ремень 2 м (305 г)



9517014042C **105,00** 7032 1 карабин и петля на другом конце, эластичный ремень 0,8 м (150 г)



9517014044C **110,00** 7033 1 карабин, петля на другом конце, эластичный ремень 1,4 м (175 гр)



9517014046C **280,00** 7034 3 карабина, эластичный ремень 2+1 м (455 г)

СТРАХОВОЧНЫЕ СТРОПЫ

Эластичный ремень длиной 1 м, вытягивающийся до 2 м, изготовлен в соответствии с EN 1095. Два нержавеющих карабина.



9517014050C **110,00** 7005

Эластичный ремень длиной 1 м, вытягивающийся до 2 м, изготовлен в соответствии с EN 1095. Три фосфоресцирующих нержавеющих карабина.



9517014052C **174,00** 7006

То же, что и 7006, но с тремя нефосфоресцирующимися карабинами.



9517014053C **132,00** 7002

Эластичный ремень длиной 1 м, вытягивающийся до 2 м, изготовлен в соответствии с EN 1095. Два нержавеющих карабина.



9517014057C **144,00** 7007

Изготовлена по нормам ISO. Разрывная прочность 2000 кг, длина 1,8 м, два карабина. Для людей с весом более 25 кг.



TP

9517014036K **60,00** 6L MX5

СПАСАТЕЛЬНАЯ СТРОПА SAFEOLINA

Спасательная стропа Safeolina представляет собой плоский ремень. Safeolina не перекручивается, уменьшает возможность запутывания и риск падения. Разрывная прочность 2000 кг, длина 12 м. Изготовлена из очень прочного чёрной ленты, стойкой к ультрафиолетовому излучению.



TP

9513056040C **66,00** 10L 0930 Safeolina 12 м

ШТОРМОВОЙ ЛЕЕР WICHARD LYF/SAFE



9511007051C **107,00** APT. 7051 8.5 м
9511007052C **119,00** APT. 7052 11 м
9511007053C **135,00** APT. 7053 14 м

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ

Оранжевый цвет, верёвки по бокам.



9517008010M **825,00** 6 человек 94.5 x 62.4 x 29 см
9517008015M **1021,00** 10 человек 120.0 x 80.0 x 30 см

СПАСАТЕЛЬНЫЕ КРУГИ

Из полиэтилена, одобрения SOLAS и ЕС.



TP

9517005001C **69,00** 3L N 1475045 оранжевый, вес 2,5 кг, Ø 75 x 45 см
9517005003C **88,00** 5L N 951404075 оранжевый, вес 4 кг, Ø 75 x 45 см
9517005014K **18,70** бросательный линь 8 мм x 30 м



TP

9517005002K **64,00** 6L 7400 оранжевый, вес 2,5 кг, Ø 60 x 40 см

Ø 57 x 34 см, для прогулочных судов.



TP

9517005005K **54,00** 6L N 14 55 075 сине-белый
9517005006K **54,00** 6L N 14 55 030 красно-белый

БРОСАТЕЛЬНЫЙ ЛИНЬ HANSA

Для спасательных кругов с внутренним диаметром около 45 см, например 9517005001 и 9517005003 (Не подходит для 9517005002). Длина веревки 30 м и диаметр 6 мм.



9517005015C **36,00** 30 м x Ø 6 мм

Спасательные подковы. Оболочка из нейлона.



ТР

9517005031K **48,00** 10L 1801 жёлтая
9517005033K **48,00** 10L 1802 оранжевая
9517005035K **48,00** 10L 1803 белый

HAMMAR LIFESAVER LS 101 – НАДУВНАЯ СПАСАТЕЛЬНАЯ ПОДКОВА

LifeSaver - это надувная спасательная подкова, предназначенная для всех типов судов любого размера. Форма контейнера в виде мяча для регби позволяет удобно ее хранить и легко бросать на дальние расстояния, а также привлекательно выглядит. При попадании в воду контейнер раскрывается и спасательная подкова надувается автоматически. Наружный корпус прикреплен к подкове веревкой и служит в качестве плавучего якоря. LifeSaver был разработан в сотрудничестве со Шведским обществом Спасения на море.



9532006416C **204,00** Hammar Lifesaver LS 101

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

С помощью оригинальных принадлежностей вы можете разместить LifeSaver в наиболее удобном месте на вашем судне. С помощью комплекта для перезарядки LifeSaver можно использовать многократно.

КРОНШТЕЙН ДЛЯ HAMMAR LIFESAVER

Кронштейн из нержавеющей стали с креплением на релинг 25 мм.



9532006417C **50,00**

БОКС ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

Врезной бокс для хранения Hammar LifeSaver.



9532006418C **71,00**

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕРЕЗАРЯДКИ

Комплект патронов Hammar Lifesaver.



9532006419C **41,00**

БРОСАТЕЛЬНЫЙ КРУГ

Спасательное средство, обеспечивающее плавучесть упавшему за борт, с 40 метрами плавучего троса для подтаскивания к судну. Размер 48x43x12 см. Вес 2,5 кг. Прочная полихлорвиниловая ткань.

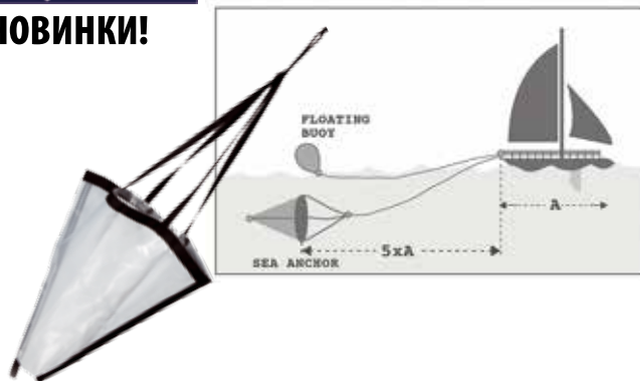


9557202103K **90,00** 20680 желтая

ПЛАВУЧИЕ ЯКОРЯ

Прочный нейлон.

SQUIDDY НОВИНКИ!



	Размер	Длина судна
9513050012K	23,90 60 x 53 см	6 м
9513050014K	28,50 80 x 70 см	8 м
9513050016K	41,00 107 x 110 см	10 м
9513050018K	65,00 135 x 140 см	12 м

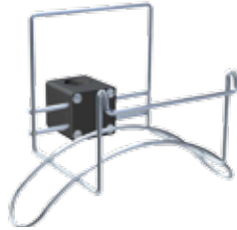
Плавучие якоря для спасательного круга/жилета Диаметр 150 мм, длина 250 мм, оранжевый.



9513050020C **17,90** N1315025

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНЫХ ПОДКОВ

Нержавеющая сталь 18/8, крепление 9517012004Кв комплект.



TP
9517012001К **40,00** 25L 19504 легкий

Кронштейн для спасательной подковы и спасательного буйка, нержавеющая сталь 18/8. Крепления не входят в комплект, рекомендуются крепления типа 9517012004 (в зависимости от диаметра трубы).



TP
9517012025К **47,00** 15L 19503

Нержавеющая сталь 18/8. Крепления не входят в комплект, рекомендуются крепления типа 9517012004 (в зависимости от диаметра трубы).



TP
9517012002К **34,00** 20L 19501

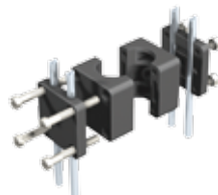
КРЕПЛЕНИЯ

Крепления для кронштейнов спасательных подков. Три типоразмера в зависимости от диаметра трубы, подходят к кронштейнам: 9517012002, 9517012025. В состав новых изделий Nawa крепления включены!



TP
9517012004К **11,20** 36 крепление 19404.25 на трубу 25 мм
9517012006К **11,40** 36 крепление 19404.30 на трубу 30 мм
9517012007К **12,20** 36 крепление 19404.32 на трубу 32 мм

Двойные крепления.



TP
9517012032К **13,60** 36L крепление 19405.25 на трубу 25 мм
9517012033К **13,90** 36L крепление 19405.30 на трубу 30 мм

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНОГО КРУГА

Нержавеющая сталь, крепление на стенку, ширина 19 мм.

TP Ø
9517005042C **6,60** 10R 81240 100 мм

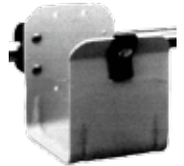


Крепление спасательного круга на релинг и стенку, окрашенный алюминий и нейлон.



9517012100К **12,20** 14130 длина 152 мм, ширина 51 мм, Ø 105 мм

Крепление для спасательной подковы на релинг или стенку. Окрашенный алюминий и нейлон.



9517012110К **28,50** 14135 длина 111 мм, ширина 102 мм

БРОСАТЕЛЬНЫЙ ЛЬНЬ

Размер 23 м Ø 6 мм. Ультрафиолетостойкий полипропиленовый трос. Мешок из нейлона с полихлорвиниловым покрытием.



TP
9519029010К **45,00** 6R TO206230 жёлтый мешок
9519029013К **45,00** 6R TO208300 оранжевый мешок

Круглая корзина для бросательного линия типа "TREM" из нержавеющей стали. Крепление 9517012004 (на трубу 25 мм) входит в комплект.



TP
9519029012К **38,00** 20R 19606

БРОСАТЕЛЬНЫЙ КОНЕЦ

С карабином, оранжевый, плавающий полиэтиленовый трос.



9517005014К **18,70** 30 м x 8 мм
9519029004К **18,20** 30 м x 6 мм

ЛЕГОСТЬ

Оранжевого цвета в нейлоновой оболочке, плавающая.



9519029001К **16,70**

ПЛАВАЮЩИЙ СТРАХОВОЧНЫЙ ТРОС

Эти тросы изготовлены из 16-прядного волокна XLF, что делает их плавающими и легко сращиваемыми, красный/желтый.



Ø м дН г/м
9518116008К **0,96** 8 200 700 21
9518116010К **1,30** 10 200 900 33

ТРОСЫ ALBARTOS ДЛЯ ШКОТОВ/СТРАХОВКИ

Лёгкие, мягкие и плавающие тросы предназначены для использования в качестве шкотов на слабый ветер. 16-прядная конструкция из волокна XLF.



красный	желтый	Ø	м	дН	г/м
9518115106К 0,74	9518115106К 0,74	6	200	350	14
9518115108К 1,10	9518115108К 1,10	8	200	650	24
9518115010К 1,80	9518115110К 1,80	10	200	900	38

СИГНАЛЬНЫЕ ШАРЫ

9518006080K **6,90** 35 см чёрная пластмасса
9518006004G **76,00** 60 см чёрная ткань

СИГНАЛЬНЫЕ КОНУСА

9518006082K **8,90** 47 см чёрная пластмасса
9518006006G **70,00** 60 см чёрная ткань

РОМБЫ

9518006009K **48,00** размер 30 x 60 см чёрная пластмасса
9518006050G **94,00** размер 60 x 120 см чёрная ткань

СИГНАЛЬНЫЙ ЦИЛИНДР

9518006020G **114,00** размер 60 x 120 см чёрная ткань

РАДИОЛОКАЦИОННЫЕ ОТРАЖАТЕЛИ

Из анодированного алюминия, складывается в пластиковый пакет, одобрение RORC.

9519030004K **34,00** TP 6L L34 00 043 размер 41 x 41 см

Радиолокационный отражатель для катеров с креплением. Дальность видимости 2,5 морских мили. Изготовлен из нейлона и алюминия, \varnothing 50 мм, высота 630 мм.

9519030010K **45,00** 32.235.0

Радиолокационный отражатель для яхт. Крепится к ванте. Дальность видимости не менее 2,5 морских миль. Высота 600 мм, \varnothing 50 мм.

НОВИНКИ!

9519030020K **39,00** L34 05 620

Радиолокационный отражатель. Одобен для спасательных судов. Соответствует требованиям IMO, SOLAS и EC. Анодированный алюминий, \varnothing 320 мм.

9519030006K **110,00** L 34 01 012

Крепление на трубу диаметром 22-28 мм.

9519030008K **25,30**

РАДИОЛОКАЦИОННЫЙ ОТРАЖАТЕЛЬ FIRDELL BLIPPER

Для судов длиной до 40 футов, 595 мм x \varnothing 240 мм, вес 1,8 кг.

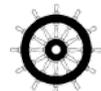
9519030001E **465,00** отражатель

ОГНИ ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНЫХ ПЛОТОВ

Одобрение SOLAS. Работают от четырех 1,5В круглых щелочных батареек, которые в комплект не входят.



9517010018K **33,00** TP 6R L 1900240 VEGA LED
9517010019E **8,10** запасная лампочка LED 6 В 1 Вт



9517010020K **37,00** L1920500 CLOUD

9517010021K **3,90** L1900500 крепление буйка

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНОГО БУЙКА

Крепление 9517012004 (на трубу 25 мм) входит в комплект.

9517012005K **34,00** 19505

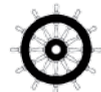
Нейлоновое крепление спасательного буйка на стенку и релинг. Для труб 22/25 мм.

9517010010C **10,30** TP 10R L19 44 035серое

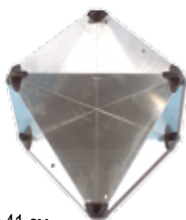
Компактный и мощный светодиодный спасательный буйек KTR. Удовлетворяет требованиям EU MED 96/98/EC 2002/75/EC, SOLAS IMO MSC 48(66) IMO 81(70).

Включается при попадании буйка в воду.
Сила света 2 канделы в течении 18 часов от 4 батареек LR6.
Рабочий диапазон температур -1°C - +30°C
Складской диапазон температур -30°C - +65°C
Размеры: высота 134 мм, диаметр 110 мм.
Вес: 175 г

В комплекте крепления из поликарбоната на стенку или на трубу.



9517001030K **31,00**





SAFETY AT SEA

Your safety – our constant concern.

СПАСАТЕЛЬНЫЙ ДЫМОВОЙ БУЁК IKAROS MOB MK IV

- Удовлетворяет требованиям SOLAS 74/96.
Срок хранения 4 года.
- оранжевый дым в течении 15 минут.
 - две лампочки с силой света 2 канделы в течении 120 минут
 - вес 5 кг, размеры 500 x 200 мм



9517010008E 479,00



ЛИНЕМЕТ IKAROS-LINE

- Удовлетворяют требованиям SOLAS 74/96.
- линия 4 мм
 - длина линия 300 м
 - разрывная нагрузка 2300 н



9517088031E 430,00 IKAROS-LINE
9517088012E 167,00 запасная ракета



ПАРАШЮТНЫЕ РАКЕТЫ IKAROS

Удовлетворяют требованиям SOLAS 74/96. Вес 345 г, сила света 30000 кандел, время горения 40 секунд, высота 400 м.



9517088015K 52,00 40R красная
9517088017K 52,00 40R белая



ФАЛЬШФЕЙЕРЫ IKAROS MK 4 КРАСНЫЙ

Время горения 60 секунд, 15 000cd SOLAS-одобрение.



TP
9517088021K 16,90 50R

IKAROS MK4 БЕЛЫЙ

Вес 145 г, сила света 10000 кандел, время горения 60 секунд.

TP
9517088035C 16,90 50L

ДЫМОВАЯ ШАШКА

Оранжевый дым, время горения около 3 минут, вес 510 г.
Удовлетворяет требованиям SOLAS 74/96.
Имеется свидетельство о типовом одобрении российского морского регистра и судоходства.



9517088018K 52,00

ПЛАСТИКОВЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ

Водонепроницаемый контейнер, в который входят 2 парашютные ракеты и 2 фальшфейера.

9517088022K 21,80 365815 Ø 113 мм x 346 мм



ПЛАСТИКОВЫЕ КОНТЕЙНЕРЫ

Водонепроницаемые, для ракет, фальшфейеров и т.д.



10560001906K **50,00** Ø 27 см х 33 см

СИГНАЛЬНОЕ ЗЕРКАЛО



9519032002C **6,20**

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА

С погружаемым отвесом. 20 м.

НОВИНКИ!



9514022026G **235,00** DT43161020

КРЫШКА ДЛЯ ТУШЕНИЯ ОГНЯ

Белая, ø 67 мм.



9515001009L **8,90** 6470

РУЧНЫЕ МЕГАФОНЫ

Лёгкий ручной мегафон. Прочный пластмассовый корпус. Питание от 6 батареек AA (не входят в комплект). Рупор Ø 155 мм, длина 235 мм, вес около 1 кг без батареек. Дальность действия около 300 м.



9514008012K **37,00** 30228

Мегафон и звуковой сигнал. Дальность действия 300 м. Потребляемая мощность при усилении голоса 10 Вт, при звуковой сигнализации 16 Вт. Вес 1,7 кг без батареек. Рупор Ø 200 мм, длина 350 мм. Питание от 6 батареек R14.



9514008010C **129,00** 15091

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ

Пневматический звуковой сигнал, малый вес. Не содержит фреона.



9514008024K **10,90** C-11649 высота 120 мм
9514008026K **7,80** запасной баллон

Пневматический звуковой сигнал. Не содержит фреона. Рупор из пластмассы длиной 25 см.



TP
9514008028K **16,20** 6L L02 00 480 TREM 250 г комплект
9514008031K **8,20** 6L L03 00 400 TREM запасной баллон

9514008016K **27,90** 9515007 из нержавеющей стали, длина 19 см

пластмассовый,
длина 42 см, ø 90 мм.

TP
9514042008C **7,40** 6R L00 30 200

БОЦМАНСКИЕ СВИСТКИ

Хромированный.

9514008017K **32,00** 12 N.P.

Латунный, длина 13 см.

9514008018C **7,70** 52115

СВИСТОК

Для спасательных жилетов, оранжевый.

TP
9514008014C **0,80** 10R 50S 4435

АПТЕЧКА

Внешнее покрытие упаковки отторгает загрязнения и влагу. Принадлежности сохраняют гигиеничность и готовы к использованию в любой момент. Изделия упакованы в прозрачные пластиковые кармашки. Размеры: ш. 230 х г. 78 х в. 190 мм. Вес: прим. 600 г.

НОВИНКИ!

- Содержание:
- инструкция по оказанию неотложной помощи
 - широкий бинт (1 шт.)
 - узкий бинт (1 шт.)
 - салфетка для лечения ожогов Burn Gel 10 x 10 см (1 шт.)
 - эластичный компрессионный бинт (1 шт.) 8 см х 4 м
 - пластыри (10 шт.)
 - пластыри Maxi Cover (4 шт.)
 - салфетка для очистки ран (6 шт.)
 - маска для рта (1 шт.)
 - защитные перчатки (2 пары)
 - салфетки для очистки рук (2 шт.)
 - спасательное одеяло (1 шт.)
 - ножницы (1 шт.)



9517006012C **59,00** 390101

ДАТЧИК ДЫМА

Оптический компактный датчик дыма Mini KD-128. Оснащен тестовой кнопкой и литиевой батареей со сроком службы 5 лет. Диапазон рабочих температур -10°C – +40°C. Высота 72 мм, глубина 37 мм.



TP
9517006100M **17,90** 12C 301087

ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ОДЕЯЛО

Противопожарное одеяло 120 x 180 см эффективно для быстрого тушения небольших возгораний.



TP
9517006110C **24,90** 12L 602015

ОГНЕТУШИТЕЛИ

Порошковый огнетушитель Housegard 2 кг соответствует категории 13A 89BC, которая имеет наиболее строгие требования на рынке. Пригодны для тушения небольших пожаров всех видов. Корпус из пластмассы. Сертификаты: FS-EN3, CE, Wheelmark, DNV.



9517006130C **35,00** 600071-60

Порошковый огнетушитель Housegard 6- кг на 60% эффективнее обычных огнетушителей аналогичного размера. При возникновении пожара это преимущество может иметь решающее значение. Корпус из пластмассы. Категория 55A 233BC. Сертификаты: FS-EN3, CE, Wheelmark, DNV.



9517006134C **75,00** 600070-60

КОМПЛЕКТ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПРОБОК

Необходим для прохождения технического осмотра. В комплект входят 10 пробок различного диаметра 8-47 мм



TP
9518035035K **9,90** 10L N28 080 38

КОМПЛЕКТ АВАРИЙНЫХ ПРОБОК

Комплект аварийных пробок, изготовленный из материала Druflex. Комплект содержит три различных размера пробки: от 2 до 10 мм, от 5 до 22 мм и 13 - 42 мм. Гибкие и прочные, пробки идеально подходят для заделки отверстий неправильной формы.



9518035038K **19,50**

ПАСТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ТЕЧИ

Паста Stay Afloat является революционно новым продуктом для заделки течи на судах и судовых системах. Не существует другой столь эффективной и быстро схватывающейся однокомпонентной пасты. Она вытесняет воду и прилипает даже к полностью погруженным поверхностям. Не требует смешивания или какой-либо подготовки. Может использоваться для любых твердых поверхностей (пластика, дерева, стали, алюминия) выше и ниже ватерлинии. Рабочая температура 0 - 43 °C. Не ядовита, не опасна и не загрязняет окружающую среду. Изготовлена в США.



никуда без этой пасты!



TP
9518035052C **22,90** 12L 0,25 кг
9518035054C **40,00** 12L 0,45 кг
9518035056C **66,00** 6L 0,9 кг

НОЖ МОРЯКА

Wichard Offshore – нож для активного моряка с зубчатым лезвием. При разработке изделия особое внимание было обращено на обеспечение высоких эксплуатационных и режущих характеристик, а также стойкость к коррозии. Одной рукой легко открывающийся нож способствует удобству его применения при плавании. Нож имеет эргономический дизайн, низкий вес, оснащен регулируемым ремешком для запястья, открывателем такелажных скоб и свайкой. Флуоресцентная рукоятка светится в темное время суток.



9519034045C **41,00** 10122

Wichard Aquaterra – идеальный нож для любителей водных прогулок и рыболовов. Легкий и стойкий к коррозии. Нож имеет эргономический дизайн и складное лезвие. Сине-белый.



9519034050K **22,50** 10136

Wichard Aquaterra – идеальный нож для любителей водных прогулок и рыболовов. Легкий и стойкий к коррозии. Нож имеет эргономический дизайн, оснащен открывалкой для бутылок и многофункциональным лезвием. Черно-белый.



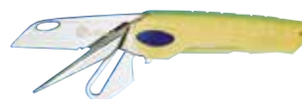
9519034052K **32,00** 10153

Нержавеющая сталь. Новая форма.
- большое лезвие, резак для веревок
- четырехугольная в сечении свайка
- отвертка
- открывашка для бутылок
- ключ для такел. скоб



9519034002K **15,90** 36032

Флуоресцентная рукоятка, складной, фиксирующееся лезвие, свайка, открывашка для бутылок и ключ для такелажных скоб.



9519034020K **58,00** 10062

ЦЕПИ ДЛЯ ВИСЯЧИХ ЗАМКОВ

Подходят ко всем финским замкам. Материал - сталь тройной закалки с гальваническим покрытием в пластмассовой оболочке. Обладают отличной сопротивляемостью к попыткам распила, перекусывания и т.д. Замок в комплект не входит.



				длина
9518017603K	21,40	M.GQA 051.09	7,1 мм	90 см
9518017606K	37,00	M.GQA 051.15	7,1 мм	150 см
9518017607K	87,00		7,1 мм	200 см

Цепи с кольцом.



9518017614K	60,00	Ø 50 мм x 10 мм	8 x 200 см
9518017615K	76,00	Ø 50 мм x 10 мм	8 x 300 см

ТРОСОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

Во всех случаях, когда вы хотите защитить от хищения свою яхту, подвесной мотор, велосипед или что-нибудь другое, рекомендуется использовать тросовое крепление. Оно имеет сердечник из нержавеющей стали диаметром 9 мм конструкции 7 x 19, покрытый оплёткой из 32-рядного полиэстера. Петли на концах имеют резиновое покрытие. Полиэстеровая оболочка позволяет избежать ссадин и царапин при работе.

FSE ROBLINE
WORLD CLASS YACHTING ROPES



	€/шт	Ø мм	длина/м	
9518137001K	29,30	7811	9	1 чёрный
9518137003K	52,00	7700	9	3 чёрный
9518137005K	78,00	7698	9	5 чёрный
9518137011K	34,00	9715	9	1,5 красно-черный
9518137013K	52,00	9585	9	3 красно-черный
9518137014K	78,00	9587	9	5 красно-черный

ВЕМА - НАВЕСНЫЕ ЗАМКИ И ЗАМОЧНЫЕ КОМПЛЕКТЫ



ВЕМА-ПОДВЕСНОЙ ЗАМОК

Сертифицированный SBSC подвесной замок класс 3, полностью из нержавеющей стали. 12 мм петля, 3 ключа.



TP	
9516032060C	79,00 5K RF-360

Подвесной замок из нержавеющей стали, 7 мм петля.



TP	
9516032062C	35,00 5K RF-040

ВЕМА - НАБОР ИЗ ПОДВЕСНЫХ ЗАМКОВ

Набор из двух замков из нержавеющей стали. Обе петли - 5 мм. Оба замка открываются от одинаковых ключей.



TP	
9516032064C	69,00 5K RF-030

ВЕМА - НАБОР

Содержит RF-360 подвесной замок и ВКМ -8-3 цепь. Сертифицирован SBSC, 3 класс.



9516032070C	129,00	09771	1,5 м цепь
9516032072C	139,00	09772	2,5 м цепь

Содержит RF-360 подвесной замок и PW -10-3 цепь. Сертифицирован SBSC, 3 класс.



9516032074C	179,00	09773	3,5 м цепь
9516032076C	235,00	09774	5,0 м цепь

ABLOY - НАВЕСНЫЕ ЗАМКИ



ВИСЯЧИЕ ЗАМКИ

Особо прочный замок для применения в условиях повышенных требований к безопасности. Идеально подходит для складов, грузовиков, трейлеров и т.д. Цементированный стальной корпус обладает отличной сопротивляемостью ко всем видам физических воздействий. Хромированная скоба диаметром 10 мм изготовлена из закалённой бором стали.



9516032408E	83,00	PL340/25 SVK 3
-------------	-------	----------------

Висячий замок средней прочности, хромированная петля 8 мм из закалённой бором стали.



9516032406E	58,00	PL 330/50 скоба 50 мм SVK 2
-------------	-------	-----------------------------

Корпуса замков из хромированной латуни, скобы диаметром 5 мм из нержавеющей стали.



9516032402E	33,00	PL320/50 петля 50 мм
9516032404E	83,00	PL 320/3 3 замка в комплекте, скоба 20 мм SVK 1

Классический висячий замок ABLOY. Латунный корпус, стальная скоба диаметром 7 мм.



9516032400E	29,60	3020, скоба 35 мм, SVK 1
-------------	-------	--------------------------

Висячие замки Kimo Top security, нержавеющая сталь. Хорошо защищён от физического воздействия. Три ключа.



	ширина	высота	скоба Ø
9516032047C 36,00	31734	40 мм	55 мм 8 мм
9516032048C 52,00	31735	53 мм	73 мм 10 мм

Висячий замок Seaworld Top Security. Крышка и скоба из нержавеющей стали. Хромированный латунный корпус, три ключа.



9516032045K 45,00 32745 размеры 70 x 45 x 25 мм
Внутренняя высота скобы 43 мм, толщина Ø 1/2".

Блокиратор из нержавеющей стали, стойкий к морской воде висячий замок.



	TP	6L	N0200240	Ø 30 мм, длина 240 мм
9516002065C 30,00				
9516002026C 36,00				Ø 30 мм, длина 320 мм
9516002066C 63,00				Ø 40 мм, длина 320 мм

СЕЙФ

Smart сейф. Электронный замок работает от 4xAA 1.5В батареек. Монтируется на стену или пол с помощью крепежа. Размер 280 x 200 x 180 мм. Вес 6 кг.



9517009019C 85,00 2017

U-ЗАМОК

Подвесной замок. Надежный, малогабаритный. На поверхности замка из закаленной стали резиновое покрытие, которое защищает от хим агрессивных веществ и внешних механических повреждений. Защита отверстия для ключа от загрязнений. Запатентованный STAZO plus цилиндр и карта кода ключа.



9516002069C 29,90

ЗАМОК ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ

Предназначен для подвесных моторов мощностью от 35 - 40 лс, устанавливаемых на транце. Изготовлен полностью из нержавеющей стали. В комплект входит коррозионно-стойкий цилиндр STAZO/ABUS с кодовой карточкой. Легко устанавливается, необходимый инструмент прилагается.



9516002070K 125,00

СТОПОРНЫЙ БОЛТ ЕМА ТИТАН

Спроектирован для особо требовательных условий, защищенный от взлома замок для подвесного мотора из нержавеющей стали

- подходит для моторов 50-300 лошадиных сил
- имеет одобрение от Шведского технического научного общества
- сертификат SBSC
- защищен от сверления и взлома
- устойчив к морской воде, соли и т.д.

Тех данные

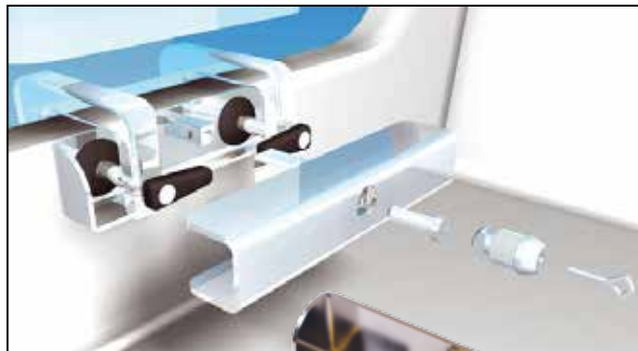
- Закаленный, защищенная поверхность и сердечник замка
- Цилиндр замка из нержавеющей стали
- 3 ключа



9516002078C 129,00 09624

nawa
QUALITY MARINE EQUIPMENT

Все изделия изготовлены из полированной нержавеющей стали



NAWA HT30

Замок для подвесных моторов с стандартным креплением. Одобрен страховыми компаниями.



9516002074C 160,00



NAWA BT250

Для подвесных моторов с креплением на сквозных болтах. Одобрен страховыми компаниями.



9516002076C 160,00

nawa
Safe & Easy Boating

Нawa-финский знак качества.

ЗАМОК ДЛЯ ПОДВЕСНОГО МОТОРА RST STAZO

Особенно надежный, качественный, из нержавеющей стали. Замыкает болт на подвесном моторе. 2 года гарантии, 2 ключа, вес 1,3 кг.



9516002071K **132,00**

ЗАМОК ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ МОТОРОВ SMARTLOCK

Этот замок, изготавливаемый фирмой Stazo, предназначен для подвесных моторов мощностью до 35 - 40 лс. Изготовлен полностью из толстостенной нержавеющей стали. В комплект входит коррозионно-стойкий цилиндр STAZO/ABUS с кодовой карточкой для дополнительной безопасности. Легко устанавливается, не требуется никаких инструментов для установки. Вес замка 1,3 кг.



9516002072K **145,00** Stazo Smart Lock
9516002073K **239,00** Smart Lock замок с тросом 20 мм х 250 см

НАММАР®

ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК

- для спасательных плотов SOLAS или nonSOLAS на 6 - 165 человек
- содержит пусковой механизм и разрывное кольцо
- не требует ухода, необходимо заменять каждые два года.
- Соответствует требованиям IMO A521 и SOLAS.



9532006400E **102,00** НАММАР H20

Для спасательных буюв (EPIRB)

- содержит пластиковый крепежный болт
- используется на большинстве спасательных буюв



9532006410E **111,00** НАММАР H20E

АВАРИЙНЫЙ ЗАПАС ПИЩИ

Для спасательных шлюпок и спасательных плотов. Имеет одобрение SOLAS. Содержит 9 упаковок по 55,6 г.

TP

9532006918G **7,50** 24K 500 г Seven Oceans

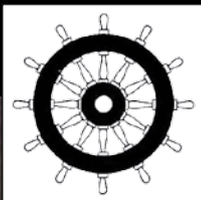
АВАРИЙНЫЙ ЗАПАС ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

Для спасательных шлюпок и спасательных плотов. Имеет одобрение SOLAS. Содержит 0,5 л воды (5 шт. 2 х 50 мл).

TP

9532006919G **2,80** 30K 500 мл Seven Ocean





Размеры стеклопластиковых контейнеров:

	A-pack			B-pack		
	длина мм	Ø мм	вес кг	длина мм	Ø мм	вес кг
6 чел.	1260	485	74	1160	435	55
8 чел.	1260	485	81	1160	435	58
10 чел.	1390	535	104	1260	485	84
12 чел.	1390	535	104	1260	485	84
12 DL	1390	535	113	1260	485	89
16 чел.	1540	535	133	1390	535	103
16 DL	1540	535	139	1390	535	107
16 DL	1635	585	159	1540	535	110
20 чел.	1635	585	185	1540	535	135
25 чел.	1635	585	178	1540	535	128
25DL	1635	585	185	1540	535	135



СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ RFD SURVIVA SOLAS FLATPACK



СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ

RFD SURVIVA SOLAS, имеют одобрение IMO/SOLAS. Спасательные плоты RFD выпускаются более 90 лет. В 1920 году впервые был представлен спасательный плот для прогулочных судов. Имеют все необходимые для использования сертификаты и одобрения типа.

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ RFD SURVIVA SOLAS

RFD Surviva A-pack			RFD Surviva B-pack		
9532006632J	3010,00	6 чел.	9532006632J	3010,00	6 чел.
9532006634J	3325,00	8 чел.	9532006634J	3325,00	8 чел.
9532006636J	3630,00	10 чел.	9532006636J	3630,00	10 чел.
9532006638J	3780,00	12 чел.	9532006638J	3780,00	12 чел.
9532006642J	4110,00	16 чел.	9532006642J	4110,00	16 чел.
9532006646J	4495,00	20 чел.	9532006646J	4495,00	20 чел.
9532006650J	4950,00	25 чел.	9532006650J	4950,00	25 чел.

		длина / ширина / высота / масса
9532006662J	3260,00	6 чел. B-pack 900 мм / 646 мм / 310 мм / 57 кг.
9532006663J	3580,00	на 8 человек B-pack 985 мм / 670 мм / 435 мм / 63 кг
9532006664J	3890,00	на 10 человек B-pack 1190 мм / 650 мм / 315 мм / 70 кг
9532006665J	3935,00	на 12 человек B-pack 1190 мм / 650 мм / 315 мм / 90 кг

ОТКРЫТЫЕ ДВУХСТОРОННИЕ СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ RFD FERRYMAN

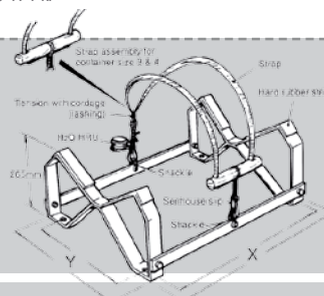


Открытые двухсторонние спасательные плоты для внутренних и для прибрежных вод. Спасательные плоты одобрены HSC/MED (shipswheel).

9532006670J	4790,00	HSC на 25 человек. Компактный контейнер из стекловолокна. Длина 1190 мм / ширина 650 мм / высота 315 мм / вес 100 кг
9532006675J	7055,00	HSC на 50 человек. Компактный контейнер из стекловолокна. Длина 1525 мм / ширина 770 мм / высота 355 мм / вес 171 кг

ПАЛУБНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ПЛОТОВ SURVIVA

	В-ПАК/чел.	А-ПАК/чел.
9532006679E	475,00	крепление с ремнём 50 x 53 см 6, 8
9532006680E	475,00	крепление с ремнём 62 x 53 см 10, 12
9535006681E	475,00	крепление с ремнём 62 x 53 см 16, 25
9535006682E	475,00	крепление с ремнём 75 x 53 см 6, 8
9532006685E	119,00	крепёжный ремень 1060 мм 10 - 16DL
9532006683E	119,00	крепёжный ремень 800 мм 20 - 25DL
9532006687E	119,00	крепёжный ремень 1300 мм
9532006690E	59,00	запорный крюк



спасательные плоты DSB-LR07



СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ WAYPOINT COMMERCIAL 9650-1

Фирма DSB выпускает высококачественные морские спасательные плоты более 90 лет. Плоты DSB отличаются удобством использования, инновационными решениями в конструкции. Имеется обширная сеть сервисных станций по обслуживанию плотов, насчитывающая более 400 пунктов.

Спасательные плоты DSB LR07 изготовлены из резины с двойным покрытием, стойким к коррозии и истиранию. Они оснащены двойным тентом со светоотражательной лентой и полужестким посадочным трапом. Большие карманы для воды обеспечивают остойчивость в надутом положении. Полностью изолированный пол обеспечивает хорошую термальную защиту. Имеют одобрение IMO/SOLAS и MED/EU.

			длина см/Ø см/вес (кг)
9532006780J	3420,00	6 человек В-пак	1050 / 610 / 63
9532006786J	3750,00	12 человек В-пак	1260 / 485 / 85
9532006788J	4585,00	16 человек В-пак	1156 / 584 / 101
9532006789J	5205,00	20 человек В-пак	1156 / 584 / 106



Спасательные полты Crewsaver ISO Ocean

Основные особенности:

- большие карманы для воды обеспечивают остойчивость в надутом положении:
 - 4-х местный плот имеет 2 кармана по х 84 литра
 - 6-, 8- и 10-местные плоты имеют 3 кармана по 84литра
 - 12-местный плот имеет 5 карманов по 60 литров
- удобное закрытие тента с помощью молнии
- тент изготовлен из нейлона с покрытием из полиуретана
- внутренние и наружные светодиодные огни
- полужесткий посадочный трап обеспечивает быстроту и удобство посадки на плот
- поставляются в сумке или в инновационном контейнере
- устройство для сбора дождевой воды
- окно для наблюдения

Оснащение:

- весла
- 2 губки
- 2 плавающих гребка
- свисток
- водонепроницаемый фонарь с запасными батарейками и запасной лампочкой, время работы 6 часов,
- сигнальное зеркало
- таблетки от морской болезни 6 штук на человека
- мешки гигиенические 1 штука на чел.
- 3 красных фальшфейера
- 2 красные парашютные ракеты
- ремкомплект
- удобная ручная помпа

Высококачественные спасательные плоты Crewsaver ISO OCEAN в сумках или в контейнерах. Имеют одобрение ISO 9650-1 и периодичность сервисного обслуживания в три года.



чел. размеры(дл./шир./выс.) мм вес (кг)

В сумке:

9532006804G	1699,00	4	730 / 520 / 320	31,1
9532006806G	1990,00	6	700 / 500 / 380	36,2
9532006808G	2155,00	8	790 / 510 / 390	41,7
9532006810G	2355,00	10	790 / 500 / 380	47,4

В контейнере:

9532006824G	1885,00	4	800 / 570 / 220	36,1
9532006826G	2159,00	6	800 / 570 / 250	42,4
9532006828G	2335,00	8	800 / 570 / 250	47,8
9532006830G	2520,00	10	800 / 570 / 300	54,0
9532006832G	2715,00	12	800 / 570 / 300	57,0

WAYPOINT

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ WAYPOINT COMMERCIAL 9650-1

Спасательные плоты Waypoint Commercial ISO 9650-1 являются высококачественными бюджетными спасательными плотами ISO, спроектированными в Великобритании для соответствия новым правилам ISO 9650-1 Group A. Оснащены как и все плоты Waypoint системой надувания SOLAS/MED/MCA.

- Прорезиненная ткань одобренная SOLAS (натуральная резина).
- Система накачивания одобренная SOLAS/MED/MCA, изготовленная в Великобритании.
- Главная камера плавучести сконструирована в виде двух замкнутых независимых труб (параметры труб большого диаметра превосходят требования ISO-9650-1) и самоподъемным тентом с надувными дугами.
- Двойное дно с термоизоляцией.
- Надувной трап облегчает посадку.
- 4 больших (75 литра каждый) балластных отсека внизу, что превосходят требования ISO-9650-1, которые обеспечивают остойчивость при посадке и уменьшают качку при сильном волнении.
- Ярко оранжевый самоподъемный тент виден на море издалека, входная шторка на молнии в высокой арке, увеличивающей внутренний объем пловца.
- Наружные и внутренние светодиодные огни на литиевых батарейках.
- Светоотражательная лента SOLAS на тенте.
- Желоб для сбора питьевой воды.
- Окно для наблюдения.
- Окно для вентиляции.
- Упакованы в Великобритании, межсервисный интервал 3 года.
- Упакованы в вакууме для большей защиты компонентов

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ WAYPOINT ISO 9650-1 OCEAN

Спасательные плоты Waypoint ISO 9650-1 Ocean являются одними из наилучших плотов для океанских плаваний, полностью соответствующие новым правилам ISO 9650-1 Group A для менее 24 часов и более 24 часов с дополнительным оборудованием. Удовлетворяют коду MCA и соответствуют требованиям ISAF для океанских гонок.

- Полностью изготовлены в Европе на заводе производителя.
- Высококачественная ткань, изготовленная в Великобритании, НТ нейлон покрытый полиуретаном. (практически с неограниченным сроком служ- бы). Ткань удовлетворяет требованиям ISO-9650-3.
- Система накачивания одобренная SOLAS/MED/MCA, изготовленная в Великобритании.
- Имеют четыре независимых отсека, две трубы, большой надувной посадочный трап, арку и тент с надувными дугами. Все разворачивается автоматически.
- Двойное дно с термоизоляцией.
- 4 больших (75 литра каждый) балластных отсека внизу, что превосходят требования ISO-9650-1, которые обеспечивают остойчивость при посадке и уменьшают качку при сильном волнении.
- Ярко оранжевый самоподъемный тент виден на море издалека, входная шторка на молнии с высокой аркой, увеличивающей внутренний объем пловца.
- Наружные и внутренние светодиодные огни на литиевых батарейках.
- Светоотражательная лента SOLAS на тенте.
- Желоб для сбора питьевой воды.
- Окно для наблюдения.
- Окно для вентиляции.
- Упакованы в Великобритании, межсервисный интервал 3 года.
- Упакованы в вакууме для большей защиты компонентов.

WAYPOINT



	чел	размеры см	вес кг
В контейнере			
9532006521G	4	66 x 42 x 29	28,0
9532006523G	6	68 x 44 x 29,5	34,8
9532006525G	8	73 x 52 x 33	39,0
9532006527G	10	74 x 53 x 34	43,0
9532006529G	12	75 x 54,5 x 35	47,0
В сумке			
9532006520G	4	64 x 42 x 28	24,0
9532006522G	6	66 x 42 x 28	30,2
9532006524G	8	70 x 50 x 32	33,0
9532006526G	10	71 x 52 x 33	38,0
9532006528G	12	72,5 x 53 x 33	42,5

Снабжение:

Таблетки против морской болезни (6 упаковок), черпак, водоотливной насос, комплект для рыбалки, плавающий спасательный нож, мерная питьевая чашка, сигнальное зеркало, инструкция с правилами выживания, весла (2), парашютные ракеты (2), набор фальшфейеров RORC (3 красных фальшфейера), мягкое ведро с крышкой для сбора дождевой воды, ремкомплект, сигнальный фонарь с запасной лампочкой, плавучий якорь с линем 30 м, пакеты для морской болезни (1 уп.), запасные батарейки для фонаря, губки (2), табличка с сигналами бедствия и свисток.

WAYPOINT



	чел	размеры см	вес кг
В контейнере			
9532006501G	4	66 x 44 x 29	28,4
9532006503G	6	67 x 47 x 30	31,5
9532006505G	8	72 x 52 x 32	37,2
9532006507G	10	74 x 53 x 34	47,0*
9532006509G	12	76 x 54 x 36	54,0*
В сумке			
9532006500G	4	66 x 41 x 24	24,4
9532006502G	6	66 x 43 x 26	27,4
9532006504G	8	70 x 46 x 28	32,0
9532006506G	10	72 x 50 x 29	41,0*
9532006508G	12	72 x 50 x 29	45,0*

* Только по специальному заказу

СПАСАТЕЛЬНЫЕ ПЛОТЫ WAYPOINT COASTAL

Спасательные плоты Waypoint Coastal предназначены для судов прибрежного плавания. Однако они изготовлены с тем же качеством и из тех же материалов, что и плоты более старших моделей.

- Полностью изготовлены в Европе на заводе производителя.
- Высококачественная ткань, изготовленная в Великобритании, НТ нейлон покрытый полиуретаном. (практически с неограниченным сроком службы) Ткань удовлетворяет требованиям ISO-9650-3.
- Система накачивания одобренная SOLAS/MED/MCA, изготовленная в Великобритании.
- Сверхлегкая конструкция, например 4-местный плот в контейнере весит всего 18 кг.
- Главная камера плавучести сконструирована в виде двух замкнутых не зависимых труб и самоподъемным тентом с надувными дугами.
- 4 больших (55 литра каждый) балластных отсека внизу, что превосходят требования ISO-9650-1, которые обеспечивают остойчивость при посадке и уменьшают качку при сильном волнении.
- Яркий самоподъемный тент виден на море издали, большая входная шторка облегчает посадку для крупно-габаритных пассажиров.
- Упакованы в Великобритании, межсервисный интервал 3 года.
- Упакованы в вакууме для большей защиты компонентов



	чел	размеры см	вес кг	
В контейнере				
9532006541G	1535,00	4	60 x 42 x 24	18,5
9532006543G	1805,00	6	66 x 44 x 28,5	23
9532006545G	2090,00	8	67 x 47 x 29,5	29
В сумке				
9532006540G	1425,00	4	60 x 40 x 23	16
9532006542G	1670,00	6	60 x 40 x 23	19
9532006544G	1935,00	8	65 x 44 x 26	25



Спасательный плот COASTAL для небольших лодок Спроектированный специально для малых лодок особенно легкий, рассчитанный макс на 4 человека спасательный плот в сумке. Полностью изготовлен в Европе на заводе производителя.

- Высококачественная ткань, изготовленная в Великобритании, НТ нейлон покрытый полиуретаном. (практически с неограниченным сроком службы) Ткань удовлетворяет требованиям ISO-9650-3.
- Система накачивания одобренная SOLAS/MED/MCA, изготовленная в Великобритании.
- Сверхлегкая конструкция всего 9 кг.
- Размеры в сумке 460 x 300 x 150 мм
- самоподъемные дуги
- 2 больших (75 литра каждый) балластных отсека внизу, что уменьшают качку при сильном волнении.
- Яркий самоподъемный тент виден на море издали

Оснащение

- круг с веревкой 15 м
- два плавучих якоря+15 м веревка
- непотопляемый нож
- весло
- черпак
- водонепроницаемый LED фонарь с запасными батарейками и зап лампочкой

9532006538G **999,00** 2/4 человека

РАМЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ СПАСАТЕЛЬНЫХ ПЛОТОВ WAYPOINT



Изготовлены из нержавеющей стали.

9532006561G	242,00	Waypoint модель 1
9532006563G	363,00	Waypoint модель 3
9532006564G	363,00	Waypoint модель 4
9532006565G	407,00	Waypoint модель 5
9532006566G	407,00	Waypoint модель 6
9532006567G	407,00	Waypoint модель 7

Запорные стержни Waypoint

9532006513E	89,00	для модели 3
9532006514E	89,00	для модели 4
9532006510E	89,00	для модели 5
9532006511E	89,00	для модели 6
9532006512E	89,00	для модели 7

Крепления на релинги Waypoint

Спасательные плоты Waypoint крепятся с помощью этих креплений в вертикальном положении.

9532006518E **73,00** на 25 мм крепежную трубу

Крепежные ремни с пеликан-карабином

9532006519E **109,00**

ТАБЛИЦА ИНФОРМАЦИЯ ПО КРЕПЛЕНИЯМ ДЛЯ ПЛОТОВ (КРЕПЛЕНИЯ ПРОДАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО)

Coastal	Модель	LT	КН	КК
4 чел.	1	Нет	Да	Да
6 чел.	3	Да	Да	Да
8 чел.	4	Да	Да	Да
ISO 9650-1 Commercial				
4 чел.	3	Да	Да	Да
6 чел.	4	Да	Да	Да
8 чел.	5	Да	Да	Да
10 чел.	6	Да	Да	Да
12 чел.	7	Да	Да	Да
ISO 9650-1 Ocean Elite				
4 чел.	3	Да	Да	Да
6 чел.	4	Да	Да	Да
8 чел.	5	Да	Да	Да
10 чел.	7	Да	Да	Да
12 чел.	7	Да	Да	Да

LT запорный стержень КН крепежные ремни КК крепления на релинги

Крепление для спасательного плота из полированных нержавеющей труб. Регулируемая ширина.



9532006330C	237,00	S 47 21 075	20 x 52 x 75 см (регулир. ширина 67 – 86 см)
9532006332C	183,00	S 47 74 075	20 x 52 x 75 см (регулир. ширина 67 – 86 см) белый алюминий

- крепления для плотов из пластмассы, пряжки и скобы из нержавеющей стали
- регулируются по размеру под большинство спасательных плотов



9532006320E **161,00** комплект палубных креплений 22.711.00

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СПАСАТЕЛЬНЫХ ПЛОТОВ ОБСЛУЖИВАЕМЫЕ МОДЕЛИ:

плоты SOLAS: RFD, DSB
плоты NON SOLAS: RFD, Beaufort, Zodiac, Avon, Eversafe, ProSaver, Autoflug, XM, Bombard, Waypoint, BFA, Crewsaver
Тел. +358 (0)10 2740 350, liferaftservice@maritim.fi

ПРОДАЖА И ОБСЛУЖИВАНИЕ СПАСАТЕЛЬНЫХ ПЛОТОВ:

продажа +358 (0)10 2740 350, orders@maritim.fi

Maritim – For The Boating People



Обслуживаем оптовых клиентов
через веб-сайт www.maritim.ru, где можно
проверить наличие товаров, цену,
историю заказов. Открыт 24/7.

MARITIM

8



Тросы синтетические и стальные,
оборудование для водного спорта



CORMORAN-ТРОСЫ

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>белый</th> <th>синий</th> <th>Ø мм</th> <th>м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9518156210K 11,50</td> <td>9518156210K 14,90</td> <td>10</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>9518156212K 16,50</td> <td>9518156212K 21,90</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>9518156214K 13,80</td> <td>9518156214K 18,60</td> <td>12</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>9518156206K 19,90</td> <td>9518156216K 28,00</td> <td>12</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	белый	синий	Ø мм	м	9518156210K 11,50	9518156210K 14,90	10	6	9518156212K 16,50	9518156212K 21,90	10	10	9518156214K 13,80	9518156214K 18,60	12	6	9518156206K 19,90	9518156216K 28,00	12	10
белый	синий	Ø мм	м																		
9518156210K 11,50	9518156210K 14,90	10	6																		
9518156212K 16,50	9518156212K 21,90	10	10																		
9518156214K 13,80	9518156214K 18,60	12	6																		
9518156206K 19,90	9518156216K 28,00	12	10																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>белый</th> <th>синий</th> <th>Ø мм</th> <th>м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9518156230K 12,20</td> <td>9518156230K 15,90</td> <td>10</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>9518156232K 16,90</td> <td>9518156232K 22,90</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>9518156234K 14,60</td> <td>9518156234K 19,90</td> <td>12</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>9518156226K 20,90</td> <td>9518156236K 29,90</td> <td>12</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	белый	синий	Ø мм	м	9518156230K 12,20	9518156230K 15,90	10	6	9518156232K 16,90	9518156232K 22,90	10	10	9518156234K 14,60	9518156234K 19,90	12	6	9518156226K 20,90	9518156236K 29,90	12	10
белый	синий	Ø мм	м																		
9518156230K 12,20	9518156230K 15,90	10	6																		
9518156232K 16,90	9518156232K 22,90	10	10																		
9518156234K 14,60	9518156234K 19,90	12	6																		
9518156226K 20,90	9518156236K 29,90	12	10																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>белый</th> <th>синий</th> <th>Ø мм</th> <th>м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9518156270K 60,00</td> <td>9518156270K 89,00</td> <td>12</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>9518156272K 78,00</td> <td>9518156272K 119,00</td> <td>14</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>9518156264K 99,00</td> <td>9518156274K 159,00</td> <td>16</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table>	белый	синий	Ø мм	м	9518156270K 60,00	9518156270K 89,00	12	35	9518156272K 78,00	9518156272K 119,00	14	35	9518156264K 99,00	9518156274K 159,00	16	35				
белый	синий	Ø мм	м																		
9518156270K 60,00	9518156270K 89,00	12	35																		
9518156272K 78,00	9518156272K 119,00	14	35																		
9518156264K 99,00	9518156274K 159,00	16	35																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>белый</th> <th>синий</th> <th>Ø мм</th> <th>м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9518156250K 18,60</td> <td>9518156250K 22,00</td> <td>10</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>9518156252K 23,50</td> <td>9518156252K 28,90</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>9518156254K 20,90</td> <td>9518156254K 25,60</td> <td>12</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>9518156246K 26,90</td> <td>9518156256K 33,00</td> <td>12</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	белый	синий	Ø мм	м	9518156250K 18,60	9518156250K 22,00	10	6	9518156252K 23,50	9518156252K 28,90	10	10	9518156254K 20,90	9518156254K 25,60	12	6	9518156246K 26,90	9518156256K 33,00	12	10
белый	синий	Ø мм	м																		
9518156250K 18,60	9518156250K 22,00	10	6																		
9518156252K 23,50	9518156252K 28,90	10	10																		
9518156254K 20,90	9518156254K 25,60	12	6																		
9518156246K 26,90	9518156256K 33,00	12	10																		

тросы

тросы с огонами

якорные тросы спластмассовыми сердечниками

якорные тросы

ЛЕГКИЙ ПЛАВЮЩИЙ ВЫСОКОЭЛАСТИЧНЫЙ КРЕПЕЖНЫЙ ТРОС



В настоящее время бренд FSE Robline принадлежит группе Teufelberger. Это динамичная группа компаний, работающая в трех стратегических направлениях и имеющая опыт работы более чем 220 лет.

Кроме производства синтетических тросов для применения на судах, в индустрии, лесной промышленности и других областях группа Teufelberger производит стальные тросы для канатных дорог, кранов и др., а также занимается экструзионными технологиями. Предприятия компании размещены в 3 странах: 3 в Австрии, по одному в Чехии и в США.

В 2013 году FSE Robline запустила сервис Racing.Tool.Box, который позволяет заказчику создать свою собственную конструкцию синтетического троса и заказать его изготовление. В этом сервисе используются только компоненты наивысшего качества. Этот сервис успешно применялся многими ведущими яхтсменами. Принцип его прост: клиент выбирает сердечник и оплетку, а FSE Robline изготавливает трос, соответствующий спецификации заказчика.

Внимание! Продажа со склада осуществляется только целыми катушками.



Приложение FSE-Robline для iPad и iPhone доступно в App Store!

FSE Robline

Слоган компании FSE Robline: Яхтенные синтетические тросы мирового класса. Это действительно так. Огромный опыт изготовления тросов из высокотехнологичных синтетических волокон и его развитие с привлечением известных яхтсменов и конструкторов сделало эту компанию одним из ведущих производителей в этой области. Инновации, наивысшие характеристики и премиум качество являются отличительными чертами данной марки. Постоянные исследования и создание новых продуктов имеют одну главную цель - удовлетворение запросов самых требовательных заказчиков. Неудивительно, что профессионалы в области парусного спорта доверяют изделиям под маркой FSE Robline.

КИЛЕВЫЕ ЛОДКИ

Топенант гика

- RACING.TOOL.BOX
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300

Шкоты спинакера

- RACING.TOOL.BOX
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Admiral 3000
- Orion 500/300
- Sirius 500/300
- Neptun 500

Брасы спинакера

Сорра 500

- RACING.TOOL.BOX
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 3000
- Admiral 5000
- Admiral 7000

Стаксель-шкоты

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 3000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300
- Neptun 500
- Сорра 500

Бакштаги

- RACING.TOOL.BOX
- Ocean 3000 XG/5000/7000
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300

Швартовые концы

- Monte Carlo
- Rio
- Rapallo
- Cormoran
- Extension Mooring
- Miami
- Portofino
- Newport
- Riva.Flex

Грота-фал

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300

Code Zero (геннакер-фал)

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000

Спинакер-фал

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300

Стаксель-фал

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300

Топенант спинакер-гика

- RACING.TOOL.BOX
- Vectran 3000
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300

Оттяжка Каннингхэма

- RACING.TOOL.BOX
- Ocean 3000 XG/5000/7000
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300

Оттяжка спинакер-гика

- RACING.TOOL.BOX
- Ocean 3000 XG/5000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Admiral 7000
- Sirius 500/300

Трос для закрутки стакселя

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300

Гика-шкоты

- RACING.TOOL.BOX
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Admiral 3000
- Sirius 500/300
- Neptun 500
- Orion 500/300
- Сорра 500

Риф-штерты

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300
- Orion 500/300

Оттяжка гика

- RACING.TOOL.BOX
- Admiral 7000
- Globe 5000/3000/1000
- Admiral 5000
- Sirius 500/300

Якорные концы

- Monte Carlo
- Rio
- Rapallo
- Bonifacio
- Bonifacio Winch
- Riva.Flex

R Гонки Hi-Tec
 P Гонки
 C Круиз
 M Швартовка
 ● Хорошо подходит
 ○ Хорошо подходит только в отдельных случаях

ЛЕГКИЕ ЛОДКИ



ФАЛЫ И ШКОТЫ

Ваша ЯХТА	Ø мм фалы			Ø мм шкоты		
	спинакер	стаксель	грот	спинакер	стаксель	грот
6-8 м	8	8	8	10	10	10
9 м	8	10	10	10	12	10
10 м	10	10	10	10	14	12
11 м	10	12	10	12	14	12
12 м	12	12	12	12	14	12
14 м	12	12	12	14	14	12
16 м	12	14	12	14	14	14
18 м	14	14	14	14	14	14
24 м	16	16	16	16	16	16



Благодаря прочности современных синтетических волокон, таких как, например, Дуплеета, диаметр троса может быть уменьшен на 2 мм. Разрывные нагрузки, растяжение и диаметры, предлагаемые FSE Robline, являются средними рекомендуемыми. Точный выбор зависит от типа яхты и ее использования.

ШВАРТОВНЫЕ КОНЦЫ

Ваша ЯХТА	Вес в тоннах	Швартовные концы Ø мм	Якорные концы Ø мм
6-8 м	2	8-10	12
9 м	4	12	14
10 м	5	12	16
11 м	7	14	16
12 м	8	14	18
14 м	11	16	20
16 м	12	18	20
18 м	20	24	24
24 м	22	26	26

Точный выбор зависит от типа яхты и ее использования.

КОМПЛЕКТ ШВАРТОВНЫХ КОНЦОВ



	Ø мм	М	ОГОН мм
9518155910K 114,00	9	4 шт. 4 м / 2 шт. 10 м	250
9518155912K 121,00	11	4 шт. 4 м / 2 шт. 10 м	250
9518155914K 126,00	13	4 шт. 4 м / 2 шт. 10 м	350
9518155916K 149,00	15	4 шт. 4 м / 2 шт. 10 м	350

Комплект швартовых концов, содержат 4 шт по 4 м и 2 шт по 10 м , черный трос Monte Carlo. PES/XLF –тросы, на втором конце -огон

КОНЦЫ ИЗ ТРОСА RIO С КАРАБИНОМ



	Ø мм	М
9518155823K 42,00	12	8
9518155824K 58,00	14	10
9518155825K 83,00	16	10
9518155826K 117,00	18	10

AISI316, синие.

ГОТОВЫЕ КОНЦЫ ИЗ ТРОСОВ RIO

черный/белый	темно-синий	Ø мм	М	огон (мм)
9518120708K 13,80	—	8	5	250
9518120710K 18,00	9518155808K 21,30	10	6	250
—	9518155816K 29,90	12	6	250
9518120712K 24,60	—	12	7	250
9518120812K 33,00	9518155924K 44,00	12	10	250
—	9518155822K 39,00	14	7	350
9518120814K 39,00	—	14	10	350
—	9518155926K 42,00	16	8	350
9518120816K 50,00	—	16	10	350



ИЗ ТРОСОВ RAPALLO



белый	темно-синий	антрацитовый	Ø мм	м	ОГОН мм
9518155832K 13,70	9518155834K 18,90	9518155870K 17,00	10	6	250
9518155830K 20,20		9518155871K 21,00	10	10	250
9518155838K 19,30	9518155842K 25,20	9518155872K 24,50	12	6	250
9518155836K 26,00	9518155840K 39,00	9518155873K 28,00	12	10	250
9518155846K 23,50	9518155850K 34,00	9518155874K 26,00	14	6	350
9518155844K 39,00	9518155848K 52,00	9518155875K 39,00	14	10	350
9518155854K 27,00	9518155858K 40,00	9518155876K 29,00	16	6	350
9518155852K 41,00	9518155856K 62,00	9518155877K 43,00	16	10	350

Готовые концы с огонами из тросов FSE-Robline.
Упакованы в полиэтиленовые пакеты.

ИЗ ТРОСОВ CORMORAN



черный	Ø мм	м	ОГОН мм
9518156040K 9,90	10	4	250
9518156042K 16,50	10	10	350
9518156044K 13,80	12	6	250
9518156046K 16,40	14	6	350

TWISTED FENDER LINE



белый	темно-синий	Ø мм	м	ОГОН мм
9517159322K 9,00	9517159324K 9,40	6	1,5	40
9517159326K 9,40	9517159328K 10,80	8	1,5	40
9517159327K 10,10	9517159329K 12,50	8	2	40
9517159330K 13,80	9517159331K 16,40	10	2	40
черный	антрацитовый	Ø мм	м	ОГОН мм
	9517159369K 9,40	6	1,5	40
9517159364K 10,80	9517159370K 10,80	8	1,5	40
	9517159371K 12,50	8	2	40
9517159368K 16,40	9517159372K 16,40	10	2	40

Концы для кранцев (2 штуки в упаковке) с огонами 40 мм на обоих концах.

БЕРЕВКА FENDERLINE, ПЛОСКАЯ



черный	темно-синий	серый	Ø мм	м	ОГОН мм
9517159376K 9,40	9517159374K 9,40	9517159378K 9,90	8	2	40
		9517159380K 8,90	8	1,2	40

Новая плоская веревка для кранца. Улучшенное удерживание по сравнению с классическими веревками. Отлично держится на леерах.

2 шт/пакет. 40 мм огон.

RIO



черный/бел.	темно-синий	черный	Ø мм	м	дН	г/м
9518120008K 1,40	9518120108K 1,40		8	200	1400	42
9518120010K 2,10	9518120110K 2,10	9518120210K 2,10	10	200	2000	69
9518120012K 2,90	9518120112K 2,90	9518120212K 2,90	12	150	2800	97
9518120014K 3,80	9518120114K 3,80	9518120214K 3,80	14	100	3900	127
9518120016K 4,80	9518120116K 4,80		16	150	4500	163
9518120018K 5,90	9518120118K 7,70		18	100	5500	196
9518120020K 7,10	9518120120K 8,20		20	100	6600	260
9518120024K 10,00	9518120124K 11,40		24*	200	10000	384
9518120028K 14,90	9518120128K 17,00		28*	120	13500	455
9518120032K 14,60	9518120132K 16,90		32*	165	15600	610

* катушка

Эти якорные тросы изготавливаются из полиэстера с диолоном. Это делает тросы стойкими к истиранию, даже после длительного использования остаются мягкими и сохраняют свою форму. Они не запутываются. Оплетка из 16-прядного полиэстера, а сердечник из 8-прядного полиэстера.

RAPALLO



белый	темно-синий	Ø мм	м	дН	г/м
9518130106K 0,67	9518130006K 0,75	6	200	750	24
9518130108K 1,10	9518130008K 1,10	8	200	1200	43
9518130110K 1,60	9518130010K 1,60	10	200	1950	68
9518130112K 2,40	9518130012K 2,40	12	150	2700	94
9518130114K 3,30	9518130014K 3,50	14	100	3900	133
9518130116K 4,10	9518130016K 4,30	16	70	4600	163
9518130118K 5,40	9518130018K 5,60	18	70	5700	212
9518130120K 6,20	9518130020K 6,70	20	100	7000	244
9518130124K 9,40	9518130024K 9,70	24*	100	10200	351
9518130132K 14,50	9518130032K 16,50	32*	125	15300	620

* катушка

Кручёные 3-прядные тросы из полиэстера с диолоном мало тянутся, обладают высокой стойкостью к истиранию и ультрафиолетовому излучению. Эти классические тросы легко сращиваются.

CORMORAN



белый	темно-синий	черный	Ø мм	м	дН	г/м
9518132006K 0,45	9518132106K 0,59	9518132206K 0,59	6	200	500	17
9518132008K 0,64	9518132108K 0,74	9518132208K 0,74	8	200	900	29
9518132010K 0,96	9518132110K 1,20	9518132210K 1,20	10	200	1300	43
9518132012K 1,20	9518132112K 1,40	9518132212K 1,40	12	150	1800	59
9518132014K 1,90	9518132114K 2,00	9518132214K 2,00	14	100	2300	80
9518132016K 2,30	9518132116K 3,00	9518132216K 3,00	16	70	3000	106
9518132018K 3,30	9518132118K 3,70	9518132218K 3,70	18	70	3500	136
9518132020K 4,10	9518132120K 4,80	9518132220K 4,80	20	100	4000	148

Плавающие 3-прядные мягкие и лёгкие тросы, хорошо отмываются от грязи.

PORTOFINO



белый	черный	Ø мм	м	дН	г/м
9518121310K 1,40	9518121510K 1,40	10	200	2500	65
9518121312K 1,90	9518121512K 1,90	12	150	3100	85
9518121314K 2,50	9518121514K 2,50	14	150	3700	110
9518121316K 2,80	9518121516K 2,80	16	150	4500	140

Новые 12-прядные полиэстеровые тросы Portofino обладают отличной устойчивостью к истиранию и мало тянутся под нагрузкой. Легко срываются, не проскальзывают.

RIVA.FLEX



черный	антрацитовый	Ø мм	м	дН	г/м
9518121710K 1,90	9518121810K 1,90	10	200	2400	69
9518121712K 2,60	9518121812K 2,60	12	150	3000	98
9518121714K 3,40	9518121814K 3,40	14	100	4200	128
9518121716K 4,30	9518121816K 4,30	16	150	4900	165

Riva Flex - это последняя разработка в серии швартовых тросов FSE Robline. 16-прядная оплетка и 8-прядный сердечник из полиэстера. Трос легко сплещется, устойчив к ультрафиолетовому излучению и очень прочный.

RAPALLO SP



	Ø мм	м	дН
9518130208K 1,00	8	200	830
9518130210K 1,70	10	200	1300
9518130212K 2,30	12	150	1870
9518130214K 3,00	14	100	2460
9518130216K 3,70	16	70	2930
9518130218K 4,60	18	100	4020
9518130220K 5,70	20	100	4850

Очень мягкие 3-прядные полиэстеровые классические тросы. При их изготовлении в полиэстер была добавлена специальная добавка SP, обеспечившая им исключительную мягкость и стойкость к ультрафиолетовому излучению и морской воде.



ЯКОРНЫЙ ТРОС POSEIDON



белый		Ø мм	м	дН
9518136110K	122,00	10	50	1700
9518136112K	152,00	12	50	1900
9518136114K	196,00	14	50	2600
9518136116K	222,00	16	50	3700

Якорный канат со свинцовым сердечником на 1/3 длины каната, благодаря чему якорь проще опускать на дно под нужным углом. Оплётка изготовлена из высококачественного 16-слойного полиэстера прослойка PES между оплёткой и свинцовым сердечником предохраняет оплётку от износа о сердечник. Поставляется в сумках, на конце каната имеется нержавеющий коуш.

ЯКОРНЫЙ ТРОС BONIFACIO WINCH



белый		Ø мм	м	дН	г/м
9518136512K	323,00	12	50	1600	240
9518136514K	426,00	14	50	2000	350
9518136516K	466,00	16	50	2400	378

Эти якорные тросы были специально разработаны для использования с якорными лебёдками. Свинцовый сердечник увеличивает общий вес троса, что обеспечивает правильное положение якоря на грунте. На конце установлен нержавеющий коуш для крепления якоря. Трос поставляется в контейнере, который может быть использован для его хранения. 16-прядная оплётка и дополнительная оболочка (обе из полиэстера) служат защитой сердечника и предотвращают его смещение. Полиуретановое покрытие сердечника защищает его от коррозии и предотвращает попадание свинца в воду.

ГОТОВЫЕ КОНЦЫ ИЗ RIO С КОУШЕМ



черный/бел.		Ø мм	м	
9518120510K	84,00	10	30	огон из нерж. стали
9518120512K	83,00	12	20	огон из нерж. стали
9518120612K	115,00	12	30	огон из нерж. стали
9518120614K	149,00	14	30	огон из нерж. стали

Готовые якорные концы из троса Rio со стальным коушем.

RAPALLO С КОУШЕМ



		Ø мм	м	
9518130153K	60,00	10	30	стальной коуш
9518130154K	84,00	12	30	стальной коуш
9518130155K	117,00	14	30	стальной коуш
9518130174K	125,00	14	40	пластмассовый коуш
9518130176K	145,00	16	40	пластмассовый коуш

Готовые якорные концы с коушем из нержавеющей стали.

ЯКОРНЫЕ ТРОСЫ



Buoy Mooring Line	С нерж. коушем	С гальван. коушем	Ø мм	м	дН	г/м	
9518135020K	11,60	9518135120K 69,00	9518135220K 23,90	20*	110	3700	350
9518135024K	13,40	9518135124K 108,00	9518135224K 43,00	24*	110	5300	434
9518135032K	17,50	9518135132K 235,00	—	32*	110	9000	594

*катушка

Эти профессиональные якорные тросы на протяжении более 20 лет доказали своё превосходство по сравнению с якорными цепями благодаря отсутствию проблем, связанных с коррозией. Тросы изготовлены из 3-прядного полиэстера, при этом в каждой пряди присутствует свой свинцовый сердечник. Трос снаружи дополнительно защищён слоем полиуретана, что позволяет избежать обрастания.

ADMIRAL 7000



Катушки длиной 50 м:

	black-neon yel.	черный/белый	Ø мм
9518106508K	6,50	9518106608K 6,50	8
9518106510K	9,90	9518106610K 9,90	10



белый/синий	black-neon yel.	черный/белый	Ø мм	м	дН	г/м
9518102106K 3,70	9518102406K 3,70	9518102130K 3,70	6	200	2300	25
9518102108K 5,90	9518102408K 5,90	9518102132K 5,90	8	200	3900	42
9518102110K 9,10	9518102410K 9,10	9518102134K 9,10	10	200	5850	65
9518102112K 13,40	9518102412K 13,40	9518102136K 13,40	12	150	8100	89

Благодаря своей исключительной прочности созданные в эпоху расцвета гонок IOR тросы Admiral Дупеема стали легендой в гоночных кругах и внесли весомый вклад в успех многих команд. Отличная стойкость к истиранию обеспечивается 32-прядной полиэстеровой оплёткой. 12-прядный сердечник из Дупеема SK 75 пропитан по технологии S.Y.I.S, что обеспечивает дополнительную защиту от истирания.

GLOBE 5000 MK2



Катушки длиной 50 м:

	красн/сереб.	синий/сереб.	Ø мм
9518106408K	6,40	9518106318K 6,40	8
9518106410K	8,70	9518106310K 8,70	10
9518106412K	11,50	9518106312K 11,50	12



красн/сереб.	синий/сереб.	Ø мм	м	дН	г/м
9518105008K 5,80	9518105108K 5,80	8	200	1800	42
9518105010K 7,90	9518105110K 7,90	10	200	3500	62
9518105012K 10,40	9518105112K 10,40	12	150	4900	88
9518105014K 12,90	9518105114K 12,90	14	100	6700	118

Эти тросы особенно подходят для использования в качестве фалов или шкотов, но одновременно они являются многофункциональными тросами любого назначения. Они имеют оплётку из 32-прядного полиэстера и сердечник из 12-прядной Дупеема SK 75. Промежуточный слой мягкого полиэстера обеспечивает увеличение трения между оплёткой и сердечником. На заказ возможны и другие цвета.

OCEAN 3000 XG



Катушки длиной 50 м:

	темно-серый	Ø мм
9518106305K	4,50	5
9518106307K	6,40	6
9518106308K	11,60	8



Blue Wave-законцовка для троса Дупеема
 9512100200M **143,00** RP821206 6 мм
 9512100202M **225,00** RP821408 8 мм
 9512100204M **230,00** RP821610 10 мм



темно-серый	красный	Ø мм	м	дН	г/м
9518104300K 1,20	9518104000K 1,20	2	200	400	2
9518104303K 1,90	9518104003K 1,90	3	200	800	5
9518104304K 3,40	9518104004K 3,40	4	200	1600	8
9518104305K 4,10	9518104005K 4,10	5	200	2300	11
9518104307K 5,80	9518104007K 5,80	6	200	3200	17
9518104309K 10,50	9518104009K 10,50	8	200	4500	28

Этот трос, являющийся логическим развитием Ocean 3000, обладает улучшенной защитой от истирания и УФ-излучения, легко сплещивается. Этот трос великолепно подходит для использования в качестве фалов и стаксель-шкотов благодаря сердечнику из 12-прядной Дупеема SK 75.

OCEAN 7000



Катушки длиной 50 м:

	антрацитовый	Ø мм
9518106314K	4,80	4
9518106315K	7,70	5



Blue Wave-законцовка для троса Дупеема
 9512100200M **143,00** RP821206 6 мм
 9512100202M **225,00** RP821408 8 мм
 9512100204M **230,00** RP821610 10 мм

антрацитовый	Ø мм	м	дН	г/м
9518104502K 1,40	2	200	600	2,7
9518104503K 2,60	3	200	1200	5,5
9518104504K 4,40	4	200	2000	9,6
9518104505K 7,00	5	200	2900	13,9
9518104506K 10,00	6	200	4000	21,4

Эти тросы высочайшего качества изготовлены из чистого волокна SK90 Дупеема. В результате применения специально разработанной пропитки они не впитывают влагу и устойчивы к истиранию и ультрафиолетовому излучению. Другим их преимуществом является низкий вес и большая разрывная нагрузка.

SIRIUS 1000



красный		темно-синий		Ø мм	м	дН	г/м
9518112308K	2,40	9518112408K	2,40	8	200	1500	35
9518112310K	3,50	9518112410K	3,50	10	200	2400	67
9518112312K	4,80	9518112412K	4,80	12	150	3100	73

Последняя разработка FSE Robline-являет собой промежуточное звено между the High Tech Performance и предыдущей серией Cruising. Sirius 1000 вобрал в себя преимущество соотношения цена/качество из серии Performance и даже больше, он достигает и оптимального значения вытягивания при стандартной рабочей нагрузке, которой подвергаются Performance Cruising Yachts.

SIRIUS 500



крас/серебр.		зеленый-серебристый		черный-серебристый		Ø мм	м	дН	г/м
9518110506K	1,40	9518110606K	1,40	9518110706K	1,40	6	200	1150	27
9518110508K	1,80	9518110608K	1,80	9518110708K	1,80	8	200	1800	49
9518110510K	3,00	9518110610K	3,00	9518110710K	3,00	10	200	2800	71
9518110512K	4,10	9518110612K	4,10	9518110712K	4,10	12	150	3800	103
9518110514K	5,10	9518110614K	5,10	9518110714K	5,10	14	100	5000	140

Этот полиэстеровый трос для фалов и шкотов отличается высокой разрывной нагрузкой и минимальным растяжением. Состоит из 32-прядной полиэстеровой оплетки и 8-прядного полиэстерового сердечника.

SIRIUS 300



красн/белый		белый/синий		Ø мм	м	дН	г/м
9518111106K	1,30	9518111206K	1,30	6	200	1150	27
9518111108K	1,60	9518111208K	1,60	8	200	1800	49
9518111110K	3,10	9518111210K	3,10	10	200	2800	71
9518111112K	3,70	9518111212K	3,70	12	150	3800	103
9518111114K	4,80	9518111214K	4,80	14	100	5000	140

Как и Sirius 500, этот трос состоит из 32-прядной полиэстеровой оплетки и 8-прядного полиэстерового сердечника. Для использования в качестве фалов или шкотов. Отличается великолепным внешним видом и высокой надежностью.

COPPA 500



синий/черный		желт./черный		красн./черный		Ø мм	м	дН	г/м
9518110222K	2,50	9518110232K	2,50	9518110242K	2,50	8	200	1100	35
9518110224K	3,60	9518110234K	3,60	9518110244K	3,60	10	200	1900	65
9518110226K	4,90	9518110236K	4,90	9518110246K	4,90	12	150	2700	102
9518110228K	6,50	9518110238K	6,50	9518110248K	6,50	14	100	3600	118

Недорогой синтетический трос для шкотов и фалов. При использовании в качестве шкотов удобен в работе и впитывает мало воды. При использовании в качестве фалов мало вытягивается и отлично фиксируется в стопорах.

NEPTUN 500



белый/зелен.		белый/черный		черный		Ø мм	м	дН	г/м
9518114606K	1,00	9518114706K	1,00	9518114806K	1,00	6	200	800	24
9518114608K	1,50	9518114708K	1,50	9518114808K	1,50	8	200	1400	42
9518114610K	2,60	9518114710K	2,60	9518114810K	2,60	10	200	2000	70
9518114612K	3,20	9518114712K	3,20	9518114812K	3,20	12	150	2500	89
9518114614K	3,70	9518114714K	3,70	9518114814K	3,70	14	100	3800	120

Мягкий и не проскальзывающий шкотовый трос, с ним удобно работать и приятно держать в руках. Состоит из 8-прядного полиэстерового сердечника и 16 прядной оболочки из волокна PES. Рекомендуется для использования на стаксель- и гика-шкотах. Трос легко сплещнется, устойчив к ультрафиолетовому излучению и очень прочный.

ORION 300



красн./белый		синий/белый		зеленый/белый		Ø мм	м	дН	г/м
9518113006K	1,00	9518113106K	1,00	9518113206K	1,00	6	200	800	24
9518113008K	1,90	9518113108K	1,90	9518113208K	1,90	8	200	1400	42
9518113010K	2,50	9518113110K	2,50	9518113210K	2,50	10	200	2000	70
9518113012K	3,00	9518113112K	3,00	9518113212K	3,00	12	150	2500	89
9518113014K	3,60	9518113114K	3,60	9518113214K	3,60	14	100	3800	120

Многофункциональный универсальный трос традиционного исполнения: высокая устойчивость к ультрафиолетовому излучению, продолжительный срок службы и удобство эксплуатации – первоклассный выбор для многих яхт и катеров.

3S SIRIUS 500



красный		темно-синий		серебристый		Ø мм	м	дН	г/м
9518155720K	102,00	9518155730K	102,00	9518155740K	102,00	8	30	1800	49
9518155721K	123,00	9518155731K	123,00	9518155741K	123,00	10	35	2600	71
9518155722K	150,00	9518155732K	150,00	9518155742K	150,00	12	40	3600	103

Готовый, качественный фал из полиэстера с такелажной скобой. 32-слойная плетёная оболочка и 8-слойный сердечник из PES-волокна, высокая разрывная нагрузка, мало тянется.

3S SIRIUS 300



красн./белый		белый/синий		белый/зеленый		Ø мм	м	дН	г/м
9518155750K	98,00	9518155760K	98,00	9518155770K	98,00	8	30	1800	49
9518155751K	121,00	9518155761K	121,00	9518155771K	121,00	10	35	2600	71
9518155752K	144,00	9518155762K	144,00	9518155772K	144,00	12	40	3600	103

Готовый полиэстеровый фал с мягкой такелажной скобой на конце. 32-прядная прочная оплетка и сердечник из первоклассного 8-прядного волокна PES формируют канат с высоким пределом прочности и крайне незначительным растяжением.

ВЕРЕВКИ ДЛЯ ЛЕГКИХ ЛОДОК И ДЛЯ ЯХТЕННЫХ ГОНОК

SUPER DINGHY SHEET



Катушки
длиной
50 м:

белый оранжевый		Ø мм
9518104218K	3,60	5,5
9518104219K	4,20	7

белый оранжевый		Ø мм	м	дН	г/м
9518104216K	3,20	5,5	100	425	19
9518104217K	3,80	7	100	600	32

Прочная оболочка, минимальное впитывание воды, практически не скручивается и не запутывается. Прекрасное решение для маломерных судов и любых плавсредств, для которых низкий вес имеет значение.

COPPA 3000



желт./черный		красн./черный		Ø мм	м	дН	г/м
9518104206K	3,00	9518104406K	3,00	6	200	1700	20
9518104208K	4,90	9518104408K	4,90	8	200	3600	30
9518104210K	6,90	9518104410K	6,90	10	200	5600	54

Не проскальзывающий, отличается высокой разрывной нагрузкой. 16-прядная оплетка изготовлена из специальных волокон PES и XLF, легко сплещивается. Удобен в использовании. Находящиеся в оплетке специальные волокна повышают прочность каната. 12-прядный сердечник из волокна Дунеета SK78 обеспечивает максимальный предел прочности при нагрузке и незначительное растяжение.

DINGHY TOWING LINE



серый/оранжевый		Ø мм	м	дН	г/м
9518150406K	0,90	6	100	300	15
9518150408K	2,10	8	100	600	36

Dinghy Towing Line отвечает всем самым важным требованиям, которым должен отвечать буксирный трос швертбота: он является плавающим и легко открывается также после срабатывания нагрузки, не впитывает воду.

НОВИНКИ!

DINGHY STAR PRO



белый/корич.		Ø мм	м	дН	г/м
9518117704K	4,90	4	100	800	11
9518117705K	7,30	5	100	1300	16
9518117706K	11,40	6	100	1900	23

С использованием инновационного волокна Дупеета SK90 термин высокая разрывная нагрузка приобрёл новый смысл. Оплётка, изготовленная из PBO и Дупеета SK75, делает эти тросы устойчивыми к истиранию и ультрафиолетовому излучению. Мало тянутся под нагрузкой, не проскальзывают, причём по мере использования это свойство улучшается. Особенно рекомендуется для спинакер-фалов.

RACING SHEET



красный		синий		Ø мм	м	дН	г/м
9518117204K	1,60	9518117104K	1,60	4	200	500	7
9518117206K	4,30	9518117106K	4,30	6	200	1100	18
9518117208K	6,60	9518117108K	6,60	8	200	1900	31
9518117210K	9,80	9518117110K	9,80	10	200	2900	48

Появившись на рынке, этот трос вызвал революцию среди флота швертботов. Он используется чемпионами мира и Европы, а также Олимпийских игр. Изготовлен из пропитанного полиамида и Дупеета SK 75. Эти материалы обеспечивают высокую прочность и малое растяжение под нагрузкой. С ними удобно работать, даже когда они мокрые, и легко срывать.

DINGHY CONTROL



белый / темно-синий		Ø мм	м	дН	г/м
9518117603K	1,10	3	100	450	7
9518117604K	1,50	4	100	700	11
9518117605K	2,70	5	100	1200	16

Вес троса играет определяющую роль для швертботов. Поэтому был создан этот высокотехнологичный трос с характеристиками близкими к тросам Admiral Дупеета. Используется сердечник из пропитанной по технологии S.Y.I.S Дупеета SK 75 и оплётка из 32-рядного диоленового полиэстера.

DINGHY SHEET



крас.антрацит.		черн.антрацит		Ø мм	м	дН	г/м
9518117507K	1,90	9518117517K	1,90	7	200	600	32

Шкотовые тросы, которые не запутываются, лёгкие и удобные. 16-рядная оплётка из полиэстера и 8-рядный полиэстер в сердечнике.

ALBATROS



красный		желтый		Ø мм	м	дН	г/м
9518115006K	0,74	9518115106K	0,74	6	200	350	14
9518115008K	1,10	9518115108K	1,10	8	200	650	24
9518115010K	1,80	9518115110K	1,80	10	200	900	38

Лёгкие, мягкие и плавающие тросы предназначены для использования в качестве шкотов на слабый ветер. 16-рядная конструкция из волокна XLF.

ПЛАВАЮЩИЙ СТРАХОВОЧНЫЙ ТРОС



красный/желт		Ø мм	м	дН	г/м
9518116008K	0,96	8	200	700	21
9518116010K	1,30	10	200	900	33

Эти тросы изготовлены из 16-прядного волокна XLF, что делает их плавающими и легко сращиваемыми.

POLYESTER 8



белый		Ø мм	м	дН	г/м
9518140101K	0,11	1	600	40	1
9518140102K	0,15	2	400	90	2
9518140103K	0,22	3	200	180	4
9518140104K	0,27	4	200	310	7
9518140105K	0,43	5	200	450	13
9518140106K	0,60	6	200	550	19
9518140108K	1,00	8	200	950	37
9518140110K	1,80	10	200	1500	54

8-прядные белые флаг-фалы.

POLYAMIDE 16 START



белый		Ø мм	м	дН	г/м
9518142540K	0,43	4	100	310	10,3
9518142550K	0,50	5	100	450	13

Для запуска подвесных моторов. Имеют 8-прядный сердечник и 16-прядную оплётку. Очень мало тянутся.

PROFILE-LINE



белый		Ø мм	м	дН	г/м
9518151240K	0,58	4	200	220	10
9518151245K	0,74	4,5	200	280	15
9518151260K	1,20	6	200	450	25
9518151270K	1,50	7	200	650	36

Прочные тросы с 16-прядным полиэстеровым сердечником и 16-прядной оплёткой из полиэстера. Обладают отличной стойкостью к истиранию. Идеальны для использования в качестве булины для всех типов парусов

POLYNITE



белый		Ø мм	м	дН	г/м
9518151005K	0,26	5	200	400	11
9518151006K	0,36	6	200	650	15
9518151007K	0,47	7	200	950	24
9518151008K	0,62	8	200	1300	32
9518151010K	0,89	10	200	1800	49

Очень прочные, лёгкие плавающие 3-прядные тросы из волокна XLF. Идеально подходят для использования в качестве ликтроса благодаря минимальному удлинению под нагрузкой.

SPUNFLEX



		Ø мм	м	дН	г/м
9518154006K	0,56	6	220	550	17
9518154008K	0,83	8	220	960	29
9518154010K	1,00	10	220	1430	45
9518154012K	1,40	12	220	2030	74
9518154014K	2,00	14	220	2790	94
9518154016K	2,60	16*	220	3500	124
9518154018K	3,00	18*	220	4500	142
9518154020K	3,70	20*	220	5500	184
9518154024K	5,00	24*	220	7500	254
9518154028K	7,20	28*	220	10100	347
9518154032K	9,00	32*	220	11000	446
9518154036K	12,60	36*			

Очень прочные 3-прядные плавающие тросы из волокна XLF, стилизованные под классические пеньковые.

CLASSIC-TEX



		Ø мм	м	дН
9518154106K	0,55	6	200	355
9518154110K	1,20	10	200	900
9518154112K	1,80	12	150	1340
9518154114K	2,40	14	100	1740
9518154116K	2,80	16	150	2180
9518154130K	9,40	30	100	5700

Прочные тросы из волокна XLF, стилизованные под классические пеньковые. Для диаметров 3 и 4 мм имеют 3-прядную конструкцию, для больших диаметров - 4-прядную. Не впитывают воду, мало тянутся и имеют высокую прочность.

ПЕНЬКОВЫЕ ТРОСЫ



		ТР	Ø		ТР	Ø	
9518015506L	0,46	200 м	6	9518015516L	3,40	100 м	16
9518015508L	0,88	200 м	8	9518015518L	3,70	100 м	18
9518015510L	1,30	200 м	10	9518015520L	4,80	100 м	20
9518015512L	2,60	200 м	12	9518015526L	7,00	100 м	26
9518015514L	2,80	100 м	14	9518008030L	14,80	100 м	36

Натуральный пеньковый трос. Продаётся только целыми бухтами. Цена за метр.

SOFT SHACKLE OCEAN



белый/синий	Ø мм	мм	Нагрузка на разрыв	Рабочая нагрузка
9518155604K	11,50	4	160	500
9518155606K	12,40	6	220	1000
9518155609K	17,80	9	250	2000

Если есть желание избавиться от тяжёлых такелажных скоб, то наилучшим решением будет использовать мягкие такелажные скобы. Они изготовлены из Дупеета SK-75 и удобны в использовании даже в труднодоступных местах. Главное их преимущество в том, что они гораздо легче. Далее, их легко открыть, даже под нагрузкой. И, наконец, они не открываются самопроизвольно под нагрузкой.

BUTTON SOFT SHACKLE



		Ø мм	м	Вес (кг)	дН
9518155610K	54,00	#2	38,1	7	2891
9518155612K	63,00	#3	50,8	10	3336
9518155614K	104,00	#4	63,5	19	5115

Как и в предыдущей версии, только вместо узла, легкое металлическое кольцо. Предназначено для тех случаев, когда надо часто открывать скобу-более прочный вариант.

POLYESTER COLOUR



	Ø мм	м	дН	цвет
9518152003K 9,00	3	20	150	красный
9518152103K 9,00	3	20	150	синий
9518152203K 9,00	3	20	150	зеленый
9518152303K 9,00	3	20	150	черный
9518152403K 9,00	3	20	150	разноцветная

8-прядный полиэстеровый трос, прочный и стойкий к истиранию и ультрафиолетовому излучению. TP 10.

ORION 500



	Ø мм	м	дН	цвет
9518152502K 8,70	2	30	70	красный
9518152503K 7,70	3	15	150	красный
9518152602K 8,70	2	30	70	синий
9518152603K 7,70	3	15	150	синий
9518152702K 8,70	2	30	70	черный
9518152703K 7,70	3	15	150	черный
9518152802K 8,70	2	30	70	разноцветная
9518152803K 7,70	3	15	150	разноцветная

Многофункциональный трос из высококачественного полиэстера. 16 прядная оплетка и 8-прядный сердечник. Продаются только упаковками по 10 штук. TP 10.

GLOBE 5000



	Ø мм	м	дН	цвет
9518153500K 6,10	1,7	10	130	крас./сереб.

Прочный трос, сердечник из 32-прядного полиэстера и оплетка из 12-прядной Дунеема SK 75. TP 10.

CLASSIC-TEX



	Ø мм	м	дН	цвет
9518153600K 7,90	3	15		пеньки

3-прядный мягкий классический трос из волокна XLF. TP 10 шт.

XLF



	Ø мм	м	дН	цвет
9518153001K 10,10	1	50	25	белый
9518153002K 9,90	2	40	50	белый
9518153003K 4,90	3	15	100	белый
9518153004K 4,90	4	10	200	белый

Многофункциональный плавающий трос из волокна XLF. TP 10.

OCEAN 3000 XLF



	Ø мм	м	дН	цвет
9518153550K 21,40	2	25	400	серый
9518153552K 26,20	3	15	800	серый
9518153554K 31,00	4	10	1600	серый

12-прядный трос, пропитанный по технологии S.Y.I.S, из SK75 Дунеема. TP10.

НИТКИ ИЗ DYNEEMA



	Ø мм	м	цвет
9518153700K 19,80	1	50	белый

Тонкие и прочные гладкие белые нитки толщиной 1 мм из Dyneema SK 75. TP 10.

ВОЩЕННЫЕ НИТКИ



	Ø мм	м	цвет
9518153710K 7,20	0,8	90	красный
9518153712K 7,20	0,8	90	синий
9518153714K 7,20	0,8	90	зеленый
9518153716K 7,20	0,8	90	черный

Новые вощенные нитки из цветного полиэстера. TP 10 шт.

ВОЩЕННЫЕ НИТКИ



	Ø мм	м	цвет
9518153722K 8,80	0,5	100	белый
9518153726K 7,20	1	46	белый
9518153728K 6,70	1,5	32	белый

Новые инновационные 8-прядные нитки из полиэстера, покрыты воском нового состава. TP 10.

ВОЩЕННЫЕ НИТКИ С ПАРУСНОЙ ИГЛОЙ



	Ø мм	м	цвет
9518153740K 10,20	0,8	90	белый
9518153742K 10,20	0,8	90	золотистый

Вощенные парусные нитки с парусной иглой в комплекте TP 10 шт.

ШВАРТОВНЫЕ ТРОСЫ

Швартовные тросы, чёрные, 8-прядные, ультрафиолетостойкие, плеснеют. Цена за катушку.



	Ø мм	длина м	разр. нагрузка кг
9518015232C 407,00	32	100	15000
9518015240C 631,00	40	100	23000
9518015248C 908,00	48	100	32000
9518015250C 1105,00	56	100	43000
9518015260C 1228,00	60	100	49000
9518015280C 2007,00	80	100	86000

TIMM MASTER 8

Сверхпрочный плавающий 8-прядный трос. Изготовлен из полимерной смеси (полиолефин/ высокопрочный полиэфир). На обоих концах – защищенные петли 1,8 м. Цвет – белый с черными полосами, превосходная устойчивость к УФ-излучению.



	Ø мм	разр. нагрузка кг	длина м
9518009170E 2380,00	48	45989	220
9518009160E 3255,00	60	71278	220
9518009168E 4670,00	72	102073	220

Предлагаются также другие размеры – 40-80 мм.

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОСА

3-прядный, оранжевый, плавающий. Цена за метр.



	Ø мм	кг в катушке	м в катушке
9518011017R 0,82	8 мм	7,5	220

ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ТРОС

Лёгкий плавающий красный трос слабого плетения, хорошо сплетается.



	Ø мм	м в катушке	разр.нагрузка/dN
9518116108K 0,59	8	200	630 daN

ПАРУСНЫЕ НИТКИ

Не отбеленные, моток 200 г, в упаковке 10 мотков, цена за моток.



ТР

9518016003K **18,00** 10L nro 7/3

МАРЛИНЬ

Смоленый.



ТР

9518018003E **34,00** 6K 2/1T моток 70 м
9518018004E **34,00** 6K 3/1T моток 60 м

СМОЛЕНАЯ КОНОПАТКА

Продаётся целыми мотками весом 4,5 - 5,5 кг



9518022001C **18,20** цена за кг

ТРОС ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЙ

Пеньковый, трехрядный, в бухте 100 м, цена за метр. Не рекомендовано к длительному использованию на улице.



ТР

9518008030E **14,80** 100L Ø 36 мм, продаётся на метры

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТРОСА

Чёрная пластмасса, диаметр троса до Ø 60 мм, быстрый фиксатор.



9519080100K **7,30** N53 60 100

Изделие фирмы Barton 'Line Tamer' (укротитель тросов) предназначено для размещения в кокпите неиспользуемых бухт фалов и шкотов. Плавная форма гарантирует, что члены экипажа не повредят руки об него. Продаются парами белого или серого цвета. Инструкция по установке прилагается. Подходит для бухт тросов диаметром до 20 см.



9513056050K **12,90** 5200 серый
9513056052K **12,90** 52001 белый

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ТРОСОВ НАWA

Крепление на трубу.



9517012008K **29,90** 19801

РЕЗИНОВЫЕ ТРОСЫ

Для производства этих тросов FSE-Robline используется высококачественная резина, что обеспечивает прочность. Оплётка выполнена из стойкого к истиранию полиэстера. Широко используется при производстве парусов.



	белый/красный.	Ø мм	длина/м
9518150003K	0,55 7738	3	250
9518150004K	0,59 7739	4	200
9518150005K	0,76 5159	5	100
9518150006K	0,99 5160	6	100
9518150008K	1,90 5161	8	100
9518150010K	2,70 5162	10	100

	чёрный	Ø мм	длина/м
9518150103K	0,45 9081	3	250
9518150104K	0,59 9082	4	200
9518150105K	0,76 5058	5	100
9518150106K	1,00 9083	6	100
9518150108K	1,90 9084	8	100
9518150110K	2,80 9085	10	100

Крючки для резинок из нержавеющей стали.

	ТР	под Ø
9519008035E	1,20 50 S C09 06 018	6 мм
9519008036E	1,80 50 S C09 08 024	8 мм
9519008037E	2,20 50 S C09 100 32	10 мм



Крючки из нержавеющей стали, минимальный заказ 10 штук.

	ТР	Ø	длина
9519008102K	4,10 10S C06 06 030	6 мм	30 см
9519008104K	4,40 10S C06 08 050	8 мм	50 см
9519008027K	6,30 10S C06 10 080	10 мм	80 см
9519008028K	7,20 10S C06 10 100	10 мм	100 см



Нейлоновые крючки на обоих концах, минимальный заказ 10 штук.

	ТР	Ø	длина
9519008033C	2,30 10R C00 08 050	8 мм	50 см
9519008030C	2,60 10R C19 08 060	8 мм	60 см
9519008026C	3,10 10R C19 08 080	8 мм	80 см



ЛЕНТА ДЛЯ ПОДВЯЗЫВАНИЯ ПАРУСОВ

Плоская, на одном конце ленты – петля. Легко связывается и развязывается. Длина 200 см. Материал – полиэстер. В упаковке - 5 лент.



НОВИНКИ!



9518200100C **23,00** 7999967

Двойные резинки с пластмассовыми шариками на концах, четыре штуки в упаковке. Продаются упаковками.



	цена/упак.	ТР	Ø	длина
9519008014C	8,20	20R C03 04 030	4 мм	30 см
9519008015C	9,20	20R C03 04 040	4 мм	40 см
9519008016C	9,70	20R C03 04 050	4 мм	50 см
9519008017C	10,50	20R C03 04 060	4 мм	60 см

Стопор для резинки.



	цена/упак.	ТР	Ø	длина	материал
9519008099E	0,88	10K 50R C25 05 015	4 мм	30 см	нейлоновый, красный
9519008101E	0,88	10K 50R C25 05 015	4 мм	30 см	нейлоновый, красный

Клеящая лента Fast Wrap. Цвет чёрный.



9519008200K 25,50 ширина 25 мм, длина 3 м

Сезень, продаётся упаковками по 4 штуки.

	цена/упак.	ТР	Ø	длина
9519008055K	6,20	20R C04 04 020	4 мм	20 см
9519008056C	6,90	20R C04 04 035	4 мм	35 см
9519008057K	9,20	20R C04 04 055	4 мм	55 см
9519008058K	10,10	20R C04 04 075	4 мм	75 см

Сезень "паук", крючки из нержавеющей стали.



	цена/упак.	ТР	Ø	длина
9519008074K	22,80	C05 08 300	8 мм	300 см

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАЖИМА СКОБ

Для резиновых тросов.



9519008053K 73,00 C 08 00 240

СКОБЫ

Для резиновых тросов.



	цена/упак.	ТР	Ø	длина
9519008041E	0,31	100S 280	4 мм	280 мм
9519008042E	0,35	100S 292	6 мм	292 мм
9519008043E	0,40	100S 294	8 мм	294 мм
9519008044E	0,45	100S 296	10 мм	296 мм

ПЛАСТИКОВЫЕ КРЮЧКИ



	цена/упак.	ТР	Ø	длина
9519008083E	0,72	50R C28 05 080	6 мм	280 мм
9519008086E	1,20	50R C26 08 019	8 мм	260 мм

Чёрный нейлоновый крючок для резиновых тросов.

	цена/упак.	ТР	трос Ø
9519008079C	0,78	50R C13 06 0116	8 мм



	цена/упак.	ТР	трос Ø	цвет
9519008076C	0,72	50S C13 04 000	4 мм	белый
9519008078C	0,81	50S C13 06 000	6 мм	белый
9519008080C	0,82	50S C13 08 000	8 мм	белый
9519008077C	1,30	50S C13 10 000	10 мм	белый
9519008085C	0,75	50S C26 04 000	4 мм	чёрный
9519008087C	0,81	50S C26 06 000	6 мм	чёрный



РЕЗАК ДЛЯ ВЕРЁВОК

Резак для синтетических тросов.



9518015020K	197,00	97 50 10	100 W
9518015023K	41,00	запасное лезвие	

СВАЙКИ

Для верёвочных тросов.



	цена/упак.	ТР	Ø	длина	материал
9518035005K	11,50	10R R-1296	10 мм	28 см	нержавеющая сталь
9518035006K	4,90	10R R-1295	10 мм	17 см	нержавеющая сталь

ПАРУСНЫЕ ИГЛЫ

В упаковке 25 штук.



	цена/упак.	ТР	Ø	длина
9519049006C	3,90	25L 9 - 95 мм	25L	9 - 95 мм
9519049007C	3,60	25L 10 - 92 мм	25L	10 - 92 мм
9519049009C	2,70	25L 12 - 80 мм	25L	12 - 80 мм
9519049010C	2,50	25L 13 - 75 мм	25L	13 - 75 мм
9519049011C	2,30	25L 14 - 70 мм	25L	14 - 70 мм
9519049012C	2,00	25L 15 - 65 мм	25L	15 - 65 мм

Набор парусных игл. В пластмассовом футляре 10 игл: по 2 каждого размера, 5 размеров: 2.0 x 71.0 мм, 1.8 x 64.0 мм, 1.2 x 62.0 мм, 1.5 x 60.5 мм и 1.3 x 57.0 мм.

9519049020K 15,60



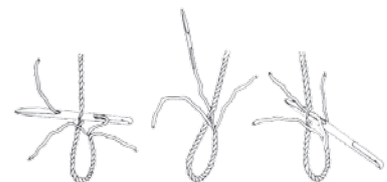
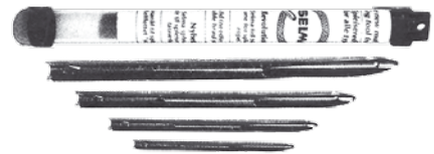
ГАРДАМАНЫ

9519050003K	32,00	20 правый
9519050002K	32,00	20 левый



СВАЙКИ

Патентованные свайки из полированной нержавеющей стали.



9518035040K 50,00 содержит 4 различных свайки для сплесней на трехпрядных тросах 2 - 22 мм для сплесней на плетёных тросах 3,5 - 12 мм

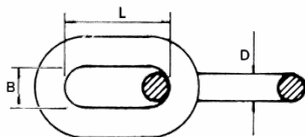
9518035041K 25,30 Свайка 13 мм для трехпрядных тросов 18 - 28 мм и для плетёных тросов 10 - 14 мм

ЦЕПИ



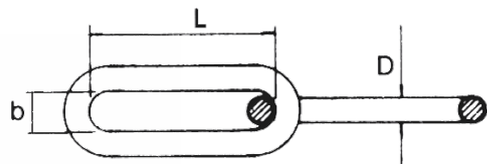
ЦЕПИ

Норвежский типоразмер offshore, короткие звенья, горячее гальваническое покрытие, в смычке 30 м. Цена за метр. TP 3 x 30 м R. Норвежский стандарт. Рабочая нагрузка=0,5 x разрывная нагрузка.



	D мм	B мм	L мм	Вес кг/м	Разр. нагрузка, кг
9518017104K	4,70	6	9,5	0,90	1100
9518017108K	10,70	8	11	1,40	2000
9518017112K	15,20	10	13	3,2	3100
9518017116K	25,90	13	18	3,70	5500
9518017117K	34,00	16	23	4,8	8000

Норвежский типоразмер offshore, длинные звенья, горячее гальваническое покрытие, в смычке 30 м. Цена за метр. DIN 763. Рабочая нагрузка=0,5 x разрывная нагрузка.



	TP	D	B	L	Вес	Разр. нагрузка	
		мм	мм	мм	кг/м	кг	
9518017006K	3,00	3 x 30 м	4	6	29	0,25	500
9518017007K	3,80	3 x 30 м	5	7	34	0,40	750
9518017009K	4,90	3 x 30 м	6	9	34	0,65	1100
9518017013K	6,90	3 x 30 м	8	12,5	50	1,10	2000
9518017016K	10,90	3 x 30 м	10	15,5	62,5	1,55	3100
9518017021K	18,50	3 x 30 м	13	22	81	3,00	5500
9518017119K	36,00	3 x 30 м	16	26	100	4,40	8000

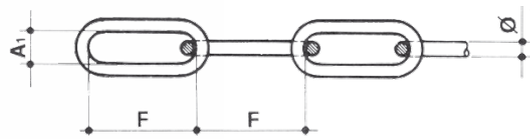
ЦЕПИ GENOVESE

Длинные звенья, горячее гальваническое покрытие, DIN 5685. Цена за метр. Упакованы в пластмассовые бочки.



	Ø мм	L мм	H мм	нагрузка	длина	
9518017504K	3,20	4	27	150 кг	90 м	
9518017505K	4,20	5	31	20	195 кг	90 м
9518017506K	5,60	6	36	24	280 кг	60 м
9518017508K	9,60	8	48	32	800 кг	35 м
9518017510K	14,80	10	60	40	1200 кг	20 м
9518017512K	21,40	12	72	48	1800 кг	15 м

Нержавеющая сталь AISI 316, DIN 763, длинные звенья. Цена за метр (продаётся на метры)



	TP	Ø мм	F мм	A1 мм	
9518017202K	2,50	100 м	2	22	4
9518017203K	4,70	100 м	3	26	6
9518017204K	7,10	50 м	4	32	8
9518017205K	12,50	50 м	5	35	10
9518017208K	29,90	50 м	8	52	16
9518017209K	45,00	50 м	10	65	20

Нержавеющая сталь AISI316, DIN 766, короткие звенья. Цена за метр (продаётся на метры).



	F мм	A1 мм	TP		
9518017302K	2,70	2 мм	12	4	100 м
9518017304K	8,90	4 мм	16	6	50 м
9518017306K	21,00	6 мм	18,5	8	50 м
9518017308K	42,00	8 мм	24	10	50 м
9518017310K	68,00	10 мм	28	14	50 м

ЦЕПИ ДЛЯ БУЯ

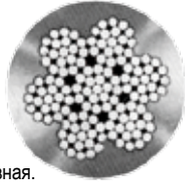
Цепи с гальваническим покрытием. В комплект входят две подковообразных скобы 10 мм.



9518017280K	37,00	5 м звено	8 мм
9518017282K	60,00	10 м звено	8 мм

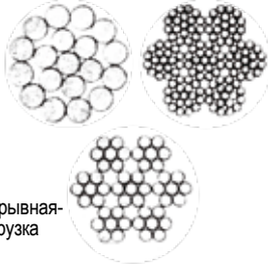
СТАЛЬНЫЕ ТРОСЫ В ПЛАСТИКОВОЙ ОБОЛОЧКЕ

Трос с гальваническим покрытием, рулоны по 100-300 м, цена за метр. Продаются только целыми катушками.



	наруж.Ø		трос Ø	конструкция	разрывная нагрузка кг
	мм	мм			
9518023001L	0,73	3	2	1 x 42	240
9518023002L	1,10	4.0	2.0	7 x 42	240
9518023003L	1,10	5.0	3	7 x 42	539

Из нержавеющей стали AISI316, 170 кПа/мм² = 1670 н/мм², цена за метр. Продажа только целыми катушками.



	Ø мм	число прядей	разрывная нагрузка
катушки 100 м			
9518025102L	1,10	0,8	19
9518025100L	1,10	1,5	49
9518025101L	1,20	2	49
9518025103L	2,60	3	19
9518025105L	2,60	3	133
9518025106L	3,60	4	19
9518025108L	3,60	4	133
9518025109L	5,80	5	19
9518025111L	5,20	5	133
9518025112L	7,40	6	19
9518025114L	7,20	6	133
9518025115L	12,50	7	19
9518025117L	14,20	8	133
9518025118L	15,70	8	19
9518025122L	18,60	10	133
9518025121L	22,70	10	19
9518025124L	27,30	12	216
катушки 50 м			
9518025202L	1,20	0,8	19
9518025200L	1,20	1,5	49
9518025201L	1,40	2	49
9518025203L	2,90	3	19
9518025205L	2,90	3	133
9518025206L	3,90	4	19
9518025208L	3,90	4	133
9518025209L	6,10	5	19
9518025211L	5,80	5	133
9518025212L	8,20	6	19
9518025214L	7,80	6	133
9518025215L	15,70	7	19
9518025217L	17,20	8	133
9518025218L	17,20	8	19
9518025222L	20,60	10	133
9518025221L	23,20	10	19
9518025224L	30,00	12	216

Разрывная нагрузка 1 дН=1 кг

ПОМПЫ ДЛЯ НАДУВНЫХ ЛОДОК

Электрическая, напряжение 12 В. Желательное давление в лодке регулируется, автоматический выключатель.



9513053030C 148,00

BRAVO

Ножная помпа.

9513053033K 13,90 6070005



Ножная помпа.

9513053034K 38,00 6070002 Bravo 2 6,5 л



Ножная двухкамерная помпа. Максимальное давление 1 бар, основание Aerotec.



9513053040K 49,00 6100100 Bravo 9 HP

МАНОМЕТР

1 атм (14.78 psi) максимально.



9513053045K 20,10 R551091 Bravo

Ручная помпа.



9513053038K 23,50 6120003 Bravo 3 150 л/мин.

Электронасос с питанием 220 В для накачивания надувных аттракционов и матрасов. Имеет режим 50% нагрузки для периодического охлаждения мотора. Производительность 800 л/мин., максимальное давление 190 мБар. Комплектуется набором переходников, предназначенных для различных типоразмеров клапанов. Есть режим сдувания воздуха. Размеры: 16,5 x 24 x 13 см. Воздушный шланг 1,6 м.



9513053042C 132,00 Bravo 220/500

Clamseal позволяет мгновенно заделать повреждения надувных изделий ниже или выше ватерлинии размером до 90 мм длиной без применения каких-либо инструментов или клея. При этом материал может быть мокрым. Он работает используя две половины "раковины", которые прочно свинчиваются друг с другом, при этом ткань надувного изделия играет роль прокладки от воды и воздуха.



9513053025K 21,50 60001 Barton Clamseal

Чистящее средство для надувных лодок.



9518061111K 50,00 Z61111

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ BOMBARD

9518097020K 8,30 7020 Тюбик клея 24 мл
 9518097096K 80,00 7096 Двухкомпонентный клей 0,75 л
 9518097132K 111,00 7132 Ткань Commando шириной 1,5 м
 9518097176C 119,00 7176 Ткань Ах красная шириной 1,5 м
 9518097177C 119,00 7177 Ткань Ах черная шириной 1,5 м
 9518096020K 45,00 6020 ремкомплект

9518097288K 59,00 Уключина АХ Z60739, до 2009
 9518091167M 52,00 Уключина АХ Z67067, после. 2009
 9518096301K 90,00 Весло АХ 1,3 м Z6301 АХ1 и АХ2 до 2009
 9518096300K 94,00 Весло АХ 1,6 м Z6300 АХ3 до 2009
 9518091155M 57,00 Весло АХ 1,3 м Z67065 АХ1 и АХ2 после 2009
 9518091165M 65,00 Весло АХ 1,6 м Z67066 АХ3 после 2009

В продаже широкий выбор запасных частей и принадлежностей для надувных лодок Bombard.



HydroSlide

ВОДНЫЕ ЛЫЖИ

Простые в освоении водные лыжи для взрослых. Сделаны в США.



9519038200C **235,00** Victory adult combo HS4513

Водные лыжи для юниоров. Сделаны в США.



9519038212C **209,00** Victory JR combo HS3513

Широкопрофильные водные лыжи. Сделаны в США.



9519038214C **255,00** Wide track shaped adult combo HS813

"Хопперы" водные лыжи широкопрофильные и укороченные на начинающих, длина 103 см, ширина 22 см, запатентованный дизайн twinture, на этих лыжах можно вытворять самые разнообразные трюки на воде. Удобны в хранении.



9519038210C **259,00** Wake Ski Hoppers HS2172

Тренировочные водные лыжи. Сделаны в США.



9519038206K **179,00** Wide track trainers HS1459

НАДУВНЫЕ БУКСИРУЕМЫЕ ВОДЯНЫЕ БАЛЛОНЫ

Буксируемый водный баллон с двумя местами для сидения.



9519038208C **169,00** Sit n Ski IT2011

Буксируемый водяной баллон на одного человека. Диаметр 137 см.



9519038282K **99,00** AR54 Arsenal

Буксируемый водяной баллон на одного человека. Диаметр 137 см.



9519038260K **69,00** Glide 54" CT54

Буксируемый водяной баллон на двух человек. Диаметр 152 см.



9519038280C **195,00** No Fear Dropzone2 NF60

Буксируемый водяной баллон на 2-3 человека. Диаметр 188 см.



9519038272C **249,00** Arsenal shaped tube ST74

Буксируемый водяной баллон Arsenal Sling на одного человека. Треугольная форма, диаметр 142 см.



9519038279K **149,00** Sling Arrowhead AR5338

Двойной буксируемый водяной баллон на 2 человек, ширина 203 см.



9519038277C **225,00** Sling duo BG5628

БУКСИРОВОЧНЫЕ ТРОСЫ

TP
9519038240K **26,90** 12L 1-секционный трос PS200



9519038242K **45,00** 10-секционный трос для слалома PS601



9519038244K **49,00** 5-секционный трос для вейкбордов PS906





ВЕЙБОРДЫ

Стабильность движения по прямой и в зарезке. Отличное скольжение и мягкое приземление. Длина 139 см. Карбоновый хвост. Сделано в США.



9519038221C **375,00** Helix WB4011

Прочный вейкборд для веса более 55 кг. Длина 139 см. Сделано в США.



9519038222C **325,00** Matrix WB1012

Лёгкий в освоении и хорошо управляемый вейкборд. Длина 142 см. Сделано в США.



9519038224C **285,00** Black Widow WB71

Лёгкий и манёвренный вейкборд для юниоров весом менее 55 кг. Длина 122 см. Сделано в США.



9519038226C **225,00** 180 degr. JR WB611

НИБОРДЫ

Сделано в США.



9519038236C **189,00** Revolution 2103

ВОДЯНОЙ БАЛЛОН

Буксируемый водяной баллон Viking. Комплект содержит сам баллон, помпу и буксировочный трос. Диаметр баллона 138 см.



9519038290M **115,00** 2K

КРЕПЛЕНИЕ НА ВОДНЫЕ ЛЫЖИ

Полное.



9519038022K **66,00** 50015 Sport TN-230

КРЮЧОК ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРОСА

Нержавеющая сталь, \varnothing 9,5 мм, врезные части 62 мм, \varnothing кольца 76,2 мм, размер длина 103 мм.



9519038060K **27,60** TP10S 12032

КРЕПЛЕНИЕ ТРОСА ДЛЯ ВОДНЫХ ЛЫЖ

Трос 3 метра с крюками на концах + блок.



9519038020K **37,00** X 00 00 500

ЗЕРКАЛО ДЛЯ БУКСИРОВЩИКА ВОДНЫХ ЛЫЖ



9519038018K **29,50** X0000265



Лодочное
оборудование
легко и быстро через
веб-сайт
www.maritimshops.fi/en

Shops
MARITIM

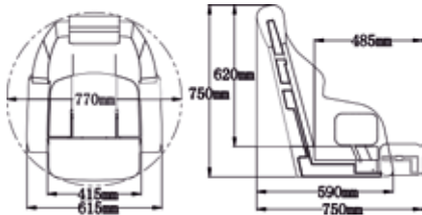
9



Морские сувениры и предметы
внутренней отделки

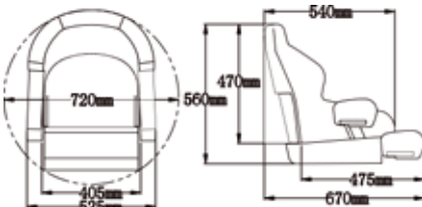
СУДОВЫЕ КРЕСЛА

Кресло с высокой и широкой спинкой и складной передней частью. Материал-надежный, специально спроектированный на судовые условия винил. Качественный вспененный наполнитель.



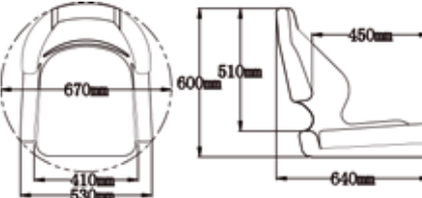
9516029212C 375,00

Прочное кресло со складной передней частью. Обивка из винила, рассчитанного на судовые условия. Хорошо моется. Удобная спинка со встроенным карманом.



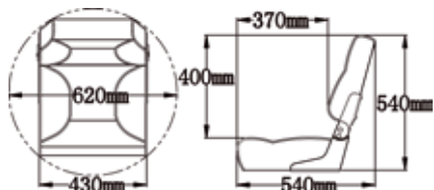
9516029210C 263,00 MI-SD52 Серый/темно-серый

Прочное и удобное кресло. Обивка из винила, рассчитанного на судовые условия. Хорошо моется.



9516029220C 214,00 MI-M52S Серый/темно-серый

Складное кресло с прочными петлями. Обивка из винила, рассчитанного на судовые условия. ширина 45 см, глубина 52 см.



9516029230C 126,00 MI-DL43 Серый/темно-серый

ПОЛНЫЙ ПАКЕТ СУДОВОГО КРЕСЛА

Прочное судовое кресло со складной передней частью и регулируемой стойкой (435 - 635 мм, направляющие скольжения). Подушка с набивкой из пеноистого материала и интегрированный в спинку удобный карман для хранения. Обивка из прочного винила, рассчитанного на судовые условия. Цвет - средне-/тёмно-серый. Труба и основание стойки из анодированного алюминия. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов.



НОВИНКИ!

9516029240C 399,00 MI-SD52+MI-SMS943

КРЕСЛО СУДОВОДИТЕЛЯ "SAILOR"

Сиденье из ультрафиолетостойкого полиэтилена, со спинкой и подушкой. Стойка - анодированная алюминиевая труба 90 мм, фланец алюминиевый, Ø 240 мм. Высота 400 - 600 мм, поворачивается на 360°. Большое сиденье, ширина 52 см, высота 44 см.



9516029170C 264,00 0 1438060 в комплекте

Captain Plus

Прочное и широкое кресло судоводителя. Ультрафиолетостойкий полиэтилен. Размеры: ширина 52 см, глубина 52 см, высота 43 см.



9516029180C 93,00 0 14 21 000 белый
9516029182C 93,00 0 14 21 079 серый

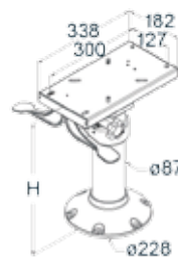
Отдельно подушка.



9516029181C 59,00 0 14 21 100

СТОЙКИ КРЕСЛА

Прочная стойка ESM Ocean Power с газовым амортизатором. Регулируемая высота. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов. Труба и основание из анодированного алюминия.



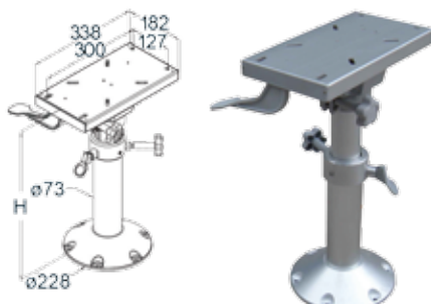
9516029250C 246,00 MI-SHD934 регулируемая высота 350-470 мм

Прочная стойка ESM Ocean Power. Регулируемая высота. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов. Труба и основание из анодированного алюминия.



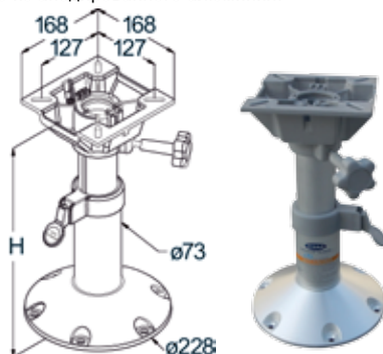
9516029252C 168,00 MI-SMR935 регулируемая высота 350 - 470 мм

Стойка ESM. Регулируемая высота. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов. Труба и основание из анодированного алюминия.



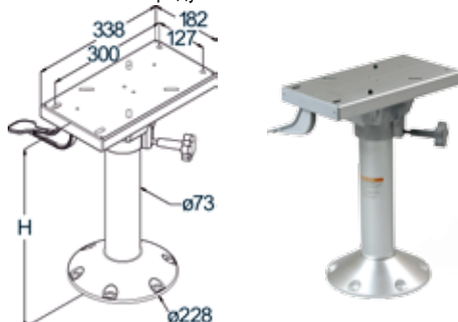
9516029256C **142,00** MI-SMS943 регулируемая высота 435 - 635 мм

Стойка ESM. Регулируемая высота. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов. Труба и основание из анодированного алюминия.



9516029258C **111,00** MI-2-3/8" регулируемая высота 435 - 635 мм

Стойка кресла ESM. Труба и основание из анодированного алюминия. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов.



9516029260C **115,00** MI-SF40P высота 330 мм

Стойка для кресла Captain Plus. Анодированный алюминий и белый эмалированный фланец. Поворачивается на 360°, регулируемая высота 400 - 600 мм.

9516029185C **177,00** O 14 25 040

Основание для кресла Captain Plus. Анодированный алюминий. Размеры 20 x 38 см.

9516029186C **89,00** O 14 10 911

МЕХАНИЗМЫ ОСНОВАНИЯ КРЕСЛА

На картинке изображен механизм 9516029272.



9516029270C **62,00** 383100 Без вращения кресла

9516029272C **109,00** 383120L С вращением на 360 градусов

СТОЙКИ СТОЛА

Стойки стола из матового анодированного алюминия. Позволяют вращать стол и легко его устанавливать и снимать.



9516029280C **71,00** 189927 фиксированная высота 685 мм

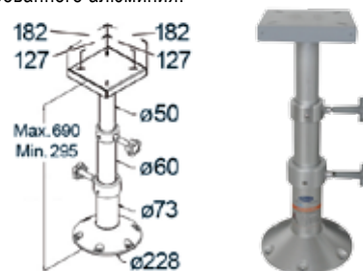


9516029282C **104,00** 189900 регулируемая высота 500 - 700 мм

9516029284C **29,90** Запасной нижний фланец



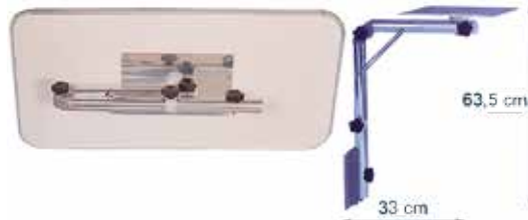
Прочное основание стола с регулируемой высотой (три фиксированных положения). Из матового анодированного алюминия.



9516029286C **149,00** 189903 регулируемая высота 295 - 690 мм

СТОЙКИ СТОЛОВ

Нержавеющая сталь, анодированный алюминий. Вертикальная труба длиной 63,5 см, консоль длиной 33 см, основание под стол 30 x 20 см.



9519037292E **263,00** S2000

Алюминиевая стойка высотой 76 см.



9516029000K **106,00** 2060-760 Ø 65 мм

9516029001K **57,00** вертикальная стойка



9516029002C **69,00** 2010-600 высота 600 мм
Верхний фланец Ø 120 мм,
нижний фланец Ø 150 мм, труба Ø 50 мм

9516029005C **123,00** 2065-465-680
Регулируемая высота 465 – 680 мм.
Верхний фланец Ø 120 мм,
нижний фланец Ø 150 мм,
труба Ø 50/ 65 мм

Полированная нержавеющая сталь.



9516029014K **81,00** 48.418.02 высота 70 см, труба Ø 60 мм, фланец Ø 160 мм

Окрашенные в белый цвет алюминиевые стойки Ø 50 мм.
Фланцы продаются отдельно.



9516029030K **42,00** 6056 высота 785 мм
9516029034K **24,90** 6057 нижний фланец 185 мм
9516029032K **24,90** 6058 верхний фланец 185 мм

Анодированный алюминий. Регулируемая
высота 508 - 762 мм и поворачивается
на 360°. Труба Ø 73 мм.
Полированный фланец Ø 230 мм.



9519037300C **140,00** 14468

СТОЙКИ СТОЛА

Стойки стола Lagun всегда позволят
установить столешницу в
необходимое положение.
Переверачивайте, вращайте
и складывайте
так, как Вам нравится.



TP
9516029050K **248,00** 30605 основание 500 мм
9516029052K **275,00** 30750 основание 750 мм

9516029056K **68,00** 5S 30607 дополнительное крепление
9516029057K **7,60** 30800 дополнительная вставка
9516029058K **21,40** 30802 запасной зажим
9516029059K **11,00** 30803 запасная пластиковая ручка

СТОЛЕШНИЦЫ

Изготовлены из влагостойкого
материала, поверхность из
белого меламина.



FORMA
9519037294K **70,00** S4070 40 x 70 см
9519037295K **77,00** S4588 45 x 88 см



ТИКОВЫЕ СТОЛЕШНИЦЫ



9519036280E **256,00** 58 x 93 см
9519036284E **184,00** 44 x 60 см, овал
9519036288E **199,00** 514 x 75 см (готовый складной стол)



размер
9519036290E **153,00** 40 x 60 см
9519036292E **179,00** 50 x 75 см
9519036294E **219,00** 60 x 90 см



9519036268C **259,00** 641292 Miami раскрытая 60 x 90 см
сложенная 31 x 90 см



9519036300C **88,00** малая 42 x 62 см
9519036302C **115,00** средняя 48 x 80 см
9519036304C **143,00** большая 61 x 90 см

СТОЛЕШНИЦЫ



9516029066K **93,00** 30601 Rimini 700 x 420 мм, ламинат

СТОЛ

Стол Laguna, включающий 500 мм основание и столешницу.

NOAM
Lagun



9516029060K **398,00** 32005 Столешница Rimini 850 x 540 мм, ламинат

ПОДУШКИ ДЛЯ СИДЕНИЙ

Капковые, плавающие, пропитанная хлопчато-бумажная ткань, сшитые полиэстеровыми нитками, ликовка 5 мм по краям. Размер 47 x 37 x 6 см.



TP
9517007004C **16,90** 10L 3012 темно-синяя
9517007002C **16,90** 10L 3012 красная

Капковые подушки Deluxe. Плавающие, пропитанная хлопчато-бумажная ткань, ликовка по краям. Размер 47 x 37 x 8 см.



TP
9517007012C **23,70** 20L 3012 темно-синяя
9517007014C **23,70** 20L 3012 красная

Капковая двойная подушка, плавающая, удобнее в использовании, чем две отдельные подушки. Размер 47 x 74 x 6 см.



TP
9517007020C **35,00** 10L темно-синяя

Капковые двойные подушки Deluxe, плавающие, удобнее в использовании, чем две отдельные подушки. Размер 47 x 74 x 8 см.



TP
9517007022C **46,00** 10L темно-синяя
9517007019K **46,00** 10L синяя

Капковые, плавают.



TP
9517007030C **81,00** 6L 47 x 100 x 8 см из трёх частей, сине-белая

ПАЛУБНЫЕ СТУЛЬЯ

Складной, ткань 100 % хлопок, трубки из полированного алюминия, высота сиденья 37 см, ширина сиденья 47 см, высота спинки 48 см.

FORMA

9519037262C **109,00** M100 синий
9519037264C **109,00** M100 белый
9519037260C **40,00** запасная ткань синяя



Ткань прикреплена резинками, высокие, складные, высота сиденья 38 см, ширина сиденья 47 см, высота спинки 60 см.

FORMA



9519037257C **129,00** M150 синий
9519037258C **129,00** M150 белый
9519037259C **55,00** запасная ткань синяя

НАКОНЕЧНИКИ НА НОЖКИ СТУЛЬЕВ

Для ножек из двойных трубок.

FORMA

9519037286K **17,00** СТ101

Запасные наконечники.

FORMA

9519037288K **14,30** СТ104

Складной палубный стул из акриловой ткани, занимает мало места в сложенном положении. Удобно переносится благодаря имеющейся рукоятке. Диаметр алюминиевых труб 25 мм, вес 4,4 кг.



9519037210E **99,00** D1745075 синий

Складной, алюминиевый каркас Ø 25 мм, ширина сиденья 50 см, глубина сиденья 40 см, общая высота 80 см. Сиденье и спинка из темно-синей ткани.



9519037241K **69,00**

С боковым столиком, складной, алюминиевый каркас Ø 25 мм, ширина сиденья 55 см, глубина сиденья 40 см, общая высота 80 см. Размеры столика 35 x 24 см. Сиденье и спинка из темно-синей ткани.



9519037242K **81,00** 38710

СТУЛ

Прочный тиковый стул с латунными деталями. Подушки для стула продаются отдельно.

9519037275C **230,00** 60040 стул
9519037276K **55,00** 60044 синие подушки

Цена комплекта **285,00**

Внимание! Не забудьте заказать отдельно стул и подушки.



ПАЛУБНЫЕ СТОЛЫ

Поверхность из белого меламина, алюминиевые ножки из трубки Ø 25 мм.



9519037267K **152,00** M200 44 x 88 см толщина 16 мм, высота 60 см
9519037269K **167,00** M400 88 x 60 см толщина 16 мм, высота 60 см

Круглый, белый меламин толщиной 16 мм, высота 51 см.



9519037268K **111,00** M300

Прямоугольный, из белого меламина толщиной 16 мм, высота 50 см.



9519037266K **119,00** M-350 60 x 60 см

ТИКОВЫЕ СТОЛЫ

СТОЛ КАПИТАНА

Из тика, длина 112 см, ширина 84 см (складывается до 35 см), высота 72 см.



9519036269G **617,00** 600380

СКЛАДНОЙ СТОЛ

Из тика, латунные петли, высота 52 см в раздвинутом состоянии 91 x 76 см

в сложенном состоянии 70 x 54 см



9519037274E **374,00** 641570

Из тика, легко складывается, сложенный занимает мало места.



9519037270C **178,00** 60030 в открытом виде 45 x 45 см, высота 47 см
9519037272C **225,00** 60030-2 в открытом виде 60 x 45 см, высота 60 см, большого размера
9519036265G **285,00** 650304 80 x 60 см, высота 55 см
9519037273C **375,00** 600303 90 x 65 см, высота 70 см

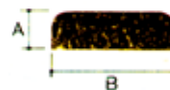
ИЗДЕЛИЯ ИЗ ТИКА

легко устанавливаемые готовые тиковые изделия для оформления интерьера трейлеров, судов, домов и т.Д.

ТИКОВЫЕ ПРОФИЛИ

Длина профиля 2 метра. Цена за штуку.

	A	B
9519036241K	18,20	7850 7 мм x 19 мм
9519036242K	22,00	7851 7 мм x 22 мм
9519036243K	23,20	7852 7 мм x 25 мм
9519036244K	26,40	7853 10 мм x 30 мм
9519036246K	28,10	7854 10 мм x 34 мм
9519036248K	32,00	7856 10 мм x 37 мм
9519036250K	61,00	7858 10 мм x 47 мм



ТИКОВЫЕ БОРДЮРЫ

длина 2 м.

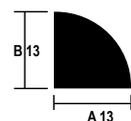
9519036140K **92,00** 60704 высота 65 мм



ШТАПИК

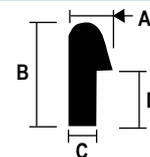
Длина 2 м.

9519036273K **19,30** 608500 A = 13 мм, B = 13 мм
9519036274K **14,10** 608510 A = 10 мм, B = 10 мм

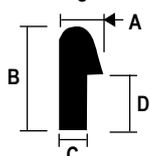


ТИКОВЫЙ ПРОФИЛЬ

9519036213K **59,00** 608350
A 21 мм, B 35 мм, C 13 мм, D 22 мм



9519036214K **63,00** 7840
2 м, A 21 мм, B 41 мм, C 13 мм, D 22 мм
2 м, A 21 мм, B 60 мм, C 13 мм, D 22 мм



ТИКОВЫЕ УГОЛКИ

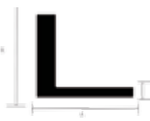
Радиус 50 мм 90°.

9519036216K **13,10** 7844 внутренний для профиля 7840
9519036218K **15,30** 7842 внешний для профиля 7840
9519036215K **13,90** 60836 внутренний для профиля 608350
9519036217K **14,10** 60837 внешний для профиля 608350



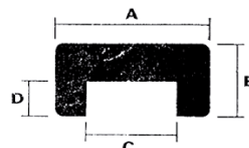
Угловой (L-образный) профиль.

9519036260K **39,00** 60844
длина 2 м, A 22 мм, B 22 мм, C 5 мм
9519036259K **53,00** 60843
длина 2 м, A 30 мм, B 30 мм, C 10 мм



U-образный профиль, длина 2 м.

9519036232K **31,00** 60821 13 мм, A 22, B 16, C 13, D 6,5 мм
9519036233K **45,00** 7804 16 мм, A 28, B 12, C 16, D 7 мм
9519036234K **49,00** 60825 19 мм, A 30, B 16, C 19, D 6,5 мм



Внутренний уголок.

9519036261K **10,60** 60849 профиль 60844
9519036258K **11,90** 60846 профиль 60843



Наружный уголок
9519036262K **10,50** 60848 профиль 60844
9519036257K **14,20** 60845 профиль 60843

Внутренние уголки, радиус 50 мм 90°.

9519036224K **10,80** 60822 ширина 13 мм
 9519036229K **11,10** 7832 ширина 16 мм
 9519036228K **11,40** 60826 ширина 19 мм

ТИКОВЫЕ УГОЛКИ С РУЧКОЙ

9519036220K **19,40** 60804 ширина 13 мм
 9519036222K **21,10** 60805 ширина 19 мм
 9519036221K **19,80** 7808 ширина 16 мм

Наружные уголки.

9519036226K **10,50** 60823 ширина 13 мм
 9519036230K **11,20** 60827 ширина 19 мм
 9519036231K **10,90** 7814 ширина 16 мм

ТИКОВЫЕ РУКОЯТКИ

TP
 9516031083M **2,60** 10L 60130 размер 30 x 30 мм
 ø 44/39 мм, глубина 7 мм.

TP
 9516031196M **1,00** 10R 60123

Наружный размер 63 x 41 мм, глубина 20 мм, вырез 58 x 37 мм.

TP
 9516031199M **1,70** 10R 60143

TP
 9516031195M **2,70** 10R 60125
 размеры 80 x 20 мм

TP
 9516031198M **2,70** 10R 60124
 наружный размер 97 x 23 мм, глубина 9 мм

ПОРУЧНИ

			длина
9519036150K	9,90	60101	1 ручка 33 см
9519036152K	12,80	60102	2 ручки 58 см
9519036154K	18,50	60104	3 ручки 84 см
9519036156K	23,10	60106	4 ручки 110 см
9519036158K	52,00	60108	5 ручек 145 см
9519036160K	57,00	60110	6 ручек 160 см
9519036162K	80,00	60112	7 ручек 185 см
9519036164K	87,00	60114	8 ручек 211 см

ПРОБКИ

Отделочные (в пакете 100 штук)
 Цена за пакет.

9519036236L **6,90** 64806-100 6 мм
 9519036235L **7,60** 64808-100 8 мм
 9519036237L **8,00** 64810-100 10 мм
 9519036239L **10,60** 64812-100 12 мм

ТИКОВЫЕ КОЛЬЦА

TP
 9516033010M **2,30** 10R 09-13/39 вырез 39 мм
 9516033011M **2,30** 10R 09-13/32 вырез 32 мм

ТАБЛИЧКИ ДЛЯ НАЗВАНИЯ

Изогнутые, из тика.

9519019004K **35,00** 60601 длина 63,5 см

Прямая, из тика.

9519019008K **30,00** 60604 длина 61 см
 9519019009K **35,00** 60606 длина 81,3 см

ЗЕРКАЛА

Рамка из тика.

9519036105K **43,00** 60754 размер 28 x 38 см

Круглое, рамка из тика.

9519036104K **54,00** 60572 ø 27 см

Восьмиугольное, рамка из тика.

9519036103K **55,00** 60570

ЖАЛЮЗИ

Из тика.

размер решётка

9515026001K	22,90	60712	23 x 19 см	21 x 16,7 см
9515026003K	24,40	60714	28 x 16 см	26,3 x 13,5 см
9515026012K	42,00	60710	23,2 x 40,6 см	20,7 x 38,2 см
9515026013K	45,00	60716	45,7 x 23,8 см	42,2 x 21 см
9515026014K	19,80	641240	15,1 x 12,5 см	12,8 x 10,2 см

ДВЕРЦА МЕБЕЛЬНАЯ

ТИК

9519036210K **43,00** 60732 38 x 17,8 см

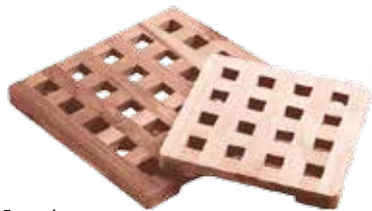
МЕБЕЛЬНЫЕ ДВЕРЦЫ

Тик.

			ширина	высота	решётка
9515026004K	71,00	60720	правая 30,5 см	30,5 см	27,8 x 27,8 см
9515026021K	71,00	60721	левая 30,5 см	30,5 см	27,8 x 27,8 см
9515026005K	76,00	60722	правая 38 см	38 см	35,5 x 35,5 см
9515026023K	76,00	60723	левая 38 см	38 см	35,5 x 35,5 см
9515026000K	99,00	60725	левая 38 см	51 см	35,5 x 48,2 см
9515026002K	99,00	60724	правая 38 см	51 см	35,5 x 48,2 см

ПАЙОЛЫ

Тик.



9519036359K **24,10** 60193 7,5 x 7,5 см 4 шт.
 9519036360K **10,30** 60190 15 x 15 см
 9519036362K **15,80** 60191 20 x 20 см

УТКИ

Тик.



9519036355K **10,20** 60402 20 см
 9519036357K **12,60** 60404 25 см

СТУПЕНЬКИ



9519036212K **39,00** 60767 31,5 x 14 x 18 см

ПАЛУБНАЯ КОРОБКА ДЛЯ ВЕНТИЛЯТОРА DORADO



9519036200K **55,00** 60310 40 x 17 x 13,5 см

ПОЛКА ДЛЯ КОМПАКТ-ДИСКОВ



9519036180K **35,00** 60524 27,5 x 11 x 12 см

ПОЛКА ДЛЯ ЗУБНЫХ ЩЁТОК



9519036270K **8,10** 62310 150 x 35 мм

ПОЛКА ДЛЯ СТАКАНА И ЗУБНЫХ ЩЁТОК



9519036271K **10,90** 62312 120 x 81 мм

МЫЛЬНИЦА



9519036098K **27,30** 60211 размер 213 x 97 мм

ПОЛКИ ДЛЯ ТАРЕЛОК



	наружный размер	внутренний размер
9519036204K 17,60 60520	19 x 19 x 9,7 см	16 x 16 см
9519036206K 33,00 60522	23 x 23 x 9,7 см	20 x 20 см
9519036208K 39,00 60524	30 x 30 x 9,7 см	27 x 27 см

ШКАФЧИКИ ДЛЯ АПТЕЧКИ

Дверца с зеркалом.



	ширина	глубина	высота
9519036106K 82,00 60577	20 см	11 см	33 см
9519036107K 109,00 60575	28 см	11 см	38 см
9519036108K 137,00 60576	33 см	11 см	46 см

ПОЛКА ДЛЯ ПОСУДЫ



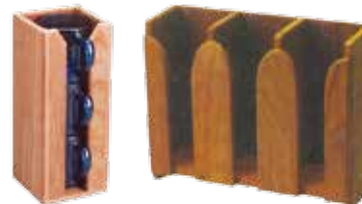
9519036171C **106,00** 62402 ширина 57 см, глубина 10 см, высота 41 см

ПОЛКА ДЛЯ ПОСУДЫ



9519036170K **87,00** 60203 50 x 11 x 28 см

ПОЛКИ ДЛЯ КРУЖЕК



9519036175K **29,40** 62408 11 x 11 x 26 см
 9519036172K **57,00** 60204 32 x 11 x 25 см два отделения

ПОДСТАВКИ ДЛЯ СТАКАНОВ

Складные тиковые подставки для стаканов.



9519036005K **37,00** 60221 95 x 130 x 40 мм, диаметр стакана до 67 мм
 9519036004K **34,00** 60223 ширина 115 мм высота 110 мм, диаметр стакана до 86 мм

ВЕШАЛКА ДЛЯ РЮМОК



9519036192K **29,50** 60243 длина 42 см для четырёх рюмок

9519036194K **39,00** 60244 длина 44 см

ПОЛКИ ДЛЯ СТАКАНОВ



9519036023K 24,10 602250	20 x 9 x 9 см	1 стакан Ø 7 см
9519036020K 27,60 60210	28 x 9 x 9 см	2 стакана Ø 7 см
9519036021K 33,00 60212	43 x 9 x 9 см	4 стакана Ø 7 см
9519036022K 47,00 60214	61 x 9 x 9 см	6 стаканов Ø 7 см

ПОЛКА ДЛЯ БУТЫЛОК

Из тика, для 5 бутылок.



9519036026K **71,00** 602390 Ширина 48 см, глубина 28 см, высота 11 см

ЯЩИК

С ручкой, для 2-х стаканов.



9519036025K **59,00** 60517 35 x 9,5 x 17 см

ПОДСТАВКА ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ



9519036202K **49,00** 60252 15 x 8 x 21 см

ПОЛКИ ДЛЯ СПЕЦИЙ



9519036112K **30,00** 60207 36 x 7 x 9,5 см

9519036114K **49,00** 60208 60 x 7 x 9,9 см



9519036117K **19,40** 62526 33 x 5 x 8 см

С держателем для бумажных полотенец.



9519036124K **58,00** 60266 33 x 9,5 x 25 см

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БУМАЖНЫХ ПОЛОТЕНЕЦ



9519036102K **23,50** 60264 31 x 12 x 12 см

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ ТУАЛЕТНОЙ БУМАГИ



9519036100K **13,90** 62322 18 X 10 X 11 см

ПОЛКА ДЛЯ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА



9519036133K **41,00** 640990 внутренний размер 65 x 40 мм

ПОЛКИ ДЛЯ БИНОКЛЕЙ



9519036126K **27,70** 603020 тик внутр.разм. бинокли 18,5 x 6 см, 7 x 35,8 x 30
9519036127K **28,00** 603040 тик 22 x 9 см, 7 x 50,10 x 50, 12 x 50
9519036125K **49,00** 603042 тик 22,5 x 9 см, 22 x 9 см

ШТУРМАНСКИЕ ЯЩИКИ



9519036116K **41,00** 62530 45 x 7 x 9 см



9519036119K **55,00** 62532 44 x 9 x 15 см

ПОЛКА ДЛЯ РУЧЕК И ИЗМЕРИТЕЛЕЙ

Из тика, 12 x 8 x 2,5 см.



9514009051K **8,00** 602330

ПОЛКА ДЛЯ МОРСКИХ КАРТ

С держателем для карандашей.



9519036120K **97,00** 60551 44 x 15 x 33 см

КНИЖНАЯ ПОЛКА



9519036122K **59,00** 62512 38 x 19 x 19 см

ПОЛКА ДЛЯ ВИДЕОКАССЕТ



9519036121K **34,00** 62514 38 x 14 x 15 см
9519036118K **35,00** 62522 38 x 11 x 9 см

ПОЛКА ДЛЯ ГАЗЕТ



9519036129K **39,00** 62504 ширина 25 см, высота 24 см, глубина 9,5 см



9519036128K **39,00** 62506 38 x 11 x 30 см



**ЧАСЫ
BARIGO STEEL**

Корпус из нержавеющей стали. циферблат \varnothing 160 мм, наружный \varnothing 162 мм.



9519020240C 167,00 650M
9519020241E 464,00 650M подсветка циферблата 12 В

**ЧАСЫ
BARIGO SKY**

Корпус из нержавеющей стали. Белый циферблат \varnothing 85 мм, основание 110 x 32 мм.



9519020176K 80,00 K683.2RF

**СТАНЦИЯ ПОГОДЫ
BARIGO STEEL**

Корпус из нержавеющей стали. циферблат \varnothing 160 мм, наружный \varnothing 162 мм.



9519020242C 191,00 350M
9519020243E 476,00 350M подсветка циферблата 12 В

**БАРОМЕТР
BARIGO SKY**

Корпус из нержавеющей стали. Белый циферблат \varnothing 85 мм, основание 110 x 32 мм.



9519020178K 80,00 183RF

**ЧАСЫ
BARIGO CAPTAIN**

Корпус из латуни, основание из красного дерева. циферблат \varnothing 150 мм, основание 210 x 50 мм



9519020220E 284,00 1587ms

**ЧАСЫ
BARIGO SKY**

Полированная нержавеющая сталь. Белый циферблат \varnothing 82 мм, наружный \varnothing 110 x 32 мм.



9519020174K 79,00 683RFPO

**БАРОМЕТР
BARIGO CAPTAIN**

Корпус из латуни, основание из красного дерева. циферблат \varnothing 150 мм, основание 210 x 50 мм.



9519020222E 308,00 1585ms

**БАРОМЕТР
BARIGO SKY**

Полированная нержавеющая сталь. Белый циферблат \varnothing 82 мм, наружный \varnothing 110 x 32 мм.



9519020173K 79,00 183RFPO

БАРОМЕТР/ТЕРМОМЕТР/ГИГРОМЕТР

Корпус из латуни, основание из красного дерева. циферблат \varnothing 150 мм, основание 210 x 50 мм.



9519020224E 328,00 1586ms

**КРЕНОМЕТР/ТЕРМОМЕТР
BARIGO SKY**

Полированная нержавеющая сталь. Белый циферблат \varnothing 82 мм, наружный \varnothing 110x32 мм



9519020175K 79,00 983RFPO



DECORATIVE MARINE INSTRUMENTS

ЧАСЫ

BARIGO YACHT

латунные. циферблат 100 мм, основание 150 мм секторные, 150 x 60 мм наружный размер.



9519020250C 209,00 2350MSFS

ЧАСЫ

BARIGO TEMPO S

Изготавливаются немецкой фирмой Varigo. Корпус снаружи из полированной латуни. Механизм часов кварцевый. циферблат 70 мм, толщина 25 мм, основание 88 мм.



9519020046K 57,00 6710MS

ТЕРМОМЕТР/ГИГРОМЕТР

BARIGO TEMPO S

Корпус из хромированной латуни. Циферблат ø 70 мм, основание 88 x 25 мм



9519020370K 64,00 9710CR

БАРОМЕТР/ТЕРМОМЕТР

BARIGO YACHT

Корпус из латуни. Циферблат ø 100 мм, основание 150 x 60 мм.



9519020254C 228,00 612MS

БАРОМЕТР

BARIGO TEMPO S

Латунный. циферблат 70 мм, толщина 25 мм, основание 88 мм



9519020047K 58,00 1710MS

БАРОМЕТР

BARIGO TEMPO S

Корпус из хромированной латуни. Циферблат ø 70 мм, основание 88 x 25 мм

9519020043K 70,00 1710CR

ЧАСЫ

BARIGO COLUMBUS

латунные. циферблат 150 мм, основание 220 мм.



9519020302C 343,00 1650MSFS секторные,
9519020270C 321,00 1650MS арабские
цифры

ТЕРМОМЕТР/ГИГРОМЕТР

BARIGO TEMPO S

Латунный. циферблат 70 мм, основание 88 X 25 мм.



9519020372K 58,00 9710MS

БАРОМЕТР

BARIGO COLUMBUS

Латунный. циферблат 150 мм, основание 220 x 70 мм.



9519020265C 334,00 1613MS

ЧАСЫ

BARIGO TEMPO S

Корпус из хромированной латуни. Циферблат ø 70 мм, основание 88 x 25 мм.



9519020042K 71,00 6710CR



**КРЕНОМЕТР
BARIGO VIKING**

Корпус из латуни.
Циферблат Ø 130 мм,
основание
155 x 35 мм.



9518030002K **118,00** 911MS

**ЧАСЫ
BARIGO VIKING**

Корпус из хромированной латуни.
Циферблат Ø 130 мм,
основание
155 x 35 мм.



9519020236K **116,00** 611CR

**БАРОМЕТР/ТЕРМОМЕТР/ГИГРОМЕТР
BARIGO**

Дисплей Ø 70 мм.
наружный размер
180 x 135 мм.



9519020352C **185,00** 3026

**ЧАСЫ
BARIGO VIKING**

Корпус из латуни.
Циферблат Ø 130 мм,
основание
155 x 35 мм.



9519020230K **95,00** 611MS

**БАРОМЕТР
BARIGO VIKING**

Корпус из хромированной латуни.
Циферблат Ø 130 мм,
основание
155 x 35 мм.



9519020238K **139,00** 111CR

**КОМБИНАЦИЯ
ЧАСЫ/БАРОМЕТР/
ТЕРМОМЕТР/ГИГРОМЕТР
BARIGO**

Основание из красного
дерева, корпуса
приборов из
латуни. Циферблат
Ø 70 мм, основание
360 x 110 мм.



9519020084C **179,00** 3751MS

**БАРОМЕТР
BARIGO VIKING**

Корпус из латуни.
Циферблат Ø 130 мм,
основание
155 x 35 мм.



9519020232K **114,00** 111MS

**КРЕНОМЕТР
BARIGO VIKING**

Корпус из
хромированной
латуни. Циферблат
Ø 130 мм,
основание
155 x 35 мм



9518030004K **139,00** 911CR

**КОМБИНАЦИЯ ЧАСЫ/БАРОМЕТР/
ТЕРМОМЕТР BARIGO**

Основание из красного дерева, корпуса
приборов из латуни. 130 x 370 мм.



9519020082K **260,00** 649-5530

НАСТЕННЫЕ ЧАСЫ

Полированная латунь на
деревянном основании.
Диаметр циферблата 170 мм,
внешний размер Ø 320 мм x 40 мм.



НОВИНКИ!



9519020282K **194,00** 2083.L

СТАНЦИЯ ПОГОДЫ

Тиковое основание. Стекло Ø 191 мм.
Часы, барометр, термометр и
гигрометр. Латунное кольцо.



9519020160C **271,00** 30838 Ø 345 мм

ТЕРМОМЕТР
ЖИДКОСТНЫЕ ТЕРМОМЕТРЫ

Длина 30 см
9515035012E **5,70** nr 134 -10°C +68°C



ЛАМПА МАЯК

Полированная латунь, на батарейках,
высота 150 мм.

9519020400K **43,00** 2222
9519020402K **2,30** запасная лампочка



РУЧНОЙ КОЛОКОЛЬЧИК

Полированная латунь, ø 50 мм, высота 105 мм.



9519020005K **16,20** 2203

СУДОВЫЕ РЫНДЫ

Латунь.



9518050012E **699,00** 300 мм Одобрение BSH (Федеральное Морское
и Гидрографическое ведомство)

9519020025C **289,00** ø 23 см - 9"

Латунная, с креплением.



9519020040K **159,00** SK-6-4 ø 152 мм, высота 140 мм



9519020032K **73,00** 2045 ø 160 мм, вес 2 кг

Бронзовая.



9519020025C **289,00** BV215 ø 228 мм, высота 240 мм



РЕПКА ДЛЯ РЫНДЫ

9519036400K **5,00** 90050



ПОДСВЕЧНИК

Полированная латунь, в виде гребного винта.



9519036050K **23,80** BW309 ø 115 мм

ТАБЛИЧКА

Латунная.



9519036340K **6,20** 213 129 x 30 мм

ТАБЛИЧКИ С НАДПИСЯМИ

Латунные, размеры в мм.



9519036030K **8,80** 52635 160 x 32



9519036036K **7,70** 52632 95 x 32



9519036504K **18,70** 52609 145 x 60



9519036512K **12,50** 52611 145 x 60



9519036516K **11,00** 52634 160 x 32

КРЕНОМЕТР

В латунном корпусе.



9514004010K **72,00** 32068 ø 110 мм



ЛАТУННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Керосиновых Ламп

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ КЕРОСИНОВЫХ ЛАМП

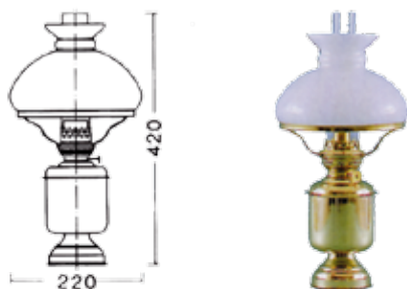
Все керосиновые лампы могут работать годами, не выходя из строя, если соблюдать следующие инструкции:

1. Перед наполнением всегда вынимайте резервуар из лампы.
2. Осторожно снимите стекло и колбу лампы, не используя инструменты.
3. Наполните резервуар керосином на $\frac{3}{4}$.
4. Поставьте колбу на место и подождите примерно 30 мин.
5. Установите фитиль таким образом, чтобы он был виден над горелкой и стоял вертикально. При необходимости обрежьте фитиль ножницами, чтобы он был ровным.
6. Установите стекло на место после зажигания. Увеличивайте пламя осторожно, поскольку стекло ещё не нагрелось.
7. Пламя регулируется так, чтобы не было копоти.
8. При выключении лампы пламя уменьшается до минимума, и задувается через верх стекла.
9. Не притрагивайтесь к колбе, пока она полностью не остыла.

ОБЩАЯ ИНСТРУКЦИЯ:

- Колбы для керосиновых ламп, в которых есть рассекатель пламени, следует устанавливать аккуратнее, чем обычные.
- Настольные лампы всегда надо ставить на ровную поверхность
- Не оставляйте горящую лампу без присмотра и не подпускайте к ней детей.
- Все лампы покрыты защитным лаком
- Если лампы используются в морских условиях, то их следует регулярно промывать чистой пресной водой и вытирать мягкой тканью
- Используйте только керосин в качестве топлива
- Мы можем поставить примерно 150 разных моделей светильников, которые не указаны в каталоге. Спрашивайте специальный каталог!

НАСТОЛЬНАЯ ЛАМПА

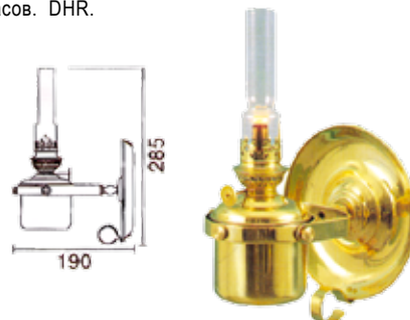


Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком, DHR. Массивное основание. Абажур 15" x 210 мм. Время горения около 60 часов. ø 190 мм матовое стекло
9519036602C **122,00** 8816/O опаловый абажур керосиновая

Дизайн всех моделей является собственностью DHR. Авторские права защищаются законом. Буквы O и E в конце номера изделия обозначают: O = керосин, E = электричество

КАЮТНАЯ ЛАМПА

Целиком из полированной латуни, покрыта лаком. Стекло 6" x 130 мм. Время горения около 50 часов. DHR.



9519036609C **128,00** 8840/O керосиновая

Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком. Крепление на стенку или потолок. С карданным подвесом. Плоская горелка 1", стекло 1" x 140 мм, время горения около 21 часа, DHR.



9519036629C **169,00** 8208/O керосиновая
9519036680K **10,00** 1" x 140 запасное стекло

БРА

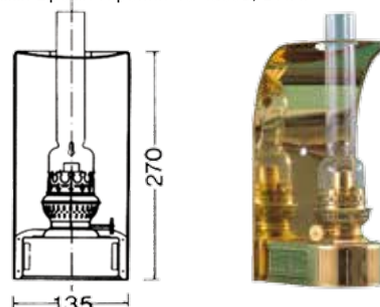
Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком, массивное основание. Бумажный абажур с изображением морской карты, DHR.



9519036615C **180,00** 8825/E-14 seachart электрическая

БРА

Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком. Крепление на стенку, стекло 14" x 210 мм. Время горения 40 часов, DHR.

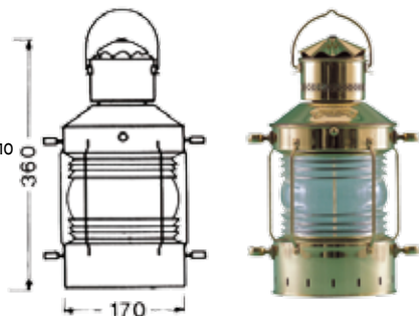


9519036617C **79,00** 8807/O керосиновая



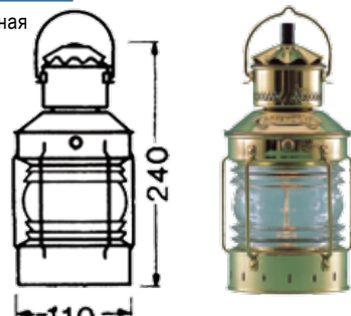
ЯКОРНЫЙ ОГОНЬ

Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком. С петлей для подвешивания и основанием. Боковое стекло 6 x 5", нижнее стекло матовое, электрический, DHR.



9519036633C **203,00** 8603/B-22 360° круговой электрический

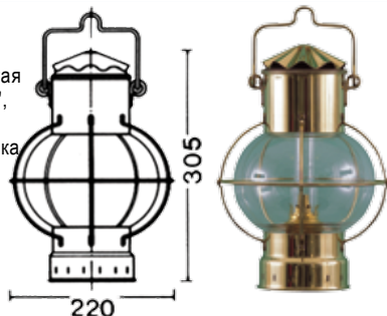
Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком. Стекло 4" x 3 1/2", прозрачное, DHR.



9519036635C **160,00** 8611/E-14 электрический

ШАРОВАЯ ЛАМПА

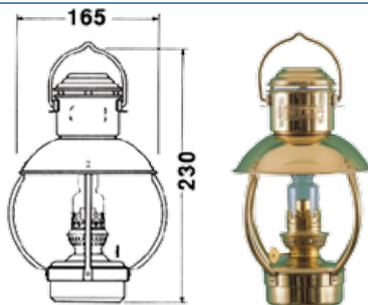
Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком. Прозрачный абажур 7", матовое стекло в основании, электрическая. Круглая горелка 6", стекло 6" x 130 мм у керосиновой лампы, DHR.



9519036638C **142,00** 8703/O керосиновая

ДОРОЖНАЯ ЛАМПА

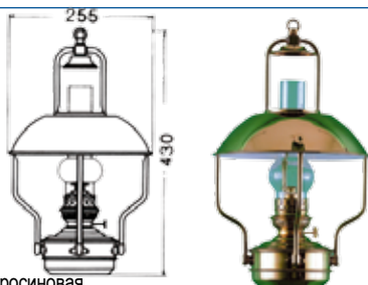
Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком, колпак белый внутри, круглая горелка 10", стекло 10" x 130 мм, DHR.



9519036640C **146,00** 8211/O керосиновая

ЛАМПА CLIPPER

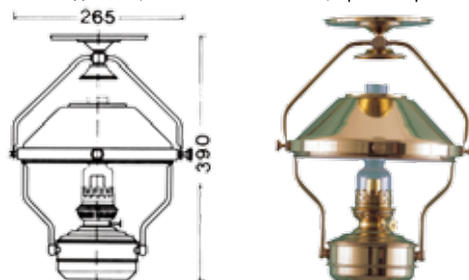
Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком, колпак белый внутри, стекло 2" x 170 мм, колпак 15", время горения около 40 часов, DHR.



9519036651C **177,00** 8207/O керосиновая
9519036682K **9,40** запасное стекло 2" x 170 мм

КАПИТАНСКАЯ ЛАМПА

Высококачественная полированная латунь, покрытая лаком, колпак белый внутри, с карданным подвесом, стекло 14" x 170 мм, время горения около 65 часов. К ней подходит настенное крепление, DHR.



9519036656C **195,00** 8210/O керосиновая

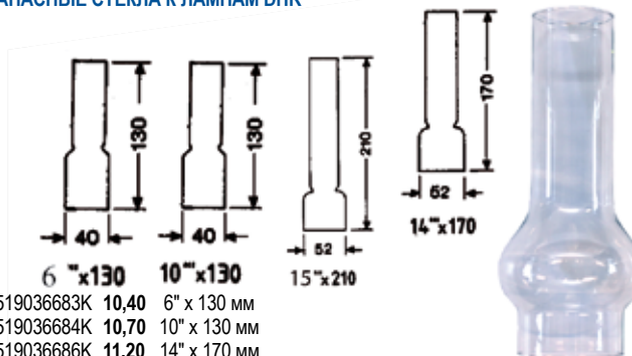
ПОТОЛОЧНЫЕ ПОДВЕСЫ

DHR. Латунная цепочка 75 см + крепление Ø 10 см.



9519036689C **34,00** 8077

ЗАПАСНЫЕ СТЕКЛА К ЛАМПАМ DHR



9519036683K **10,40** 6" x 130 мм
9519036684K **10,70** 10" x 130 мм
9519036686K **11,20** 14" x 170 мм
9519036690K **11,80** 15" x 210 мм
9519036692K **12,10** 20" x 210 мм

9519036700C **29,60** КАПОРА 19 см Колпак настенной лампы

9519036711K **15,70** 20" круглая горелка 2 шт./упак. цена/упак.

МАСЛЯНЫЕ ЛАМПЫ

Лампы изготовлены из полированной латуни или нержавеющей стали. Все лампы являются точными копиями оригинальных ламп. Изготовлены в Англии.

ШАХТЕРСКАЯ ЛАМПА

Оригинальная лампа, использовавшаяся в угольных шахтах Уэльса. Высота 250 мм, Ø 90 мм.



9519036701K **164,00** 4120/O керосиновая, латунь
9519036715K **181,00** 4120/O керосиновая, нерж. сталь
9519036720C **17,40** запасное стекло

**ВНУТРЕННИЙ ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК
НАСТЕННЫЙ СВЕТИЛЬНИК TUSANA PQ**

12-24 V/E14. Облицованное кожей основание красного цвета, цвет "Caffe".



НОВИНКИ!

9519036840C **299,00** 7155.C.PC + PAR.QD150.FA

СВЕТИЛЬНИК TUSANA QP

12-24 V/E14. Облицованное кожей основание красного цвета, цвет "Caffe".



НОВИНКИ!

9519036842C **209,00** 8135.C.PC + PAR.QD150.FA

Подвесной светильник, детали корпуса из полированной латуни, цоколь E27, мощность до 100 Вт, высота 480 мм, Ø 400 мм.



9519036788E **315,00** 3001 Portorotondo

Полированная латунь.



9519036760K **125,00** 2060B.LT Ø 210, цоколь E27 электрический

ПОДВЕСНЫЕ ЛАМПЫ

Полированная латунь, матовое стекло, цоколь E27, электрическая.



9519036770C **214,00** 2190.LT высота 420 мм, отражатель Ø 350 мм
9519036771C **191,00** 2162.LT высота 310 мм, отражатель Ø 260 мм

Массивная полированная латунь. Стекло как у ходовых огней, цоколь E27, электрическая.



9519036775C **161,00** 2058.LT Ø 270 мм, стекло Ø 150 мм, высота 200 мм
9519036777K **29,30** 2058/2059 запасное стекло



НАСТЕННЫЙ СВЕТИЛЬНИК

Полированная латунь.



CE

9519036762K **125,00** 2060.LS Ø 210 мм, цоколь E27, электрический
9519036763C **17,10** запасное стекло 2060 / 2060B / 2075

ПЕРЕБОРОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Полированная латунь. Водонепроницаемые.



9519036751K **90,00** 2034.LT 195 x 262 мм, цоколь E27 электрический
9519036750K **84,00** 2035.LT 165 x 235 мм, цоколь E27 электрический
9519036752K **62,00** 2036.LT 130 x 175 мм, цоколь E27 электрический
9519036753K **14,00** 2035 запасное стекло
9519036756K **15,00** 2034 запасное стекло
9519036755K **14,60** 2036 запасное стекло

Водонепроницаемые по IP 54.



CE

9519036757K **85,00** 2027.LT Ø 215 x 100 мм

Овальный настенный светильник из хромированной латуни. Коррозионно-стойкий, опескоструенное стекло.



9519036792C **92,00** 2434.LS 274 мм x 210 мм x 154 мм E27

Настенный круглый светильник из хромированной латуни.



9519036796C **153,00** 2407A.VS Ø 260 мм матовое (опескоструенное) стекло

ЗЕРКАЛА

Зеркало в иллюминаторе. Полированная латунь.



9519020600K **85,00** 2001S.L общий Ø 300 мм, зеркало Ø 190 мм
9519020595K **52,00** 2003S.L общий Ø 210 мм, зеркало Ø 150 мм

Зеркало в хромированном иллюминаторе.



9519020602K **90,00** 2001 S.C общий Ø 300 мм, зеркало Ø 190 мм
9519020596K **58,00** 2003 S.C общий Ø 210 мм, зеркало Ø 150 мм

БРЕЛКИ

Брелок WICHARD.



9519036027K 14,00 9305

Пробковый шар.



TP
9519036019K 5,40 10L 09-16/1 плавучесть 40 г

Двойной пробковый шар, плавучесть 80 г.



TP
9519036016K 8,40 10L 90071



TP
9519036400K 5,00 10L 90050
Белая "репка", латунная скоба, длина 150 мм

TP
9519036402K 4,60 10L 90051 Белый кноп, Ø 35 мм

Плавающий брелок из пенопласта Airex, мягкий, с цепочкой.



TP
9519036059K 3,50 10L Парусная яхта H-класса

Разноцветные брелки.



TP
9519039029C 1,50 10L 52705

ТУБА

Водонепроницаемый футляр из цветной пластмассы, с прокладкой на крышке.



TP
9519036018K 4,20 6S B40 30 120

ВЕРЁВОЧКИ ДЛЯ ОЧКОВ

Для обычных и солнцезащитных очков. В комплекте 6 штук различного цвета, цена за комплект.



9519035990S 4,60 T40 35 060

Веревочка для очков с пенопластовой подкладкой.



9519035995K 12,60 35.818.00

КРЮЧКИ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

ROCA



Полированная латунь.

TP
9516022906M 11,20 20R 100S 420042 размеры : 50 x 45 мм

Хромированная латунь
9516022907M 12,90 20R 420044 размеры : 50 x 45 мм

крючок для одежды из латуни. 30 x 25 мм.



TP
9511046008K 4,70 10S 422500 хромированная латунь
9511046009K 4,70 10S 422505 полированная латунь

Полированная латунь.

ROCA



TP
9516022903M 8,00 20R 420041 высота 50 мм, ширина 20 мм

Хромированная латунь
9516022904M 9,00 20R 420043 высота 50 мм, ширина 20 мм

Крючок с саморезом, размер 35 x 25 мм.



TP
9511046006M 6,90 10L 3864 хромированный
9511046007M 7,50 10L 3864 латунь

Раскладной крючок для одежды AISI 316.



размеры
9516022915K 16,90 9014201 30 x 50 мм

Полированная латунь.



TP
9516023003K **18,00** 10L 205 основание 73 x 36 мм

Латунь.



TP
9516022908C **3,10** 10L 2123 высота 70 мм

Латунь, тиковая рамка, четыре крючка.



9516023020K **38,00** 52804 длина 32 см

Полированная латунь, тройной крючок в виде якоря.



9516022923K **17,10** 2302 размеры 145 x 85 мм

Полированная латунь, четыре крючка, в виде парусной яхты.



9516022924K **23,80** 2221 размеры 180 x 190 мм

ОТКРЫВАЛКИ ДЛЯ БУТЫЛОК

Крепятся в двух точках.



TP
9516027001M **8,70** 10L 07-05-2 размер 83 x 40 мм хромированная латунь

ПОДСТАВКИ ДЛЯ СТАКАНОВ

Складные тиковые подставки для стаканов.



9519036005K **37,00** 60221 95 x 130 x 40 мм
диаметр стакана до 67 мм
9519036004K **34,00** 60223 ширина 115 мм высота 110 мм
диаметр стакана до 86 мм

держатель для банок
Нержавеющая сталь AISI316.



TP
9519036011M **14,80** 6L D17 00 163

Пластмассовые подстаканники, в комплекте 4 штуки,
цена за штуку.



TP
9519036013M **3,80** 4L 27010

Врезной держатель для кружек или банок.
Полированная нержавеющая сталь.



TP
9519036003K **15,50** 10K 4843000 Ø 68 мм, глубина 40 мм

Складные держатели из чёрной пластмассы, крепятся на вертикальную
поверхность винтами.



TP
9519036008K **4,90** 125 90 x 90 мм, чёрный
9519036009K **4,90** 125 90 x 90 мм, белый
9519036010K **4,90** 125 90 x 90 мм, серый

ДЕРЖАТЕЛИ КАРНИЗА

Белая пластмасса.
Крепятся саморезами или на клею.



TP
9516023006C **0,98** 10L 19505

БЕЛЬЕВЫЕ ПРИЩЕПКИ

Из пластмассы, на трубу Ø 22 - 30 мм,
цена за упаковку из 6 штук.



9519036007K **8,30** 72505



MARINE BUSINESS®

Spirit of marine design



**ПОСУДА
MARINE BUSINESS**

ПОСУДА PARTY

Продаётся только комплектами.

- 9515008440C **58,00** 16703 бокалы для шампанского, 6 штук/к-т.
- 9515008441C **58,00** 16704 бокалы для вина, 6 штук/к-т.
- 9515008447C **75,00** 16707 стакан для пива с ручкой, 6 шт/комплект
- 9515008442C **40,00** 16801 набор для закусок (4 чаши) комплект
- 9515008444C **59,00** 16804 миска для салата+2 маленькие миски+ложки для салата



Набор для закусок (4 чаши) комплект

PARTY

COLUMBUS

ПОСУДА ДЛЯ ЛОДОК И ЯХТ

Сервис Columbus, в сумке. (6 мелких тарелок, 6 глубоких тарелок, 6 десертных тарелок, 6 кружек).



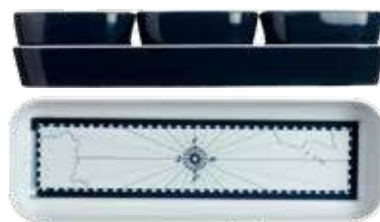
- 9515008400C **245,00** Сервис
 9515008402C **12,30** цена/шт. Тарелка Columbus мелкая 6 штук в упаковке
 9515008404C **11,00** цена/шт. Тарелка Columbus глубокая 6 штук в упаковке
 9515008406C **10,10** цена/шт. Десертная тарелка Columbus 6 штук в упаковке
 9515008408C **10,10** цена/шт. Кружка Columbus 6 штук в упаковке



- 9515008410C **10,30** цена/шт. чайная/кофейная чашка с блюдцем 6 штук в упаковке
 9515008412C **9,80** цена/шт. чашка для эспрессо с блюдцем 6 штук в упаковке
 9515008414C **11,00** цена/шт. миска/тарелка 6 штук в упаковке
 9515008416C **49,00** цена/шт. салатница + двойная салатная ложка
 9515008418C **43,00** цена/шт. поднос, овальный 2 штуки в упаковке 30 x 22,5/35 x 25,5 см



COLUMBUS



- 9515008422C **36,00** Набор для закусок (3 чаши)

СЕРВИЗ СТОЛОВЫЙ NORTHWIND



- 9515008450C **219,00** Сервис столовый Northwind с сумкой. (6 тарелок, 6 десертных тарелок, 6 суповых тарелок, 6 чашек.)

- цена/шт.
 9515008452C **9,50** Тарелка мелкая Northwind, 6 штук в упаковке
 9515008454C **9,30** Тарелка глубокая Northwind, 6 штук в упаковке
 9515008456C **8,30** Тарелка десертная Northwind, 6 штук в упаковке
 9515008458C **8,30** Кружка Northwind, 6 штук в упаковке
 9515008460C **10,00** Чашка с блюдцем, 6 штук в упаковке
 9515008462C **8,90** Чашка для эспрессо с блюдцем, 6 штук в упаковке
 9515008464C **7,90** Миска, 6 штук в упаковке
 9515008466C **30,00** Салатница
 9515008469C **41,00** 2 шт/набор, Northwind-овальный поднос



НАБОР СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ

- 6 кофейных ложек
 6 столовых ложек
 6 ножей
 6 вилок



NORTHWIND



- 9515008477C **56,00** цена/шт. Нескользкий поднос 40 x 30 см (1 шт 40 см x 30 см, 1 шт 31,5 x 18,5 см)
 9515008480C **36,00** цена/шт. Набор для закусок (3 чаши)

- 9515008479C **87,00** 24 шт. в упаковке столовые приборы

PARTY BOAT



СТАКАНЫ PARTY

Прозрачные, нескользящая основа.

9515008490C	13,30	цена/шт	28104	бокал для вина
9515008489C	12,80	цена/шт	28105	бокал для шампанского
9515008488C	10,70	цена/шт	28106	стакан для воды, маленький
9515008487C	11,30	цена/шт	28107	стакан для воды, большой

СЕРВИЗ

КОМПЛЕКТ ПОСУДЫ

Комплект посуды канатным и якорным рисунком. В комплект входят:

- 4 миски для десерта
- 4 большие тарелки
- 4 тарелки для хлеба
- 4 стакана для напитков
- 4 чашки

НОВИНКИ!

1852
MAG
INE
OUF
LITY

9515008710K 79,00



СТОЛОВАЯ ПОСУДА NAVIGARE

Лёгкая ударопрочная фарфоровая посуда. Рассчитана на мытье в посудомоечной машине. Допускается использование в микроволновой печи. Допускается укладка стопками. Цена за упаковку.



9515008136K	71,00	103363	неглубокая тарелка ø 24,5 см	6 штуки в упаковке
9515008137K	67,00	103430	неглубокая тарелка ø 19,5 см	6 штуки в упаковке
9515008138K	67,00	103364	кружка 28 сл	6 штук в упаковке
9515008139K	75,00	18420	столовые приборы	16 штук в упаковке

ROSETTE



СТОЛОВАЯ ПОСУДА ROSETTE

Небьющийся меламин, обратная сторона тарелок-белая.

9515008491C	10,90	цена/шт	35104	бокал для вина, рифленое прозрачное стекло
9515008492C	10,40	цена/шт	35106	стакан для вина, рифленое прозрачное стекло
9515008493C	11,80	цена/шт	32001	тарелка плоская 26 см, 6 шт/упаковка
9515008494C	11,80	цена/шт	32002	тарелка глубокая 19 см, 6 шт/упаковка
9515008495C	10,90	цена/шт	32003	тарелка для десерта 22 см, 6шт/упаковка

WINDPROOF

WINDPROOF



9515008496C 37,00 21000 держатель скатерти 4 шт/комплект

СТАКАНЫ

Для мытья в посудомоечных машинах Ударопрочное стекло Argosoc.



9515008205K	33,00	105714	стакан 200 мл 6 шт/упаковка
9515008207K	28,80	18612	стакан 27 сл 4 штуки в упаковке

СТАКАН ДЛЯ ВИНА



9515008209K 58,00 103365 стакан 19 сл 6 штуки в упаковке

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ СТАКАНА



9515008476C 7,90 Набор из 6 штук

ЧАЙНИК СО СВИСТКОМ

Практичный и надежный чайник из нержавеющей стали. Чайник свистит при закипании воды. Термоизолированная ручка. Объем 1,8 литра.



9515008702K 12,50 2015

НАБОР КАСТРЮЛЬ

Набор из трех кастрюль со стеклянными крышками. Компактны - складываются друг в друга по типу матрешки. Размеры кастрюль: 14x13 см, 16x15 см, 18x17 см. Подходят также inductionной плите и газовой.



9515008704K 55,00 2019

ДВЕРНОЙ КОВРИК WELCOME ON BOARD

Полиамид/резина. Размер 70 x 50 см.



9515008446C 67,00 41220

РЕЗИНОВЫЙ КОВРИК

100 % резина с отверстиями.



9519023400K 19,90 400 размер 40 x 60 x 2,5 см

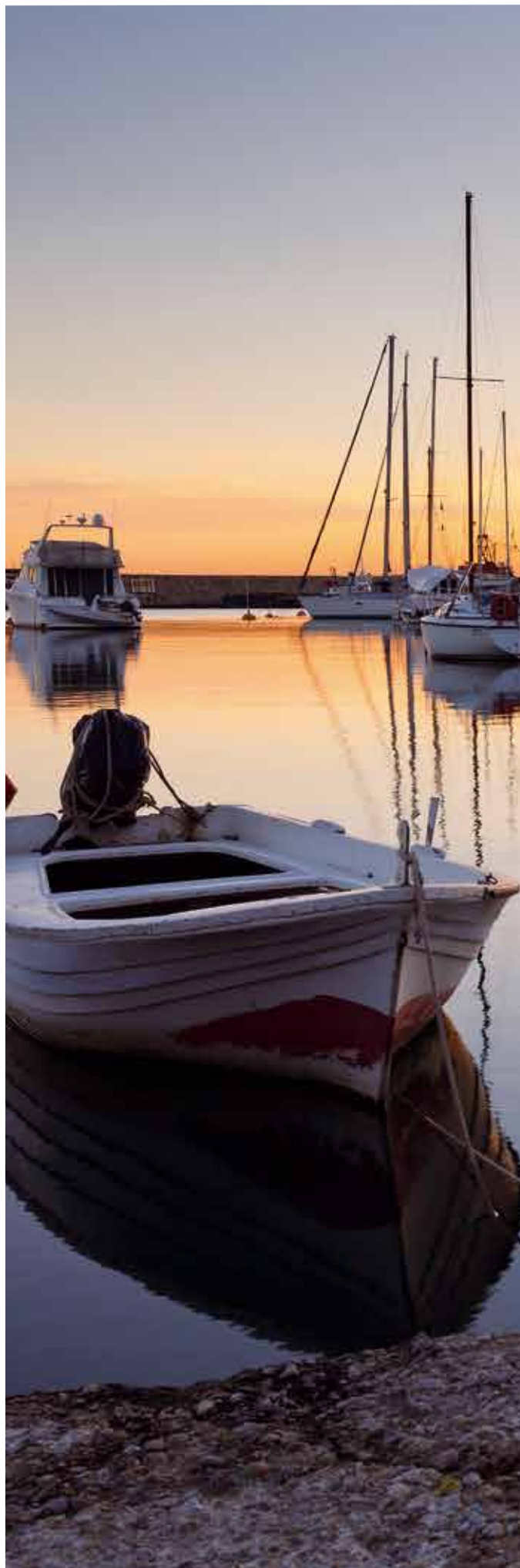
НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ ПОДСТАВКИ

нескользящие материалы
Ширина 305 мм, длина
3,66 м цена за рулон.



TP

9515088145K 17,70 10S 17932 синий



10



НОВИНКИ

INTERNATIONAL ANTIFOULING SEALER

Antifouling Sealer служит в качестве специального барьерного слоя и неядовитой грунтовки, фиксирующей и нейтрализующей влияние старой необрастающей краски. Если поверхность старой краски находится в хорошем состоянии и не растрескалась, то краску удалять нет необходимости. Краску можно использовать со многими материалами и старыми грунтовками. Конечный результат - аккуратная и легко чистящаяся поверхность. Предусмотрена для всех типов судов и водоёмов, для которых не подходят медные или биоцидные краски. Выполнение регулярной чистки рекомендуется во всех водоёмах с обильным обрастанием.



TP
9519101522C 45,00 6R 0,75 л. Черная
9519101524C 45,00 6R 0,75 л. Тёмно-синяя

NAUTICAL ТВЁРДАЯ НЕОБРАСТАЮЩАЯ КРАСКА

Nautical Hard Antifouling - твёрдая необрастающая краска, обеспечивающая надёжную защиту от обрастания на весь судоходный сезон. Подходит для подводных бортов из любого материала, в том числе из алюминия. Nautical Hard Antifouling может наноситься на любую необрастающую краску, имеющую хорошее состояние. Предлагается трёх цветов: синий (navy), чёрный и белый. Упаковка: Банки 750 мл и 2,5 л.

- Высококачественная твёрдая необрастающая краска
- Специально разработанный состав подходит для любых водоёмов
- Совместима с большинством необрастающих красок



ЦВЕТА
белая NAU730
синий NAU732
чёрная NAU733



TP
9519101654I 29,90 6C 750 мл синий
9519101656I 90,00 2C 2,5 л синий
9519101658I 29,90 6C 750 мл чёрная
9519101660I 90,00 2C 2,5 л чёрная
9519101662I 29,90 6C 750 мл белый
9519101664I 90,00 2C 2,5 л белый

JOINTS SOUDASEAL 2K

Soudaseal 2K - двухкомпонентный клей-герметик быстрой полимеризации с высокой силой соединения на основе МС-полимера, предназначенный для эластичного склеивания там, где требуется очень быстрая полимеризация, и там, где технология склеивания не даёт возможности доступу влаги. Светло-серый.



TP
9519500287E 52,00 6R 119245 250 мл



SOUDAL FIX ALL TURBO КЛЕЙ/ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ

290 мл. Белый. Однокомпонентный высококачественный клей-герметик с высокой силой соединения. На основе МС-полимера, химически нейтральный и эластичный. Fix All Turbo отличается высокой скоростью высыхания особенно при нанесении тонкого слоя (0,5 мм).



TP
9519500285E 22,40 12L жёсткий картридж 290 мл белый



ВАЛИК С ПОДДОНОМ И КИСТЬ

TP
9519400092M 8,90 12R валик 180 мм + кисть



УДАЛИТЕЛЬ ВЛАГИ SANIDRY



SaniDry является наиболее эффективным поглотителем влаги из известных на рынке. Он поглощает влагу через специальную дышащую мембрану. Вещество, находящееся в пакете, преобразует влагу в капли. При случайном переворачивании пакета, вода не вытекает. Жидкость безопасно хранится внутри пакета. SaniDry Tray работает в течении 3 месяцев и предназначен для помещений объемом до 30 кубических метров, SaniDry Tray Grande предназначен для помещений объемом до 60 кубических метров.

TP
9519016060C 9,90 30 л SaniDry Tray 250 г,
9519016062C 15,90 10 л SaniDry Tray Grande 500 г
9519016064C 7,90 10 л белый защитный бокс для SaniDry Tray 250 г

TORBOLLEN УДАЛИТЕЛЬ ВЛАГИ

Новый улучшенный одноразовый поглотитель влаги. Снижает риск возникновения плесени. Рекомендуется для использования на яхтах и караванах. Можно использовать в доме, погребе, гараже и т.д.



TP
9519016080C 12,70 12R 7205

БУШПРИТ-ПЛОЩАДКИ BÅTSYSTEMS

Популярная бушприт-площадка, которая подходит для моторных лодок длиной 18' - 25'. Материал - труба из кислотостойкой стали 32 мм, поверхность площадки - чёрная влагостойкая фанера с рисунком. Монтаж - с помощью ножек с шаровым шарниром и регулируемой опорой носовой части.



9519037370M 485,00 MP55BL

Трап с бушприт-площадкой, приваренная лестница с тремя ступеньками, крепкими ручками для стабильности. Подходит как для парусных так и моторных лодок. Дина 700 мм, ширина 480 мм, полная длина от ручек до нижней ступени 1200 мм.



9519037740M 1295,00 BUT48MP



Новые пылесосы Mirka повысят производительность



ПЫЛЕСОСЫ MIRKA 1230 СЕРИИ L

Пылесосы серии 1230 оснащены эффективным мотором мощностью 1200 Вт и однофазной турбиной мощностью всасывания 250 мбар при потоке воздуха 4500 л/мин. Пылесосы оснащены автоматической функцией пуска, которая срабатывает лишь при использовании полировальной/шлифовальной машинки, что снижает уровень шума и продлевает срок службы пылесоса. Большие колёса улучшают управляемость пылесоса на неровной поверхности. Помимо этого замена фильтров может удобно осуществляться через специальное отверстие, расположенное в задней части пылесоса, без удаления верхней части. В пылесосах 1230 L и M AFC - автоматическая система очистки фильтра. В качестве дополнительного оборудования можно приобрести крепежные элементы для сумки, способствующие размещению на пылесосе одного или нескольких ящиков для хранения.

Технические данные	MIRKA 1230 L/M
Размеры PxLxK (мм)	385 x 565 x 565
Расход воздуха (л/мин)	4500
Вес кг	14,5
Уровень шума дБ	60
Сила всасывания мбар	250
Объем пылесборника л	30
Частота сети Гц	50/60
Мощность Вт	1200
Напряжение сети В	220 - 240

9519401460G	639,00	8999100111	пылесос 1230 L PC
9519401462G	806,00	8999200111	пылесос 1230 L AFC (автоматическая система очистки фильтра)
9519401464G	1079,00	8999220111	пылесос 1230 M AFC (автоматическая система очистки фильтра)
9519401466K	36,00	8999110411	крепежные элементы для сумки
9519401468K	77,00	8999100211	pölypussit fleece DE1230, 5/pkt.
9519401470K	80,00	8999110311	kertakäyttöiset pölypussit DE1230, 5/pkt.

КОМПЛЕКТ MIRKA DEROS - ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНКА С ПЫЛЕСОСОМ

Включает промышленный пылесос 1025 L (9519401018), шланг для удаления пыли длиной 4 м для подключения к электрической полировальной машинке (9519401022) + полировальные подошвы Abranet и электрическую полировальную машинку DEROS 650CV 125/150 мм OSK 5,0 (9519401008).

MIRKA



код Mirka
9519401392G 1203,00 BMSL00015

my Mirka
digital services & connectivity



Скачайте и установите бесплатное приложение myMirka.

myMirka предлагает возможность использования бесплатного приложения Mirka Tool Vibration Indicator App, поддерживающего технику вибрационных датчиков.

Приложение показывает уровень вибрации, измеренный в реальном времени. При помощи спидометра с цветной шкалой вы сможете легко проверить направленные на руки нагрузки и контролировать их воздействие. Данная функция разработана специально для профессионального использования при большом объеме шлифовально-полировочных работ и их продолжительном выполнении. Приложение также сохраняет в памяти текущие значения с целью их дальнейшего контроля. В вашем распоряжении находится также счётчик частоты вращения, который отражает частоту вращения в реальном времени.

Приложение может использоваться с обновленными эксцентриковыми полировальными/шлифовальными машинками Deros, оснащенными встроенным Bluetooth. Продаётся в магазинах Google Play и App Store.

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ MIRKA

Полировальный диск 150 мм для пылесоса Mirka из натуральной овчины. Подходит для общего применения.

MIRKA

Код Mirka
9519401041K 24,20 7990150111 150 мм 2 шт./уп.



СЕРВИЗ

КОМПЛЕКТ ПОСУДЫ 1852

Комплект посуды канатным и якорным рисунком. В комплект входят:

- 4 миски для десерта
- 4 большие тарелки
- 4 тарелки для хлеба
- 4 стакана для напитков
- 4 чашки



1852
MAG
INE
QUF
LITY

9515008710K 79,00

HELLA MARINE КРУГОВЫЕ ОГНИ NAVILED 360

Naviled 360 круговой огонь на высоком основании с монтажным креплением. Высота основания 6" и 8".

Hella marine



9514033510C 86,00 2LT 980 960-201 черный корпус 6"
9514033512C 86,00 2LT 980 960-211 белый корпус 6"

НАСТЕННЫЕ ЧАСЫ FORESTI & SUARDI

Полированная латунь на деревянном основании.
Ø 320 мм x 40 мм



9519020282K 194,00 2083.L

ВНУТРЕННИЙ ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК FORESTI & SUARDI НАСТЕННЫЙ СВЕТИЛЬНИК TUCANA PQ

12-24 V/E14. Облицованное кожей основание красного цвета, цвет "Caffe".



9519036840C 299,00 7155.C.PC + PAR.QD150.FA

НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТИЛЬНИК TUCANA QP FORESTI & SUARDI

12-24 V/E14. Облицованное кожей основание красного цвета, цвет "Caffe".



9519036842C 209,00 8135.C.PC + PAR.QD150.FA

СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОЖЕКТОР ZAURAC 4-30 ФИНСКОГО ПРОИЗВОДСТВА

Hybrid

Широкий световой пучок, более яркий в центральной части. Превосходно подходит в качестве носового огня, который хорошо освещает фарватерные указатели и боковые территории, обеспечивая безопасность плавания после захода солнца.

9514023030G 379,00

Spot

Точечный световой пучок. Подходит для быстроходных судов, когда нужно обеспечить видение на максимально дальнее расстояние. Два прожектора Spot обеспечат видимость буев за километр в темное время суток при хорошей погоде.

9514023032G 379,00

Wide

Широкий мягкий световой пучок без фокальной точки. Подходит в качестве палубного, причального или кормового огня. Обеспечивает хорошее освещение при выполнении работ рядом с судном, например, сбрасывании якоря или креплении судна к бую.

9514023034G 379,00

- энергопотребление 36 Вт
- рабочее напряжение 12 - 24 В
- ш. 183 х в. 43 х г. 97 мм
- гарантия 5 лет
- выход гибридных линз 2700 лм
- выход линзы узкого светового пучка 2800 лм
- выход линзы широкого светового пучка 2600 лм
- максимальный теоретический световой поток 4200 лм



Низкий уровень потребления энергии

Хорошая видимость при тумане и осадках

Продлевает время пребывания на воде

Обеспечивает безопасность навигирования и причаливания в темное время суток

Обеспечивает естественный цвет объектов

Стойкий к вибрации и коррозии

100% водонепроницаем

WATTS



Наименование	Описание	Код EAN	Код Maritim	Цена	Вес и размеры
БЕСПРОВОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ НА КРОНШТЕЙНЕ NAVIMOUNT					
Navilight 360 2NM/040 Ходовой огонь	Беспроводной, белый, круговой ходовой огонь Navilight на кронштейне Navimount. Сочетается с системой Navisafe Navimount и многими кронштейнами GoPro/Action Camera. <ul style="list-style-type: none"> • Одобрение типа US Coast Guard, 2 морских мили • 5 режимов: круговой огонь 360° / якорный огонь, топовый огонь 225°, габортный огонь 135°, мерцающий огонь, каютный светильник • плавает излучающей свет стороной вверх • выдерживает погружение под воду на глубину до 20 метров/66 футов • стойкий к коррозии • питание от трех батареек AAA (не входят в комплект) 	7090017580360	9514034810K	65,00	 109 г, высота 90 мм, Ø 68 мм
Navilight TriColor 2NM/340 Ходовой огонь	Беспроводной, трехцветный ходовой огонь Tricolor Navilight на кронштейне Navimount, сочетается с системой Navisafe Navimount и многими кронштейнами GoPro/Action Camera. <ul style="list-style-type: none"> • Одобрение типа US Coast Guard, 2 морских мили • 5 режимов: трехцветный топовый огонь (белый 135°, красный 112,5° и зеленый 112,5°), двухцветный бортовой огонь, красный бортовой огонь, зеленый бортовой огонь, белый габортный огонь • плавает излучающей свет стороной вверх • выдерживает погружение под воду на глубину до 20 метров/66 футов • стойкий к коррозии • питание от трех батареек AAA (не входят в комплект) 	7090017580377	9514034812K	78,00	 109 г, высота 90 мм, Ø 68 мм
Navimount Pole Pack/905 Серия топовых огней	Серия топовых огней Navimount (макс. длина 1 м /3.4 футов) подходит для всех огней Navilight с магнитным основанием, основанием Navimount или вакуумным основанием (модели 001, 010, 040, 041, 200, 205, 305, 340, 341 и 771). Серия топовых огней включает все крепления, необходимые для установки огня на горизонтальную или вертикальную поверхность. <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 4-составная мачта • 1 x магнитный кронштейн • 1 x бортовое крепление Navimount/950 • 1 x палубное крепление Navimount/952 • 1 x сумка Neoprene 	7090017580100	9514034814K	42,00	 550 g
Navimount Vertical/950 Бортовое крепление	Бортовое крепление Navimount позволяет устанавливать топовые огни Navimount или ходовые огни Navilight (модели 040 и 340), оснащенные основанием Navimount, на вертикальные поверхности, например, на транец резиновой лодки, каноэ, каяк или консоль управления. <ul style="list-style-type: none"> • бортовое крепление • два самореза из нержавеющей стали 	7090017580216	9514034816K	11,00	 44 г (без саморезов), высота 45 мм, ширина 62 мм, глубина 55 мм

Наименование	Описание	Код EAN	Код Maritim	Цена	Вес и размеры
БЕСПРОВОДНЫЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ НА КРОНШТЕЙНЕ NAVIMOUNT					
Navimount Horizontal/952 палубное крепление	Палубное крепление Navimount позволяет устанавливать топовые огни Navimount или ходовые огни Navilight (модели 040 и 340), оснащенные основанием Navimount, на горизонтальные поверхности, например, на палубу судна или потолок каюты. <ul style="list-style-type: none"> • палубное крепление • два самореза из нержавеющей стали 	7090017580223	9514034818K	11,00	 44 г (ilman ruuveja), высота 26 мм, Ø 65 мм
Navimount Rail Mount/956 крепление на трубу ограждения	Крепление на трубу Navimount позволяет устанавливать огни Navilight, оснащенные магнитным основанием, основанием Navimount или вакуумным основанием, на любые трубы 25 или 35 мм 1/4"1". <ul style="list-style-type: none"> • Модели Navilight 001, 010, 040, 305 и 340 предусматривают наличие преобразователя Navisafe Navimount/960 • Модели Navilight 041 и 341 не предусматривают наличие преобразователя и могут устанавливаться прямо без него 	7090017580247	9514034820K	17,00	 120 г, высота 67 мм, Ø 65 мм

ULTRAFLEX БЛОКИ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ

Особо качественный блок ДУ с одной рукояткой для управления газом и реверсом. Для любых судов с подвесными и стационарными двигателями. Обеспечивает лёгкое и безопасное реверсирование двигателя. При вытягивании рукоятки функция управления реверсом отключается для пуска и прогрева двигателя. Рукоятка и сердцевина изготовлены из нержавеющей стали. Для использования с кабелями C2, C8 и Mach Zero.

ULTRAFLEX



9513024164K 392,00 B400 RST

ULTRAFLEX РУЛЕВЫЕ КОЛЕСА

Качественное рулевое колесо с поворотной ручкой. Диаметр 360 мм, глубина 100 мм.

ULTRAFLEX



9513002050K 109,00

ПОЛНЫЙ ПАКЕТ СУДОВОГО КРЕСЛА

Прочное судовое кресло со складной передней частью и регулируемой стойкой (435 - 635 мм, направляющие скольжения). Подушка с набивкой из пенистого материала и интегрированный в спинку удобный карман для хранения. Обивка из прочного винила, рассчитанного на судовые условия. Цвет - средне-тёмно-серый. Труба и основание стойки из анодированного алюминия. Верхняя часть поворачивается на 360 градусов.



9516029240C 399,00 MI-SD52+MI-SMS943

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ MARINE

Топливные и масляные фильтры см. стр. 104



СИНТЕТИЧЕСКИЕ МАСЛА НР ДЛЯ ДВУХТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

Предусмотренное для двухтактных судовых двигателей моторное масло представляет собой беззольное соединение на основе нефти. Оно предусмотрено для предварительного смешивания, автоматической смазки и систем непосредственного впрыска топлива, которыми оснащены современные высокопроизводительные двухтактные двигатели. Превосходная стойкость к износу значительно увеличивает срок службы двигателя и повышает его производительность. Масло минимизирует дымление и скопление отложений на свечах зажигания, что значительно улучшает характеристики холостого хода и производительность двигателя при высоких температурах.



TP
9513781029M 19,60 12K 99721 BT1 1 литр
9513781030M 70,00 4K 99721 BT4 4 литра

ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО

Marine High Performance Gear Oil - высокопроизводительное минеральное трансмиссионное масло, разработанное специально для морского транспорта. Масло содержит композицию присадок, снижающих влияние давления и уменьшающих износ. Масло обеспечивает максимальную защиту редукторов и подшипников, работающих в экстремальных условиях, например, под воздействием высоких нагрузок и на высоких скоростях, а также защищает повреждённые водой детали. Масло также усилено противозносными, антикоррозионными и антипенными присадками. Масло Marine High Performance Gear Oil сохраняет свои превосходные свойства и защищает детали даже в условиях экстремального давления.



TP
9513781035M 12,20 12K 99735 BT1 1 литр
9513781036M 49,00 4K 99735 BT4 4 литра

ВАЗЕЛИН

Вазелин Bel-Ray – легендарная многоцелевая смазка. Обеспечивает защиту, в частности, от воздействия солёной воды и гарантирует продолжительную защиту. Превосходно подходит для смазки подшипников, креплений амортизаторов, маятников и других элементов подвески мотоциклов, квадроциклов и снегоходов, а также фактически любых соединений в лодках и гидроциклах. На основе алюминиевых соединений, не плавится и не растекается. Повышенная механическая стойкость и особые износостойкие присадки защищают и смазывают подшипники, способствуя улучшению их производительности.



TP
9513781009M 13,30 12K 99540-Тb16W 472 мл

ВАЗЕЛИН, ТУБА

Смазка на основе минеральных масел для крайне сложных условий применения с добавлением компонентов "Extreme Pressure", повышающих стойкость к давлению. Благодаря повышающим жёсткость присадкам смазка на основе алюминиевых соединений отличается высокой стойкостью к воздействию воды, и подходит для объектов, находящихся в прямом контакте с водой. Соль и пресная вода не оказывают практически никакого действия на смазку, которая надёжно защищает все поверхности, подверженные нагрузкам морских условий, от коррозии и ржавления.



TP
9513781024M 13,00 12K 99710 CG 414 мл

CG ПРЕСС ДЛЯ СМАЗКИ ДЛЯ ТУБОВ 414 МЛ

TP
9513781067M 39,00 12K SV00051

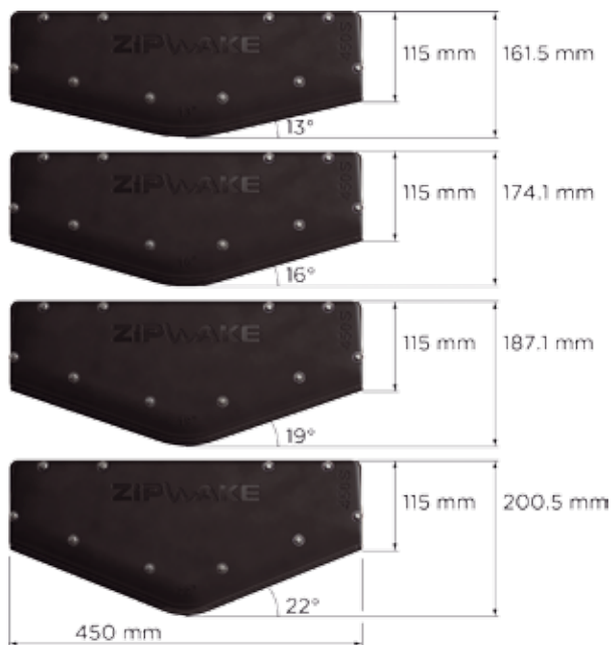


ИНТЕРЦЕПТОРЫ V-СЕРИИ

Мы с гордостью представляем первый в мире комплект V-образных интерцепторов. Новая серия V превосходно дополняет серию S, расширяя многофункциональность комплекта. V-образные интерцепторы разработаны для динамической стабилизации двухмоторного катера на воде.

Четыре V-образных интерцептора подходят для корпусов с углом 11 - 24 градусов.

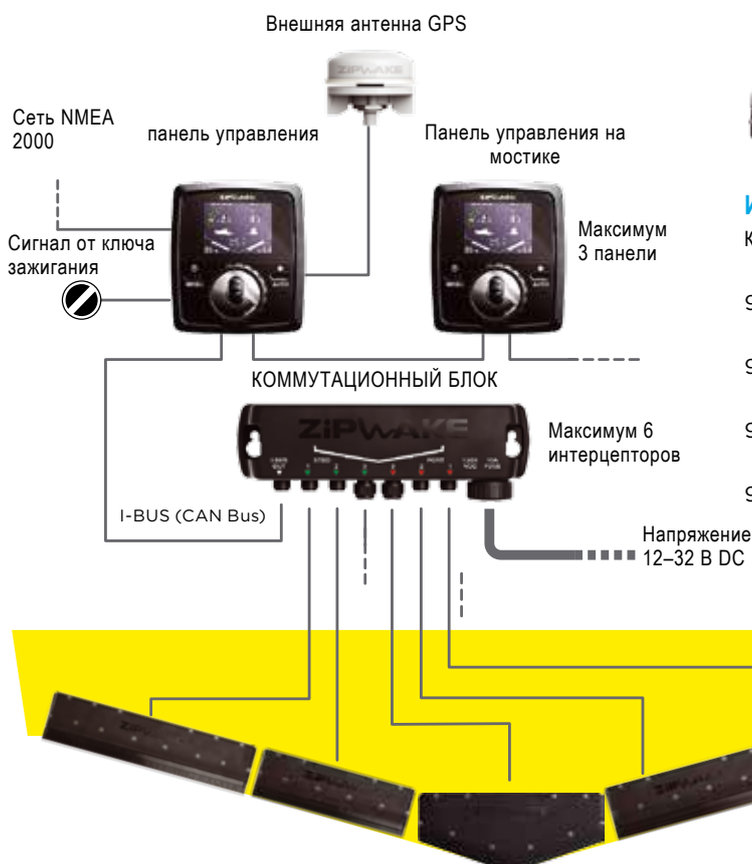
Установленный в центральную ось V-образный интерцептор значительно улучшает положение хода катера, обеспечивая плавную и динамичную езду особенно быстроходных катеров.



ИНТЕРЦЕПТОР ZIPWAKE, СЕРИЯ V

Кабель 3 метра и кабельная крышка. Цена/шт.

9519040850E	682,00	Интерцептор V13 угол 13°, IT450-S V13
9519040852E	682,00	Интерцепторb V16 угол 16°, IT450-S V16
9519040854E	682,00	Интерцептор V19 угол 19°, IT450-S V19
9519040856E	682,00	Интерцептор V22 угол 22°, IT450-S V22



POLARIS

АЛЮМИНИЕВЫЕ ГРЕБНЫЕ ВИНТЫ POLARIS

Гребные винты Polaris – тщательно спроектированные, усовершенствованным методом литья изготовленные качественные и прочные винты. Гребные винты изготовлены из высококачественного алюминиевого сплава.



Код изделия	Мотор	Л.с.	Лопастей	Размер (Ø/шаг)	Номер оригинальной запчаст	Цена
9513780802K	Yamaha	20, 25, 30, F25	3	9-7/8 x 11-1/4	664-45947-01-EL	99,00
9513780804K	Yamaha	25-60HP F30, F40		11-3/8 x 12	663-45952-02-EL	115,00
9513780806K	Yamaha	25-60HP F30, F40	3	11-1/2 x 13	663-45974-02-98	115,00
9513780808K	Yamaha	60-130HP T50,60(92-) F80, F100, F115	3	13-1/2 x 15	6E5-45947-00-EL	149,00
9513780810K	Yamaha	60-130HP T50,60(92-) F80, F100, F115	3	13 x 19	6E5-45941-00-EL	149,00
9513780812K	Yamaha	60-130HP T50,60(92-) F80, F100, F115	3	13 x 17	688-45930-02-98	149,00
9513780814K	Honda	35-60HP	3	11-3/8 x 12	58130-ZV5-012AH	115,00
9513780816K	Honda	35-60HP	3	11-1/4 x 13	58130-ZV5-000ZA	115,00
9513780818K	Honda	75-130HP	3	13-1/4 x 17	58134-ZW1-017AH	155,00
9513780820K	Honda	75-130HP	3	13 x 19	58130-ZW1-019AH	155,00
9513780822K	Mercury	25-70HP 13 tooth spline	3	11 x 12	48-855856A5	119,00
9513780824K	Suzuki	35-65HP 13 tooth spline	3	11-1/2 x 13	58100-94313-019	115,00

МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АНТЕНН СЕРИИ PRO

R6114

Нейлоновое поворотное основание, кабель 5 м.



9514600789K 37,00

LTC PROMARINE MPA-1100 4-КАНАЛЬНЫЙ УСИЛИТЕЛЬ

- 4 x 125 W, 4 Ом
- можно использовать как 4/3 и 2-канальный
- встроенный внутри кроссовер
- размер 414 x 200 x 49 мм



9514600994K 199,00

СОВРА ПЛАВАЮЩИЕ МОРСКИЕ РАДИОСТАНЦИИ VHF С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ BLUETOOTH

Телефоны Cobra MR HH500 и MR HH600 оснащены технологией Bluetooth, благодаря которой вы можете спарить морскую радиостанцию VHF со своим смартфоном. Наряду с этим радиостанции имеют функцию "Перемотай обратно и повтори", которая повторяет пропущенные вызовы VHF. Радиостанции являются плавающими, и соответствуют требованиям стандарта IPX7. Яркая оранжевая крышка корпуса позволяет легко позиционировать радиостанцию при ее падении в воду. Максимальная мощность передачи – 6 Вт. Оснащенный функцией шумоподавления микрофон вместе с функцией водоотведения динамика обеспечивают высокое качество звука. Другие технические данные: клавиатура с подсветкой, большой дисплей, автоматическое сканирование и память, быстрый доступ к 16 каналам и предварительное программирование местных каналов (L1 и L2). В комплект входят также аккумуляторы и зарядное устройство.

Cobra MR HH600 содержит встроенный приемник GBS, селективный вызов DSC и карманный фонарик.



9537600206C 335,00 MR HH600 GPS BT

1852 ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЙ BLUETOOTH РАДИОПРИЕМНИК FM

Многофункциональный радиоприемник FM для яхт, саун, террас и т.д. Водонепроницаемый по IP67, имеет аудиовход, разъем USB для подключения внешних устройств и может подключаться к другим устройствам с помощью Bluetooth. Возможность прямого подключения четырех динамиков. Линейный выход для дополнительного усилителя.

Основные характеристики

- монтажный вырез 80 мм
- усилитель 4 x 45 Вт
- тюнер FM
- Bluetooth
- Разъемы USB и AUX
- линейный выход (RCA)



9514600906M 149,00 серебристый

ИСПОЛНИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО PROMARINER PRONAUTIC P

Helm Исполнительное устройство сочетается с зарядными устройствами ProNautic P. Длина кабеля – 10 м. Для использования в помещениях.



9514101038M 118,00 63100

РУЧКА ДЛЯ ДВЕРЕЙ-КУПЕ

Нержавеющая сталь. Подходит для дверей-купе и ящиков. Размер 83,5 x 1.



TP
9516002015K 13,20 10R 86920 AISI316

КОМПЛЕКТ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЯХТЫ НА ТРЕЙЛЕРЕ 1852

Практичный комплект для крепления яхты на трейлере. В комплект входят: 4 ремня, 2,5 м/35 мм (длина петель 250 мм), 4 храповика, 1 съемная ручка.



9513040112K 49,00

LEWMAR®

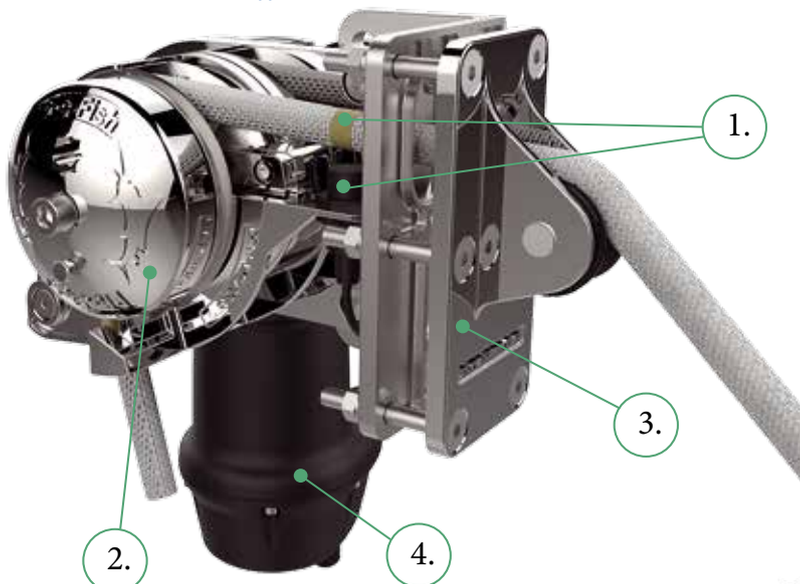


КОРМОВЫЕ ЯКОРНЫЕ ЛЕБЕДКИ

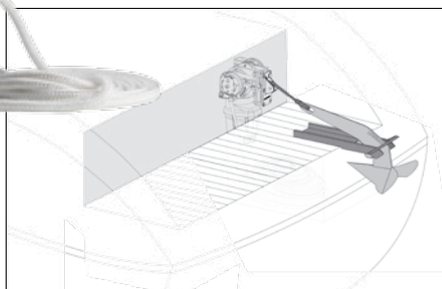
Lewmar S900/S2000 Кормовые якорные лебедки

- якорная лебедка разработана для постановки на якорь с кормы
- в стандартном комплекте автоматический свободный сброс и автостоп подъема
- прочный, качественный монтажный стенд повышает удобство монтажа
- шкив для троса со свинцовым сердечником 12 - 16 мм
- 2 модели для яхт длиной до 48 футов

1. в стандартном оснащении функция автостопа
2. обновленный Pro-Fish Gen2 свободного сброса
3. монтажный проем/монтажный стенд заводского исполнения
4. мотор-редуктор IP67 двух размеров: 600 Вт и 1000 Вт



Подходит для якорного троса Bonifacio Winch (9518136514).



Модель	Мощность Вт	Макс. кг	Раб.нар. кг	Скорость подъема м/мин	Ток А	Вес кг
S900	600	409	200	17	85	11,6
S2000	1000	910	420	18	100	19,9

Яхты длиной до 35 футов:

9512408880M **1368,00** Кормовая якорная лебедка Lewmar S900, 600 W

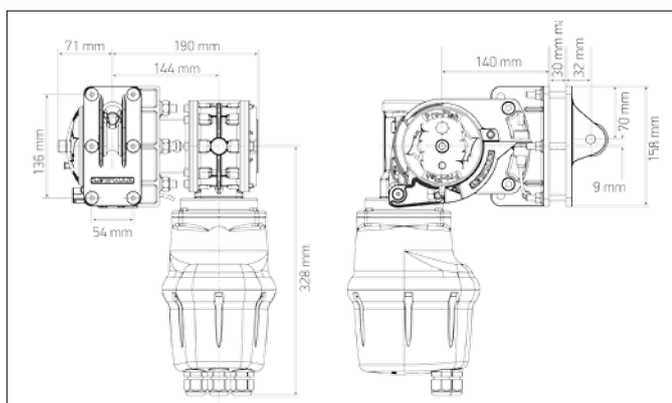
Яхты длиной до 48 футов:

9512408885M **1690,00** Кормовая якорная лебедка Lewmar S2000, 1000 W

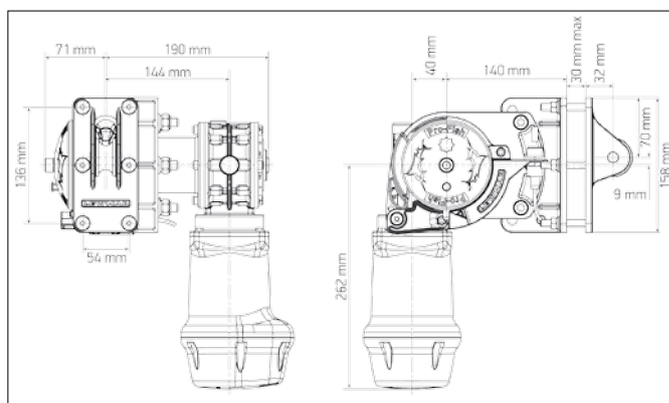
Указанные выше изделия включают кабестан, соленоид, предохранитель и рычажный выключатель.

Трос со свинцовым сердечником продается отдельно:
 9518136514K **426,00** свинцовым сердечником 14 мм
 9518136516K **466,00** свинцовым сердечником 16 мм

S900



S2000



www.lewmar.com

Малогабаритные держатели ROKK просты в сборке и прочно удерживаются на местах. Соберите необходимый комплект и закрепите его, например, на горизонтальной поверхности или рейлинге.

ROKK™

MINI- JA MIDI-ДЕРЖАТЕЛИ

ROKK™ MINI-ДЕРЖАТЕЛИ

До 1,2 кг

- гидроакустические лоты
- плоттеры
- планшеты
- телефоны GSM
- координатные манипуляторы GPS
- камеры

Установите где хотите и как хотите. Электронные судовые устройства можно легко зафиксировать на держателе одним щелчком.



1.

ВЫБЕРИТЕ ДЕРЖАТЕЛЬ



ДЕРЖАТЕЛЬ ПОВЕРХНОСТНОЙ УСТАНОВКИ
- крепеж шурупами
9514601160C
17,00 RLS-401



ПРИКЛЕИВАЕМЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
- фиксация с помощью двухстороннего скотча
9514601166C
21,00 RLS-404



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА РЕЙЛИНГЕ
- крепеж шурупами
9514601162C
29,00 RLS-402



ВАКУУМНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
- фиксация с помощью вакуумного крепежа
9514601168C
29,00 RLS-405



ЗАТЯЖНОЙ ДЕРЖАТЕЛЬ
- стяжки, уплотнительные подушки
9514601164C
21,00 RLS-403

2.

ВЫБЕРИТЕ КОРПУС



НАКЛОННЫЙ К ОРПУС
9514601150C
51,00 RLS-AM



В КАЧЕСТВЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ РЕМЕШОК ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ НОШЕНИЯ
9514601194C
17,00 RL-TETH



3.

ВЫБЕРИТЕ ДЕРЖАТЕЛЬ ИЛИ КРЕПЕЖНУЮ ПЛАСТИНУ



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАНШЕТА
- iPad/iPad Air/iPadMini
- Google Nexus
- Samsung Galaxy Note
9514601182C 29,00 RL-508



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ТЕЛЕФОНА
- iPhone (4, 5, 6, 6+, 6s)
- Samsung Galaxy (3, 4 Note)
- HTC 1, VHF-радио, GPS
9514601184C 21,00 RL-509



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ GOPRO/GARMIN VIRB
- GoPro
- Garmin Virb V/XE
9514601186C 17,00 RL-510



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ КАМЕРЫ
- камеры 1/4" резьба
9514601188C 17,00 RL-511



ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ RAYMARINE DRAGONFLY
- Raymarine Dragonfly 4/5
9514601190C 17,00 RL-512



МАЛЕНЬКАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА
- Garmin GPS MAP 400-600
- Echo 100-550
- Echo Map 50s; STRIKER 4/5/7
9514601170C 15,00 RL-502



КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА ДЛЯ LIFEDGE
- для водостойких чехлов Lifedge
9514601176C 15,00 RL-505

ДЕРЖАТЕЛИ SCANSTRUT. НОВЫЙ СПОСОБ КРЕПЛЕНИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

Примеры держателей ROKK MINI и ROKK MIDI:



RL-ADM+ RL-513



RLS-404 + RLS-AM + RL-508



RLS-402 + RLS-AM + RL-509



RLS-402 + RLS-AM + RL-512

ROKK™ MIDI-ДЕРЖАТЕЛИ До 3 кг

- гидроакустические лоты
- плоттеры

Для установки на консоли RIB, навигационную станцию, приборную панель и пр. Простота фиксации и открытия. Корпус поворачивается на 360° и наклоняется на 270°. Стойкая к коррозии нержавеющая сталь AISI316 и однонаправленный композит. Ударопрочный, надежно удерживает судовые электронные приборы на месте; крепление не ослабевает. Держатель продается без крепежной пластины

1.

ВЫБЕРИТЕ ДЕРЖАТЕЛЬ

Крепежная пластина не входит в комплект.



НАКЛОННЫЙ ПАЛУБНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

- для крепления на горизонтальной поверхности

9514601130C 92,00 RL-ADM



НАКЛОННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

9514601134C 45,00 RL-RM



НАКЛОННЫЙ ПАЛУБНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

9514601132C 110,00 RL-ARM



РЕЙЛИНГ ДЕРЖАТЕЛЬ RAILBLAZA

- для крепежного основания Railblaza

9514601136C 92,00 RL-ARB

2.

ВЫБЕРИТЕ КРЕПЕЖНУЮ ПЛАСТИНУ



МАЛЕНЬКАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Garmin GPS MAP 400-600
- Echo 100-550
- Echo Map 50s; STRIKER 4/5/7
9514601170C 15,00 RL-502



МАЛЕНЬКАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Lowrance Elite 5
- Mark 5 Plate
9514601172C 15,00 RL-503



БОЛЬШАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Raymarine E7
- Lowrance HDS-5/HDS-7 (Gen 1, 2 ja 3)/Elite 7
- B&G Zeus2 7/Zeus T8
- Humminbird 800/900 - серия
- Simrad NSS-7/EVO2
9514601174C 15,00 RL-504



КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА ДЛЯ LIFEDGE

- для водостойких чехлов Lifedge

9514601176C 15,00 RL-505



БОЛЬШАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Raymarine a6 ja a7
- Humminbird Helix 5
9514601178C 15,00 RL-506



БОЛЬШАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

- Garmin GPS MAP 700 -sarjat
- Echo Map 70s
9514601180C 15,00 RL-507



УНИВЕРСАЛЬНАЯ КРЕПЕЖНАЯ ПЛАСТИНА

Отверстия можно просверлить по своему усмотрению. Содержит крепежную пластину и схему для отверстий.

- Raymarine E9/eS75/77/78
- Garmin GPSMap 820/7408/7608
- Humminbird Helix 7/Onix 8
- B&G Vulcan 7
9514601192C 19,00 RL-513



Жаровня



LA PLANCHA - ЖАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ

Многосторонние возможности приготовления здоровой и полезной пищи под открытым небом без использования большого количества жира на жарочной поверхности La Plancha (3,2 кВт), работающей на сжиженном газе. Температуру разогреваемой газом жарочной поверхности можно быстро отрегулировать. Корпус из нержавеющей стали и жарочная поверхность из прочного эмалированного чугуна легко поддаются чистке. Приподнятые края удерживают продукты на жарочной поверхности. Любые загрязнения - жир, отходы и пр. могут быть легко удалены с помощью стальной лопатки через "козырек", расположенный по переднему краю жарочной поверхности, в находящийся под ним жировой сборник. Жарочную поверхность Plancha можно установить на столешницу или на предусмотренное для нее специальное основание. В продаже имеется также крышка из нержавеющей стали. Размер жарочной поверхности - 440 x 300 мм. Общий размер 490 x 490 x 240 мм, вес 16,5 кг.

- 9510915644G **485,00** Plancha Marine 45 жаровня
- 9510915645G **52,00** стойка
- 9510915646G **170,00** крышка



FORCE 10

3-конфорочная газовая плита с управляемой термостатом духовкой. Мощность духовки 1,5 кВт и объем 17 л. Две конфорки мощностью 1 кВт и одна скоростная конфорка мощностью 2,8 кВт. Электронный розжиг. Все конфорки оснащены предохранителями, прекращающими подачу газа в случае затухания огня. Дверца духовки при открывании перемещается под духовку. Духовка оснащена отдельным предохранительным замком. Плита оборудована зажимами для кастрюль и выравнивающими опорами. Колебательное движение плиты можно заблокировать. Монтажные размеры с 30 градусным наклоном, высота x ширина x глубина, 546 x 518 x 546 мм. Внешние габариты плиты 531,5 x 506,5 x 557. Вес плиты 33 кг.

9510915643G **1690,00** 63358 3-конфорочная

Превосходное приготовление пищи без каких-либо компромиссов. Опыт компании Force 10 по производству газовых плит, предусмотренных для сложных морских условий, составляет более 10 лет. При разработке и производстве плит Force 10 обращает пристальное внимание на обеспечение максимальной функциональности, безопасности и производительности своей продукции.

КРАН ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ CAN

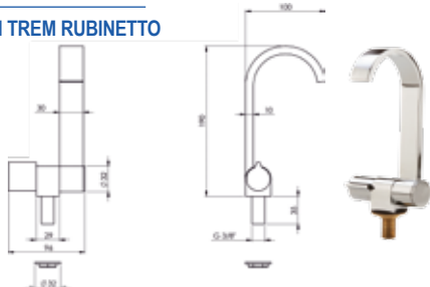
Однорычажный кран с электрическим выключателем для помпы низкой мощности. Поверхностный материал – хромированная пластмасса. Кран складывается вниз. Для шлангов длиной 8 и 10 мм.



9515008572C **69,00** RB 1487 холодная вода
9515008570K **64,00** RB 1488 горячая/холодная вода

ВОДОПРОВОДНЫЙ КРАН TREM RUBINETTO

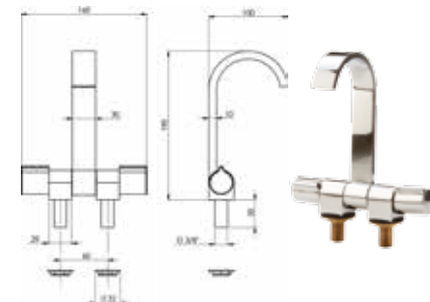
Водопроводный складной кран.



9515004518C **53,00** N0119098

СМЕСИТЕЛЬ TREM MISCELATORE

Смеситель для холодной и горячей воды. Складной.



9515004519C **74,00** N0119160

ГИДРОНАСОС

Гидравлические насосы Ultraflex изготовлены из коррозионностойких материалов. Корпус из композитного пластика, вал рулевого колеса из алюминия с анодированным покрытием, вес 3,6 кг. Готов к установке в пульт управления.



Технические характеристики:

- компактная конструкция
- кольцо шарикоподшипника поршня
- встроенный стопорный клапан для блокировки судового руля
- встроенный предохранительный клапан защищает от высокого давления
- 3/4" конусообразный вал из нержавеющей стали
- стопорный клапан и уплотнение вала можно легко заменить
- в комплекте угловые переходники 90° для трубы 3/8"
- производительность 18 см³
- поршней: 5
- обратный клапан 70 бар - 1000 psi

9513200143C **414,00** 42629P UP18F

ШТУЦЕРА TRUEDESIGN

Угловой переходник 90°, черный. Внутренняя резьба/втулка шланга.



9515030496K **19,30** 5090629 переходник 1 1/2" для шланга 38 мм

ТРОЙНИКИ Y-ОБРАЗНЫЕ TRUEDESIGN

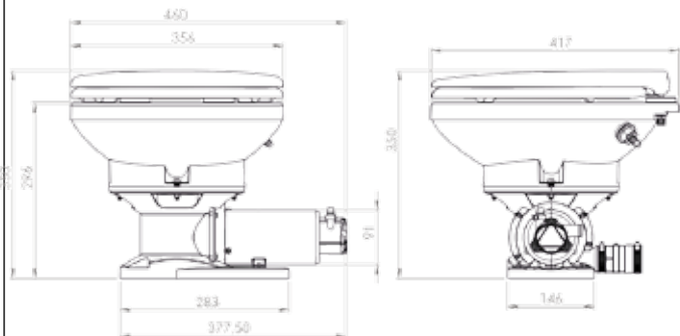
Прямой переходник. Черный.



9515030492K **7,10** 5090601 25/25 mm letkulle
9515030493K **8,10** 5090602 32/32 mm letkulle
9515030494K **9,10** 5090603 38/38 mm letkulle

СУДОВЫЕ УНИТАЗЫ SANIMARIN

Новейшая модель Sanimarin Maxlite коллекции SFA - превосходный вариант, если вы решили заменить старый унитаз с ручным насосом на автоматический унитаз, оснащенный измельчителем. Насос для воды смыва расположен в том же двигателе, что и насос измельчителя. В измельчителе используется прославившаяся данного изготовителя техника, включающая эффективную турбину со стальными лезвиями и обеспечивающая бесшумную эксплуатацию санузла. Шаг крепежных винтов основания ноги унитаза такой же, как у многих унитазов с ручным насосом, поэтому замена унитаза не составит никаких проблем. Расположение выходов шлангов обеспечивает возможность использования существующих старых шлангов. Изготовленная из специальной смеси пластика (сополиэфир и полиамид) раковина отличается высокой прочностью и низким весом, а также является удобной в применении. Этот же материал используется на протяжении многих лет в туалетах малых реактивных самолетов. Управление унитазом осуществляется при помощи специальной выносной кнопки, включенной в комплект поставки. Высота подъема использованных стоков - 3 м и максимальный горизонтальный отвод стоков - 30 м. Размер отводного шланга - 38 или 25 мм. Потребляемый ток: 12 В (300 Вт) 25А. Расход электроэнергии в секунду: 12 В > 0,007АН. Расход воды зависит от потребителя. Вес унитаза - 8 кг.



9515022390M **485,00** Maxlite



СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ СЕПТИКОВ

Transclean 65 разработан специально для удаления твердых отложений с поверхностей систем прокачных яхтенных туалетов и обеспечения бесперебойного функционирования системы. Средство удаляет мочевину и другие твердые отложения с поверхностей септика и трубопроводов, а также предотвращает проблемы с засорением систем яхтенного туалета. Transclean 65 - экологически чистый и биологически разлагающийся продукт, который не оказывает вредного воздействия на полезные бактерии системы. Transclean 65 не разъедает металл, пластик или резину.

TP
9515017050C **24,20** 12L 1 литр
9515017052C **87,00** 4L 4 литра

Tbrite



A



B



C



D

A TBRITE ЩЁТКА, МЯГКАЯ

Щётка Tbrite с мягкой щетиной. Мягкая щётка прекрасно подходит для лакированных, окрашенных и стекловолоконных поверхностей. Подходящая для щётки рукоятка 9513029200 продаётся отдельно.

TP
9513029202C 24,30 6L R3802068

B TBRITE ЩЁТКА, СРЕДНЕЙ ЖЁСТКОСТИ

Щётка Tbrite с щетиной средней жёсткости (medium). Превосходно подходит, например, для шероховатых и тиковых палуб, а также в качестве универсальной щётки для стекловолоконных поверхностей. Подходящая для щётки рукоятка 9513029200 продаётся отдельно.

TP
9513029204C 24,30 6L R3805068

C TBRITE СКРЕБОК ДЛЯ СУШКИ

Скребок для сушки Tbrite. Материал – силикон, который эффективно и мягко удаляет влагу с окон и других поверхностей. Используется, например, после мойки судна или автомобиля, а также в качестве скребка для сушки окон.

9513029206C 12,50 N5800211

D TBRITE ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

Алюминиевая телескопическая рукоятка для щёток Tbrite. Длина: 100 - 180 см.

TP
9513029200C 19,80 12L R3800072

Tbrite

THE BETTER WAY
TO CLEAN



E



F



G



E

TBRITE ВАРЕЖКА ИЗ МИКРОВОЛОКНА

Варежка Tbrite из микроволокна. Эффективная и удобная в применении варежка из микроволокна, которая позволяет быстро удалить даже самые сложные загрязнения. Превосходно подходит для чистки, например, ограждений, сложных углов и пр. объектов.

9513029208K 6,70 R3820066

F

TBRITE САЛФЕТКА

Салфетка Tbrite из синтетического материала ПВА. Может использоваться для сушки поверхностей яхты или автомобиля после мойки; оставляет сухую и чистую поверхность. Цвет - синий.

9513029210K 6,70 N5875066

G

TBRITE ВЕДРО

Ведро Tbrite разработано специально для судов. Материал - резина, не вызывающая механических повреждений на поверхностях судна при подъеме из воды. Преимуществом материала является также его вес, ведро не остаётся плавать на поверхности воды, как обычное ведро, а уходит под воду, не зависимо от того, в каком положении было брошено в воду. Ручка ведра оснащена петлёй, к которой можно легко закрепить трос. Обязательный инвентарь для любых судов.

9513029212K 12,90 P0010000

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЖИЛЕТ MARINEPOOL ISO 180N PREMIUM

Автоматический спасательный жилет ISO 180N Premium. Прочный и хорошо сидящий автоматический жилет, оснащенный страховочным поясом и ремнями, флисовым воротником, датчиком перезарядки UML Pro Sensor и смотровым окном. Новая модель оснащена поплавком с двумя встроенными и автоматически зажигающимися светодиодными лампочками, которые полностью освещают жилет и делают упавшего в воду человека более заметным. Цвет - красный.



TP
9557202525C 149,00 15K

СПАСАТЕЛЬНЫЙ ЖИЛЕТ ДЛЯ СОБАКИ CREWSAVER

Мягкий пенопласт поддерживает вашего питомца в воде и уменьшает его усталость. Легко надевается. Встроенная ручка, удобный карман для поводка и мешочка для отходов. Приятен в носке. Размер 35 - 45 см (от шеи до основания хвоста).



9557201220E 55,00 2370-XS XS
9557201222E 55,00 2370-S S
9557201224E 55,00 2370-M M
9557201226E 55,00 2370-L L
9557201228E 59,00 2370-XLA XL

РАДИОЛОКАЦИОННЫЙ ОТРАЖАТЕЛЬ ДЛЯ ЯХТ

Крепится к ванте. Дальность видимости не менее 2,5 морских миль. Высота 600 мм, Ø 50 мм.



9519030020K 39,00 L34 05 620

ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РУЛЕТКА

С погружаемым отвесом. 20 м.

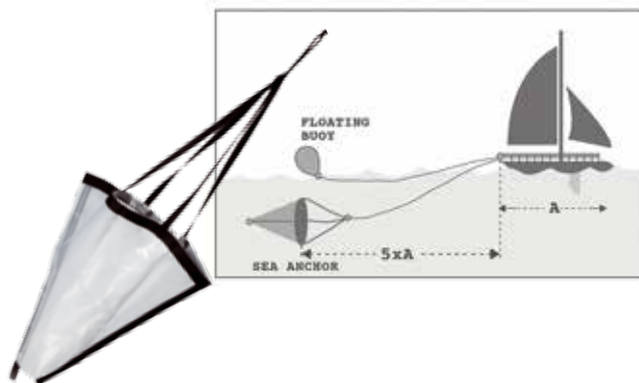


9514022026G 235,00 DT43161020

SQUIDDY ПЛАВУЧИЕ ЯКОРЯ

Прочный нейлон.

SQUIDDY



	Размер	Длина судна
9513050012K	23,90 60 x 53 см	6 м
9513050014K	28,50 80 x 70 см	8 м
9513050016K	41,00 107 x 110 см	10 м
9513050018K	65,00 135 x 140 см	12 м

CEDERROTH АПТЕЧКА

Внешнее покрытие упаковки отторгает загрязнения и влагу. Принадлежности сохраняют гигиеничность и готовы к использованию в любой момент. Изделия упакованы в прозрачные пластиковые кармашки. Размеры: ш. 230 х г. 78 х в. 190 мм. Вес: прим. 600 г.

Содержание:

- инструкция по оказанию неотложной помощи
- широкий бинт (1 шт.)
- узкий бинт (1 шт.)
- салфетка для лечения ожогов Burn Gel 10 x 10 см (1 шт.)
- эластичный компрессионный бинт (1 шт.) 8 см x 4 м
- пластыри (10 шт.)
- пластыри Maxi Cover (4 шт.)
- салфетка для очистки ран (6 шт.)
- маска для рта (1 шт.)
- защитные перчатки (2 пары)
- салфетки для очистки рук (2 шт.)
- спасательное одеяло (1 шт.)
- ножницы (1 шт.)



9517006012C 59,00 390101

MOB+™

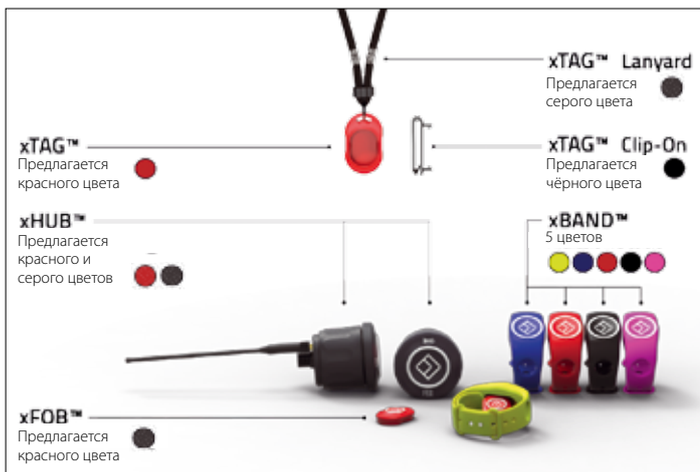
WIRELESS ENGINE CUT-OFF SWITCH



AUX MOB+ беспроводная система блокировки двигателя, разработанная специально для судов. Система состоит из втулки xHUB, легко устанавливаемой на судне, и передатчика xFOB. Вес передатчика xFOB составляет всего 10 г, длина – 4,4 см, поэтому его можно удобно носить в нашейной подвеске xTAG, браслете xBAND, спасательном жилете или просто в кармане. Устройства общаются друг с другом в беспроводном режиме. Шесть пассажиров могут одновременно пользоваться xFOB. Включите устройство, поднимаясь на борт судна, одним нажатием кнопки (WIMEA обеспечивает свободу передвижения на расстоянии 5–10 метров от судна). xHUB подаёт сигнал и отключает двигатель в случае падения пассажира за борт во время путешествия. Двигатель может быть включён вновь через 6 секунд, после чего вы сможете выполнить манипуляции, необходимые для спасения человека за бортом. При уходе с судна отключите устройство.



xHUB подключается к системе аккумуляторов судна (12 В – 24 В) и системе останова двигателя. Срок службы аккумулятора xFOB составляет более 300 часов. Система удобна в эксплуатации и вводится в действие одним нажатием кнопки.



9514601500C	229,00	72.380.101	MOB+ Basepack, красный 1x xHUB красный, 1x красный браслет и 1x xFOB
9514601502C	229,00	72.380.102	MOB+ Basepack, серый 1x xHUB серый, 1x красный браслет и 1x xFOB
9514601510E	44,90	72.380.110	MOB+ xFOB 1x xFOB красный
9514601514E	29,00	72.380.307	MOB+ xTAG 1x xTAG красный, 1x чёрный клипс и 1x плавучий серый браслет
9514601520C	29,00	72.380.301	MOB+ xBAND 1x красный браслет
9514601522C	29,00	72.380.302	MOB+ xBAND 1x чёрный браслет
9514601524C	29,00	72.380.303	MOB+ xBAND 1x синий браслет
9514601526C	29,00	72.380.304	MOB+ xBAND 1x жёлтый браслет
9514601528C	29,00	72.380.305	MOB+ xBAND 1x розовый браслет



FELLO
MARINE



ПАРУСНЫЕ НИТКИ ДЛЯ ЯХТ КЛАССА ОПТИМИСТ ROBLINE

Дунеема SK78 0,9 мм/50 м. Качественные, растяжение "0", легко связываются, незначительное аэродинамическое сопротивление. Толщина 0,9 мм. Защитная оболочка парусной нитки обеспечивает прочный и надёжный узел. Сердечник из волокна SK78 Дунеема. Длина - 50 м в миникатушке. Красная/серебристая.

FSE ROBLINE
WORLD CLASS YACHTING ROPES
9518153650C 19,90



ЛЕНТА ДЛЯ ПОДВЯЗЫВАНИЯ ПАРУСОВ ROBLINE

Плоская, на одном конце ленты – петля. Легко связывается и развязывается. Длина 200 см. Материал – полиэстер. В упаковке - 5 лент.

FSE ROBLINE
WORLD CLASS YACHTING ROPES



9518200100C 23,00 7999967



Стопор для троса Clamcleat/крепление кранца

Размеры: длина 53,5 мм, ширина 18 мм. Диаметр троса 6 мм.

TP
9512074019K 4,90 10L CL223

ROBLINE DINGHY TOWING LINE TPOC

Dinghy Towing Line отвечает всем самым важным требованиям, которым должен отвечать буксирный трос швертбота: он является плавающим и легко открывается также после срабатывания нагрузки, не впитывает воду.

FSE ROBLINE
WORLD CLASS YACHTING ROPES



Серый/оранжевый		Ø мм	м	дН	г/м
9518150406K	0,90	6	100	300	15
9518150408K	2,10	8	100	600	36

ROBLINE РЕЗИНОВЫЙ ТРОС DYNEEMA SHOCK CORD

Оплётка Дунеема Shock Cord изготовлена из волокон Дунеема, обеспечивающих повышенную стойкость к истиранию. Волокна Дунеема предотвращают чрезмерное растяжение резинового сердечника. Резиновый трос - незаменимое изделие для всех современных судов класса швертбот и катамаран.

FSE ROBLINE
WORLD CLASS YACHTING ROPES



Белый	Черный		Ø мм	м	дН	г/м	
9518150205K	2,50	9518150305K	2,50	5	100	97	17
		9518150303K	1,60	3	100	44	6

ДЕРЕВЯННЫЕ БЛОКИ BARTON СЕРИИ VICTORY

Новый деревянный блок серии Victory от Barton Marine для классических судов.

- несущая конструкция блока из кислотостойкая стали,
- диски из ацетала, оснащённые игольчатыми подшипниками
- боковины блока из лакированного ясеня
- открывающийся блок удобен в обслуживании

Barton
MARINE
control the power



				Рабочая нагрузка
9512044230C	73,00	50030	30 мм	300 кг
9512044245C	110,00	50045	45 мм	350 кг
9512044260C	130,00	50060	60 мм	630 кг
9512044280C	300,00	50080	80 мм	1000 кг

UNIMER U-CLEAT ФИКСАТОРЫ АМОРТИЗАТОРОВ

UNIMER
marine



9513014050C	7,90	150612-2P	10 - 12 мм
9513014052C	7,90	150622-2P	12 - 16 мм
9513014056C	7,90	150632-2P	16 - 12 мм

1852-ВЬЮШКА ДЛЯ ЯКОРНОЙ ЛЕНТЫ

32 м, ширина 25 мм. Удобно крепится к трубе Ø 22 - 30 мм.

1852
MARINE
OUTLET



9513055037K 109,00



+ Маленький и лёгкий.
Прочно схватывает
разные объекты.
Легко крепится
и отсоединяется.



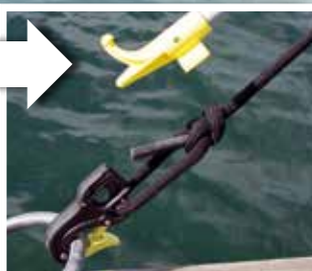
HANDY DOCK



Handy Dock
лодочные крюки:
95/165 cm, 4005
9513027160L 36,00
110/200 cm, 4006
9513027162L 40,00
136/250 cm, 4007
9513027164L 42,00



Handy Dock удобно крепится к багру и помогает, например, легко дотянуться до кольца буя.



Handy Dock отсоединяется от багра, оставаясь, например, зафиксированным к кольцу буя.



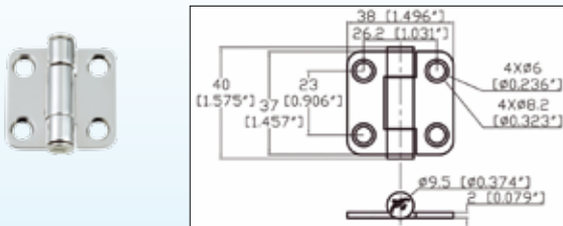
Для отсоединения Handy Dock нужно потянуть за предохранительный запор, расположенный рядом с установочным отверстием крепежного троса.



Handy Dock легко отсоединяется даже при направленной на него высокой нагрузке.

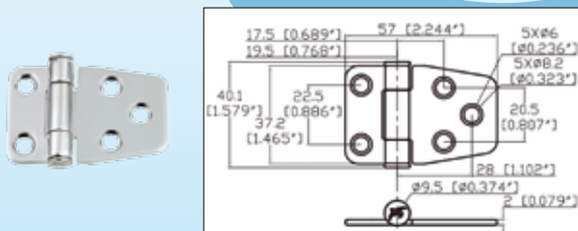
ФРИКЦИОННЫЕ ПЕТЛИ

Фрикционная петля AISI316, 37 x 38 мм - верхний палец.



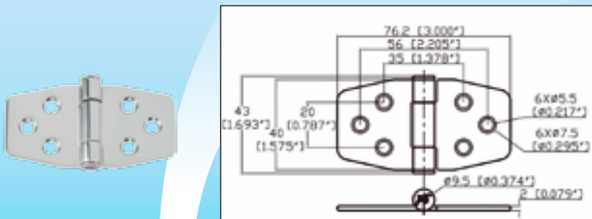
TP
9516003830C **24,90** 10L 0319221

Фрикционная петля AISI316 37,2 x 57 мм - верхний палец.



TP
9516003832C **24,90** 10L 0319227

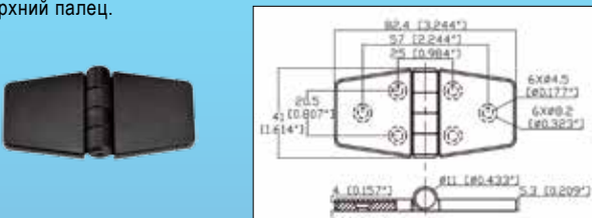
Фрикционная петля AISI316, 40 x 76,2 мм - верхний палец.



TP
9516003834C **25,90** 10L 0319223

ПЕТЛЯ С ФАЛЬШ-ПАНЕЛЬЮ

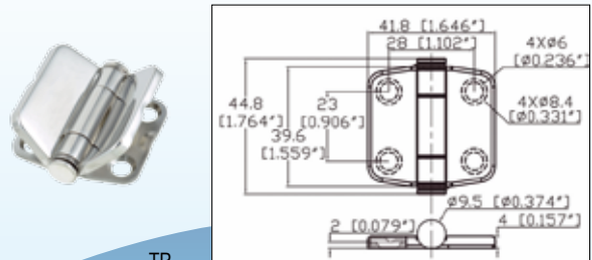
Нейлоновая петля чёрного цвета с фальш-панелью, 41 x 82,4 мм - верхний палец.



TP
9516007060K **4,90** 10S 0119272

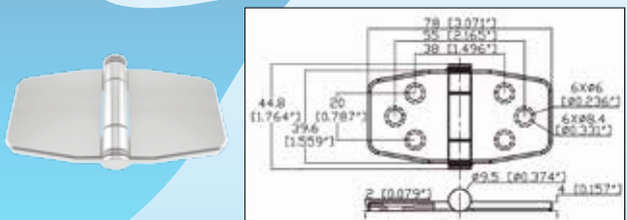
ПЕТЛИ-БАБОЧКИ

Петля-бабочка AISI316, 39,6 x 41,8 мм - верхний палец.



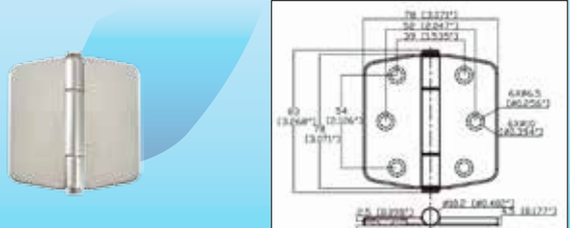
TP
9516003820C **16,90** 10L 0219311

Петля-бабочка AISI316, 39,6 x 78 мм - верхний палец.



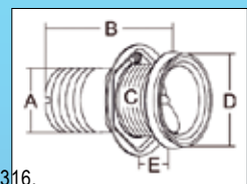
TP
9516003822C **18,90** 10L 0319313

Петля-бабочка AISI316, 78 x 78 мм - верхний палец.



TP
9516003824C **28,90** 10L 0319315

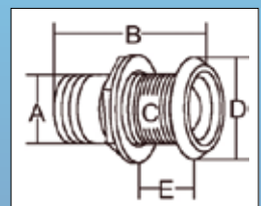
ВЫВОДЫ ДЛЯ ВЫХЛОПНЫХ ТРУБ



Вывод для выхлопной трубы, 38 мм, AISI316.
A = 38 мм, B = 135,5 мм, C = 57 мм, D = 77 мм, E = 32 - 63,5 мм.
9513780170C **85,00** 0104861

Вывод для выхлопной трубы, 51 мм, AISI316.
A = 51 мм, B = 106 мм, C = 57 мм, D = 77 мм, E = 5 - 32 мм.
9513780172C **89,00** 0104863

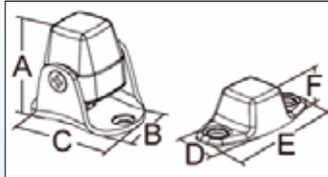
Вывод для выхлопной трубы, 76 мм, AISI316.
A = 76 мм, B = 146 мм, C = 88 мм,
D = 116 мм, E = 33 мм.



9513780174C **175,00** 9205772

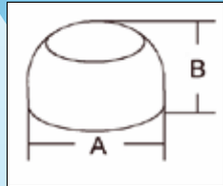
ФИКСАТОРЫ ДВЕРИ

Магнитный фиксатор двери, AISI304/нейлон. Прочность фиксации 3,3 кг. A = 35 мм, B = 29 мм, C = 44 мм, D = 24 мм, E = 53 мм, F = 14,5 мм.



TP
9516001050C **49,00** 10L 0107358

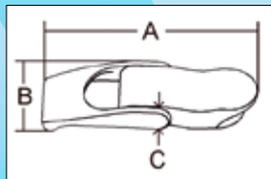
Магнитный фиксатор двери, AISI304/нейлон. Прочность фиксации 2,6 кг. Продаётся парами. A = 34 мм, B = 21 мм.



TP
9516001060C **38,00** 10L 9707332

НАТЯЖНОЙ ЗАМОК ДЛЯ ЛЮКА

Натяжитель люка AISI316, ответная часть со смещенной фиксацией. A = 82 мм, B = 25 мм, C = 15 мм.



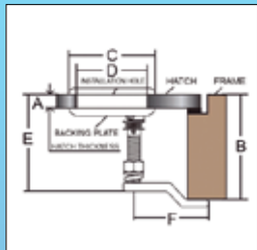
TP
9516008046C **35,00** 10L 9907881

ЗАПОР ДЛЯ ЛЮКА

Зажимной запор для люка, AISI316. Водостойкий.



A = 1 - 20 мм
B = 25 - 76 мм
C = 65 мм
D = 51 мм
E = 71 мм
F = 54 мм

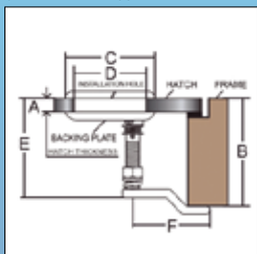


TP
9516030170C **59,00** 10L 1007833

Зажимной запор для люка, блокируемый, AISI316. Водостойкий.



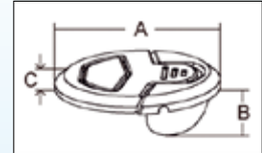
A = 6 - 20 мм
B = 25 - 76 мм
C = 65 мм
D = 51 мм
E = 71 мм
F = 54 мм



TP
9516030172C **72,00** 10L 1007834

КОЛЬЦО ДЛЯ ЛЮКА

Чёрное нейлоновое кольцо для люка Ø 51 мм. A = 51 мм, B = 12,5 мм, C = 6 мм.



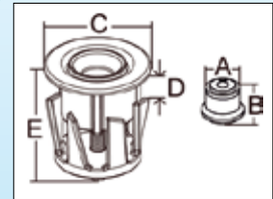
TP
9516030180K **8,90** 10S 0107865

ФРИКЦИОННЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ

Нейлоновый/резиновый держатель для обивки, подушек и люков, (прочность фиксации 8 кг).



A = 12,5 мм
B = 13,5 мм
C = 39 мм
D = 0 - 13 мм
E = 46 мм

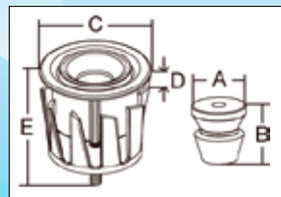


TP
9516001080C **14,90** 10L 0107426

Нейлоновый/резиновый держатель для обивки, подушек и люков, (прочность фиксации 10 кг).



A = 25,4 мм
B = 27 мм
C = 60 мм
D = 3 - 19 мм
E = 57 мм

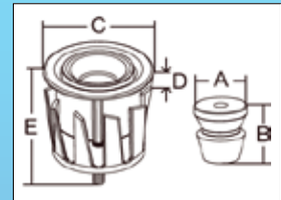


TP
9516001082C **21,90** 10L 0107427

Нейлоновый/резиновый держатель для обивки, подушек и люков, (прочность фиксации 17 кг).

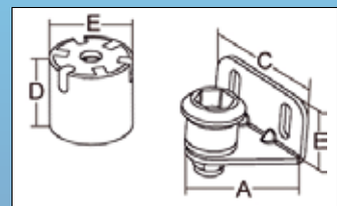


A = 25,4 мм
B = 27 мм
C = 60 мм
D = 3 - 19 мм
E = 57 мм



TP
9516001084C **23,90** 10L 0107428

Фиксатор люка, (прочность фиксации 8 кг). A = 22,5 мм, B = 16 мм, C = 32 мм, D = 20 мм, F = 21 мм.



TP
9516001086C **11,90** 10L 0307423

wallas®

Warm Thoughts for Boaters

WALLAS ИЗОПРОПАНОЛ

Wallas Isopropanol предусмотрен для очистки топливных линий керосиновых и дизельных обогревателей, а также для их защиты при сезонном хранении. По сравнению с обычным изопропанолом Wallas Isopropanol содержит смазочные ферменты, обеспечивая, таким образом, не только очистку топливных линий и насоса, но и их смазку, продлевая срок их службы и гарантируя надёжность функционирования. Смешивание в соотношении 4 %.



9515009151M 12,40



Paguro 3000 Compact

Двигатель Faymann 15 В
Номинальная мощность 3 кВА - 2,8 кВт
Максимальный ток 2 сек. 24А
Номинальные обороты 3000 об/мин
Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
Напряжение 230 В
Шум 52 дБ
Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
Вес 60 кг + 6 кг
Размеры длина 340 х
ширина 450 х высота 490 мм
9514101420G
7350,00



Paguro 45Y

Двигатель YANMAR L70N5
Номинальная мощность 4 кВА - 3,5 кВт
Максимальный ток 2 сек. 45А
Номинальные обороты 3000 об/мин
Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
Напряжение 230 В
Шум 53 дБ
Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
Вес 90 кг
Размеры длина 435 х
ширина 595 х высота 500 мм
9514101442G
8150,00



Paguro 9000

Двигатель Lombardini LDW702
Номинальная мощность 10 кВА - 8,5 кВт
Максимальный ток 2 сек. 102А
Номинальные обороты 3000 об/мин
Расход топлива 0,35 л/кВт/ч
Напряжение 230 В
Шум 52 дБ
Зарядка аккумулятора 12 В - 8А
Вес 160 кг
Размеры длина 460 х
ширина 720 х высота 590 мм
9514101490G
10250,00



Дизель-генераторы Paguro

VTE
VOLTA TECHNO ENERGIJA

11



Индекс

Аварийные ходовые огни.....	192	Вентиляционные решётки.....	308	Держатели карниза.....	402	Индикаторы температуры.....	180
Аварийный запас питьевой воды.....	352	Вентиляционные решётки.....	308	Держатели предохранителей на провод.....	221	Индикаторы температуры масла.....	180
Аварийный запас пищи.....	352	Вентиляционный фитинг.....	306	Держатель для бумажных полотенец.....	393	Индикаторы уровня воды.....	179
Автоматические выключатели.....	283	Веревки для кранцев.....	135	Держатель для стакана.....	405	Индикаторы уровня жидкости в баках Gobius.....	183
Аккумуляторные клеммы.....	227	Веревки для яхтинга.....	369	Держатель для стола.....	322	Индикаторы уровня сточных вод.....	180
Аккумуляторные ящики.....	227	Верёвочный трап.....	14	Держатель для троса.....	377	Индикаторы уровня топлива.....	178
Активный фильтр Whale.....	272	Вертулки.....	116, 132	Держатель для якоря.....	132	Инспекционные люки.....	300
Алюминиевые гребные винты Polaris.....	98	Весла.....	139	Держатель предохранителей на провод.....	221	Инспекционные лючки.....	300, 301
Алюминиевые профили.....	27	Весла для байдарок.....	141	Детали крепления тентов.....	19	Кабельные проходы через палубу.....	219
Амперметр.....	181	Весло.....	141	Дефлектор.....	307	Кабельные сальники.....	219
Аноды для валов.....	147	Весло/отпорный крюк.....	139	Дефлекторы.....	306	Карабин.....	70
Аноды для двигателей.....	147	Ветилационные решетки.....	306	Дизель-генераторы.....	249	Карабин-пеликан.....	70, 118
Аноды для пера руля.....	147	Ветроуказатели.....	59	Дизельные отопители Wallas.....	262	Карабины.....	69, 116, 117
Антенны Pacific Aerials.....	238	Вилка.....	218	Дизельные плиты Wallas.....	261	Каретка спинакер-гика.....	53
Аптечка.....	348	Висячие замки.....	350	Диммер.....	216	Каретки.....	54
Баки для воды.....	270	Внутренние светильники.....	207	Диммеры для светодиодов.....	216	Карманные фонари.....	201
Баллончики с со ²	340	Водные лыжи.....	381	Диодный делитель.....	223	Каютная лампа.....	398
Барометр.....	394, 396	Водозаборники.....	294	Дренажные головки.....	287	Керосин.....	263
Барометр/термометр.....	395	Водяной баллон.....	383	Души.....	274	Керосиновые отопители Wallas.....	263
Бельевые прищепки.....	402	Водяные замки (гуськи).....	109	Дымовая шашка.....	347	Керосиновые плиты Wallas.....	260
Беседка.....	55, 342	Водяные фильтры.....	280	Жестяные банки.....	168	Кингстон.....	291
Беспроводной пылесос для воды Volcano.....	142	Водяные фильтры системы охлаждения двигателей.....	292	Жидкость для химических туалетов.....	299	Кингстоны.....	289
Беспроводные устройства дистанционного управления якорными лебёдками и подруливающими устройствами Lewmar.....	131	Водяные шланги.....	295	Задвижки.....	318	Клавишные фаловые стопора Lewmar.....	46
Бинокль.....	189	Вольтметры.....	181	Задрайки люков.....	316	Ключи спинакер-гика.....	54
Битенг.....	6	Выключатели.....	215, 216	Зажимы для тросов.....	120	Книжная полка.....	393
Бленды.....	193	Выключатель аварийный.....	223	Заземляющая пластина.....	221	Кнопки.....	216
Блоки Allen Brothers.....	41	Выхлопные шланги.....	109	Закрутки стакселя Profurl.....	61	Кнопки для тента запрессовываемые.....	20
Блоки Barton.....	37	Вьюшки для якорной ленты из нержавеющей стали.....	138	Заливные горловины.....	8	Код Zero-Kit.....	13
Блоки Lewmar.....	34	Газовые плиты и духовки.....	257	Заливные шланги.....	9	Колено.....	286, 293
Блоки Wichard.....	43	Газовые стойки.....	321	Замки.....	312	Кольца.....	69
Блоки дистанционного управления двигателем.....	81	Гальваническим покрытием.....	115	Замки для сдвижных дверей.....	315	Компаса.....	184
Блоки дистанционного управления двигателем.....	82	Гардаманы.....	378	Замки для шкафа.....	317	Комплект Mirka Deros - полировальная.....	171
Блоки и карабины.....	56	Герметики.....	164	Замки зажигания.....	222	Комплект Mirka Deros - полировальная.....	409
Бойлеры.....	269	Герметики/шпатлевки.....	158	Замок для подвесного мотора Запасные части для индикаторов.....	182	Комплект аварийных деревянных пробок.....	349
Боковой карман с сеткой.....	300	Гидравлические системы рулевого управления.....	77	Запоры.....	322	Комплект аварийных пробок.....	349
Бокс для хранения.....	344	Гидравлические шланги и штуцера77 Гидростатический датчик.....	352	Зарядное реле ACR.....	223	Комплект для крепления яхты на трейлере 1852.....	414
Боцманские свистки.....	348	Гидрофор.....	277	Защелка.....	319	Комплект для лееров.....	17
Бра.....	202, 398	Глушители с водяным замком.....	108	Защита кия.....	28, 151	Комплект для ручного шлифования Mirka.....	174
Брелки.....	401	Гнезда флагштоков.....	125	Защита skeгов подвесных моторов и угловых колонок Skegshield.....	151	Комплект посуды.....	405
Бросательный конец.....	345	Гребные винты.....	95	Защитные боксы для радиоприемника.....	236	Комплект посуды 1852.....	410
Бросательный круг.....	344	Грунты.....	155	Звуковые сигналы.....	348	Комплектные системы погона гика- шкота barton.....	53
Бросательный линь.....	344, 345	Губка.....	287	Звукопоглощающие покрытия.....	109	Комплекты для перезарядки спасательных жилетов.....	340
Буи.....	134	Губка для яхты.....	142	Зеркала.....	400	Коннекторы Whale.....	275
Буксировочные тросы.....	382	Гуськи.....	273	Зеркало для буксировщика водных лыж.....	383	Консоль.....	320
Бушприт-площадки.....	12	Датчик дыма.....	259, 349	Изделия из тика.....	390	Контрольные панели ходовых огней.....	182
Бушприт-площадки Båtsystems.....	408	Датчик уровня воды.....	182	Измерители.....	188	Корзины для кранцев.....	138
Вакуум-вентили.....	291, 299	Датчики температуры.....	180	Измерительная рулетка.....	348, 422	Кормовые трапы.....	15
Вакуумный скребок.....	164	Датчики уровня сточных вод.....	180	Иллюминаторы из нержавеющей стали.....	304	Кормовые якорные лебедки.....	128, 415
Вантутенсы.....	120	Датчики уровня топлива и воды.....	179	Импеллеры Johnsson Pump.....	108	Коуши.....	122
Вейкборды.....	383	Датчики уровня топлива и воды.....	179	Инверторы.....	229	Коуши FRX.....	44
Вентилятор.....	307	Дверная защелка.....	319	Индикаторы давления.....	181	Кран с душем.....	272
Вентиляторы.....	309	Дверные крючки.....	322	Индикаторы положения пера руля.....	182		
Вентиляторы машинного отделения.....	307	Дверные петли из хромированной латуни.....	326	Индикаторы положения транцевых плит.....	181		
Вентиляторы на солнечных батареях.....	305	Дверные ручки.....	313				

Кран телескопический Cap.....	419	Набор клиньев	142	Панели предохранителей	221	Профили.....	27
Кранцы.....	135	Наборы принадлежностей в сумке	136	Панели управления подруливающими устройствами Lewmar	94	Профили для килевых оковок.....	27
Кранцы на причал.....	136	Навигационный плоттер.....	188	Параллельная линейка	188	Проходы через палубу	49
Краны.....	272	Навигационный угольник-транспортир.....	188	Парашютные ракеты	347	Пружинная задрайка.....	317
Кренометр	188, 396	Надувные буксируемые водяные баллоны.....	382	Парусные иглы.....	378	Пружины для люков.....	321
Кренометр/термометр	394	Наждачная бумага Mirka Mirox	174	Парусные нитки	377	Пряжки	340
Крепление на водные лыжи.....	383	Наклейка с вехами и буями	124	Паста для заделки течи	349	Пусковые кабели.....	225
Крепление троса для водных лыж	383	Наклейка с морскими.....	124	Патефонные замки	322	Пылесос Mirka 1025 I 230 в	171
Крепления для каркасов тентов	18	Наклейка с флагами мсс.....	123	Переключатели аккумуляторных батарей.....	224	Пылесосы Mirka 1230 серии I.....	172
Крепления для кранцев.....	23	Наконечник троса.....	17	Переносные холодильники	255	Пылеудалительное устройство Mirka.....	173
Крепления для лобовых стёкол.....	20	Наконечники и принадлежности для проводов.....	226	Переходники	290	Радиолокационные отражатели.....	346
Крепления для спасательного круга.....	345	Наконечники на ножи стульев.....	389	Петли	324	Радиоприемники FM.....	234
Крепления для шлангов	295	Напорные баки.....	279	Петля съёмная.....	326	Радиостанции VHF Cobra.....	244
Крепления леерных стоек.....	18	Направляющая для парусов.....	44	Пиromетры	180	Разъёмные петли	329
Крепления на мачту индикатор ветра.....	59	Наружные покрытия	156	Пистолеты для картриджей	164	Разъёмы берегового.....	230
Кронштейн для подвесных моторов.....	15	Настенные часы.....	396	Питания	230	Регистраторные цифры.....	123
Кронштейн для спасательных подков Nawa.....	138	Настенные часы Foresti & Suardi.....	410	Плавающий страховочный трос	345	Регулируемые таppeла	59
Кронштейны для подвесных моторов.....	109	Настольная лампа	398	Плавучие якоря.....	344	Резак для верёвок	378
Кронштейны для спасательных подков	345	Невозвратные клапаны.....	294	Пластиковые контейнеры	347, 348	Резиновые тросы.....	377
Круглые иллюминаторы.....	305	Необрастающие краски.....	155	Пластиковые крючки.....	378	Резиновые хомуты.....	19
Круглый иллюминатор.....	305	Нержавеющие такелажные скобы	112	Плоттер.....	188	Резиновый коврик.....	406
Крышка для тушения огня.....	348	Нержавеющий профиль.....	27	Поддержки гика Barton	47	Резиновый фиксатор.....	323
Крючки s-образные.....	23	Нескользящие накладки.....	28, 168	Подсветчик.....	397	Реле давления	277
Крючки для одежды.....	401	Нескользящие наклейки Gatorskinz	151	Подставка для столовых приборов.....	393	Релинги.....	16
Крючки для тента.....	20	Нескользящие подставки.....	406	Подставки для стаканов.....	392, 402	Ремни для крепления груза с натяжителем	110
Крючок для крепления троса	383	Ниборды	383	Подключичны	21	Ремни для крепления яхты на трейлере	110
Кулачковые стопора	48	Нож моряка.....	349	Подушки для сидений.....	389	Розетка	219
Курковые и шкотовые карабины.....	57	Носовой и кормовой гребные винты Lewmar.....	92	Полировальная электрическая машинка Mirka.....	171	Розетка с USB.....	217
Лаги.....	178	Носовые прожекторы	199	Полировальные принадлежности Mirka.....	175	Ролики на поручни	132
Лаги с трубкой пито ultra	183	Носовые трапы	13	Полиэстеровая смола	165	Ролики для трейлера.....	111
Лаки.....	157	Обжимы троса.....	121	Полка для бутылок	393	Ромбы.....	346
Лампа маяк.....	397	Обслуживание лебедек.....	60	Полка для газет.....	393	Роульс.....	132
Лампочки	209	Обтекатели кингстона	290	Полка для мобильного телефона.....	393	Рояльные петли	329
Лампочки для навигационных огней.....	209	Обух	122	Полка для морских карт	393	Рулевые оковки.....	55
Латы для парусов	58	Обушки	22, 23, 24, 68	Полка для посуды.....	392	Рулевые системы	74
Лебёдка	111	Огнетушители	349	Полка для ручек и измерителей.....	393	Ручка для дверей-купе	320
Легость.....	345	Огни	203	Щётка	392	Ручка для дверей-купе	414
Леерные стойки.....	16	Огни для спасательных плотов	346	Полки для биноклей	393	Ручки.....	9
Линемет	347	Оснастка для установки люверсов.....	20	Полки для кружек.....	392	Ручки для лебедек.....	60
Люверсы	20	Открывалки для бутылок	402	Полки для специй	393	Ручки для пайолов.....	320
Люминисцентные светильники	208	Отопитель.....	269	Полки для полукуклы.....	7	Ручной колокольчик	397
Марлинь.....	377	Отпорные крюки.....	141	Полуоальной формы	315	Ручной шлифовальный блок	173
Масляные лампы.....	399	Очиститель плесени.....	164	Помпа-сифон.....	100	Ручные мегафоны	348
Мачта для навигационных огней.....	193	Пайолы	392	Помпы	276, 280	Ручные топливные помпы со шлангом.....	99
Мачта для радара.....	16	Палубная щётка.....	142	Помпы для надувных лодок.....	380	Ручные трюмные помпы	284
Машинка с пылесосом.....	171, 409	Палубное крепление для леерных стоек.....	16	Помпы для смены масла	100	Рым-гайки	25
Мёртвые якоря.....	134	Палубные вертикальные блоки.....	39	Поручни	9, 391	Рымы	24, 25, 68
Механизмы основания кресла.....	387	Палубные крышки.....	286	Посуда	403	Салинговый светильник.....	201
Морозильные камеры.....	254	Палубные люки.....	301	Предохранители	222	Самоклеющая парусная ткань.....	168
Москитная сетка - затемняющая шторка	303	Палубные люки Lewmar	302	Предохранители Lewmar.....	130	Саморезы, винты и гайки	333
Москитные сетки.....	303	Палубные люки Lewmar	302	Привальный брус.....	26	Свайки	378
Мягкие такелажные скобы Wichard	114	Палубные обушки	22	Приводы стеклоочистителей	211	Светильники для трапа	206
Набор для полировки яхты Mirka.....	176	Палубные покрытия.....	28	Принадлежности для окраски	165	Светильники для шкафов	208
Набор кастрюль	406	Палубные разьёмы	219	Пробки	293	Световые кабели	207
		Палубные разьёмы	219	Продукты для ухода за яхтой	159	Светодиодные лампочки.....	209
		Палубные разьёмы	219	Прожектор	198, 201	Светоотражательные полоски.....	342
		Палубные разьёмы	219	Прожектор	198, 201	Свисток	348
		Палубные разьёмы	219	Противопожарное одеяло	259	Сейф	351
		Панели выключателей	214	Противопожарное одеяло	349	Сервиз	410
						Серьги с винтовой муфтой.....	114
						Сети для лееров	17

Сетки-обтекатели.....	292	Талрепа	118	Холодильник с морозильной камерой.....	254	Ultraflex блоки дистанционного управления двигателем	412
Сигнальное зеркало	348	Талрепа для лееров	121	Холодильники	252	Wallas	260
Сигнальные конуса.....	346	Тахометры.....	182	Холодильные установки с водяным охлаждением.....	256	Wallas	262
Сигнальные шары	346	Телевизионные антенны.....	236	Хомуты.....	295	Wallas	264
Сигнальный горн.....	210	Телевизоры led	233	Центробежные помпы johnson для систем охлаждения	277	Wallas	266
Сигнальный цилиндр.....	346	Телескопические спинакер-гики	54	Цепи для буя.....	134, 379		
Синтетические тросы	364	Тентовые застёжки	19	Цепи для висячих замков.....	350		
Системы Lazy Jack	40	Термометр/гигрометр	395	Цепи для якорных лебёдок.....	131		
Системы на эпоксидной основе ..	158	Термомешок	342	Цинковые аноды	146		
Системы погонов гика-шкота Lewmar.....	50	Тиковые кольца.....	391	Чайник со свистком.....	406		
Системы рулевого управления парусными яхтами Lewmar	71	Тиковые столы	390	Часы.....	181, 394, 395, 396		
Скобы такелажные	70	Тканевое ведро	287	Черпак.....	287		
Скотч.....	167	Топливные баки	98	Чехлы для кранцев.....	135		
Сливная пробка	288	Топливные краны	294	Чехлы стояночные Noa	144		
Сливной бак	283	Топливные фильтры	100	Чехол для талрепов.....	120		
Сливные пробки.....	288	Тормоз гика Wichard Gyb'easy	44	Шаровой кран	294		
Смазка для резьбы.....	119	Точечные светильники.....	203	Шаровые кранцы	135		
Смоленая конопатка.....	377	Транцевые плиты	91	Шаровые краны	289, 294		
Соединительные муфты	293	Транцевые плиты Lenco.....	90	Швартовый крюк	142		
Солеиноды Lewmar	130	Транцевые площадки.....	11	Швартовые амортизаторы	136		
Солнечные батареи.....	231	Трапы.....	10, 14	Шкафчики для аптечки	392		
Спасательные жилеты	339	Трапы для транцевых площадок.....	11	Шкотовые карабины	56, 69		
Спасательные жилеты Solas	341	Трейлерные лебёдки.....	111	Шлифовальная пневматическая машинка Mirka.....	170		
Спасательные костюмы	342	Трехходовые краны.....	291, 294	Шлифовальные диски			
Спасательные круги	343	Тройники.....	293, 294	Mirka Abralon.....	173		
Спасательные плоты.....	343, 353	Тройники у-образные	290, 294	Шлифовальные диски			
Спасательные светильники	342	Трос для лееров	17	Mirka Abranet Ace	174		
Спасательный дымовой буюк.....	347	Трос для ограждений.....	377	Шлифовальные сетчатые диски			
Специальные продукты.....	158	Тросовые крепления	350	Mirka Abranet	174		
Спецификации стопоров серии D146		Тросы	366	Шлюпбалки.....	16		
Спиртовая плита.....	259	Тросы albartos для шкотов/страховки.....	345	Шпатели для клея.....	164		
Средство для подготовки стеклопластиковых поверхностей.....	155	Тросы для лееров.....	17	Шпатель/скребок для силикона ..	164		
Стабилизатор постоянного тока ..	209	Трубы для каркасов тентов.....	19	Шплинты	120		
Стакан для вина.....	405	Трубы для лееров.....	17	Штурманские светильники	202		
Стаканы	405	Трюмные помпы	280	Штурманские ящики	393		
Стальные тросы в пластиковой оболочке.....	380	Трюмные помпы	287	Штуцера.....	290, 293		
Станция погоды	394, 396	Туманный горн	210	Щелевые стопора	49		
Стартерные кабели	226	Удалители влаги.....	167	Эластичная шпатлевка.....	164		
Стеклопластиковые латы.....	28	Удалитель влаги Sanidry.....	167, 408	Электрическая шлифовальная машинка Mirka	170		
Стеклоткань.....	165	Удлинитель румпеля	54	Электрические кабели.....	230		
Стойки кресла	386	Удлинитель румпеля подвесного мотора	86	Электрические помпы	276		
Стойки люков	321	Узлами	124	Электрические провода	225		
Стойки стола	387	Уключины	20, 22	Электронные морские карты	243		
Стопор якорной цепи.....	132	Уплотнитель для окон	27	Электроприводы для люков.....	321		
Стопорные пальцы	120	Управление якорными лебедками Lewmar.....	130	Якорные лебедки.....	129		
Страховочные пояса	342	Утки.....	7, 40, 392	Якорные роульсы	131		
Страховочные стропы	343	Фальшфейеры	347	Якорные тросы.....	368		
Стропа	340	Фиксатор сдвижных дверей.....	320	Якоря	134		
Ступенька для мачты	55	Фиксаторы дверей	319	Якоря Lewmar (Cqr, Delta)	133		
Ступеньки	9	Фильтры водяные	292				
Ступеньки	9, 392	Фитинг для шланга	307				
Судовая щётка	142	Фитинги для привального бруса ..	27				
Судовые аудиокolonки	235	Флаги	124				
Судовые кресла	386	Флаги мсс	125				
Судовые рынды	397	Флагиштоки	126				
Судовые унитазы.....	297	Флюгарки	58				
Сходни	16	Фрикционная петля.....	328				
Счётчик моточасов	181	Фрикционные петли.....	327				
Табличка.....	397	Футляр для ручек лебедок.....	60				
Табличка IMO.....	340	Х-образные погоны.....	53				
Таблички для названия	391	Химикаты для очистки воды	272				
Таблички с надписями.....	397	Ходовые огни	189				
Такелажные скобы.....	69, 114, 115	Холодильная установка	254				

MARITIM



Оптовые продажи
Veneentekijäntie 1, FIN-00210 Helsinki
Тел. +358(0)10 2740 300
www.maritim.fi, www.maritim.ru

Маритим-шопс
Veneentekijäntie 1, FIN-00210 Helsinki
Тел. +358 (0)10 2740 310
www.maritimshops.fi/en

