

ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ, МОТОПОМПЫ, КОМПРЕССОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ,

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ, ГЕНЕРАТОРЫ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА, КАМНЕРЕЗНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БУКЛЕТ

НАИМЕНОВАНИЕ	МОДЕЛЬ	ФОТО	RИДАМЧОФНИ	АРТИКУЛ ДЛЯ ЗАКАЗА
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С НИЖНИМ БАЧКОМ	BASIC S750/1.5 HP		Сопло, мм 1,5 Объём бачка, л 0,75 Расход воздуха, л/мин 178 Давление, бар 3,5 Вес, кг 1,3	110102
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ	BASIC G600/1.5 HP		Сопло, мм 1,5 Объём бачка, л 0,6 Расход воздуха, л/мин 175 Давление, бар 3,5 Вес, кг 1,3	110103
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С НИЖНИМ БАЧКОМ	BASIC S1000/1.8 HP		Сопло, мм 1,8 Объём бачка, л 1,0 Расход воздуха, л/мин 160 Давление, бар 3,5 Вес, кг 1,4	110105
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ	MASTER G600/1.4 HVLP		Сопло, мм 1,4 Объём бачка, л 0,6 Расход воздуха, л/мин 180 Давление, бар 3,5 Вес, кг 0,9	110104
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ	MASTER G600/1.4 HVLP (R)		Сопло, мм 1,4 Объём бачка, л 0,6 Расход воздуха, л/мин 180 Давление, бар 3,5 Вес, кг 1,3	110106
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ	MAESTRO G600/1.3 LVMP		Сопло, мм 1,3 Объём бачка, л 0,6 Расход воздуха, л/мин 225 Давление, бар 3,0 Вес, кг 0,98	110143
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С НИЖНИМ БАЧКОМ	EXPERT S1000/1.5 HVLP		Сопло, мм 1,5 Объём бачка, л 1,0 Расход воздуха, л/мин 275 Давление, бар 3,0 Вес, кг 2,36	110142

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ	EXPERT G600/1.5 HVLP	Сопло, мм 1,5 Объём бачка, л 0,6 Расход воздуха, л/мин 275 Давление, бар 3,0 Вес, кг 0,72	110141
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ С ВЕРХНИМ БАЧКОМ	DECOR G5000	Предназначен для нанесения декоративной штукатурки, штукатурки, различных жидких строительных смесей, имеющих включения крошки до 5 мм Сопло, мм 3,0 Объём бачка, л 4,5 Расход воздуха, л/мин 121 Давление, бар 3,5 Вес, кг 2,83	110148
КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬ	EASYPAINT S500/1.8	Отлично подходит для выравнивания окрашенной поверхности, помогает избежать подтёков и наплывов. Сопло, мм 1,8 Объём бачка, л 0,5 Мощность, кВт 0,6 Давление, бар 0,1 - 0,2 Вес, кг 5,56	100173
ПНЕВМОШЛИФМАШИНА УГЛОВАЯ	GA184/10000	В комплект набора входят: Пневмошлифмашина, 1 зачистной диск 4" Расход воздуха, л/мин 184 Количество оборотов, об/мин 10000 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 2,070	100113
ПНЕВМОШЛИФМАШИНА УГЛОВАЯ	GA400/11000	В комплект набора входят: Пневмошлифмашина, 1 зачистной диск 4" Расход воздуха, л/мин 400 Количество оборотов, об/мин 11000 Давление, бар 6,0 Вес брутто, кг 2,070	100013
ПНЕВМОШЛИФМАШИНА ПРЯМАЯ	GL103/25000	В комплект набора входит: 1. пневмошлифмашина, 2. 2 гаечных ключа, 3. 5 камней 3 мм, 4. 5 камней 6 мм, 5. 1 цанга 3 мм, 6. 1 штуцер, 7. 1 цанга 6 мм Расход воздуха, л/мин 103 Количество оборотов, об/мин 25000 Давление, бар 6,0 Вес брутто, кг 1,400	100117
ПНЕВМОШЛИФМАШИНА ПРЯМАЯ	GL170/25000	В комплект набора входит: 1. пневмошлифмашина, 2. 2 гаечных ключа, 3. 5 камней 3 мм, 4. 5 камней 6 мм, 5. 1 цанга 3 мм, 6. 1 штуцер, 7. 1 цанга 6 мм Расход воздуха, л/мин 170 Количество оборотов, об/мин 25000 Давление, бар 6,0 Вес брутто, кг 1,000	100017

ПНЕВМОШЛИФМАШИНА ПРЯМАЯ	GLS103/25000	В комплект набора входит: 1. пневмошлифмашина, 2. 2 ключа, 3. 5 камней 3 мм, 4. 5 камней 6 мм, 5. 1 цанга 3 мм, 6. 1 штуцер 1/4", 7. 1 цанга 6 мм, 8. кейс. Расход воздуха, л/мин 354 Количество оборотов, об/мин 25000 Давление, бар 6,0	100101
ПНЕВМОШЛИФМАШИНА ПРЯМАЯ	GLS170/25000 LIMITED EDITION	В комплект набора входит: 1. пневмошлифмашина, 2. 2 ключа, 3. 5 камней 3 мм, 4. 5 камней 6 мм, 5. 1 цанга 3 мм, 6. 2 штуцера 1/4", 7. 1 цанга 6 мм, 8. кейс. Расход воздуха, л/мин 170 Количество оборотов, об/мин 25000 Давление, бар 6,0	100001
НАБОР	GP158/312	В комплект набора входят: 1. пневмогайковерт (158л/мин, 312н/м, 6 бар) 2. пневмопистолет для накачки шин с манометром 3. шестигранный ключ 4 мм.	120105
НАБОР	GP200/350	В комплект набора входит: 1. пневмогайковерт (200 л/мин, 350 н/м, 6 бар) 2. пневмопистолет для накачки шин с манометром 3. 4 головки	120005
НАБОР ПНЕВМОИНСТРУМЕНТА		В комплект набора входят: 1. пневмодолото 2. 3 зубила 120 мм с круглым хвостиком 3. пневмогайковерт 4. 10 головок 1/2" 5. 1 угловой пневмогайковерт 6. пневмошлифмашина 7. 3 шлифкамня 6 мм 8. 1 ключ шестигранный 6 мм 9. 1 разъем рапид мама 10.2 гаечных ключа 11.1 возвратная пружина 12.6 штуцеров рапид папа 13.1 удлинитель 1/2" на 75" 14.1 масленка 15.1 переходник 3/8" на 1/2"	120003 / 120103
НАБОР ПРОФЕССИОНАЛА		В комплект набора входят: 1. краскораспылитель с верхним бачком объемом 0,6 л 2. пневмопистолет для вязких жидкостей с бачком 0,85 л 3. пневмопистолет для продувки 4. пневмопистолет для накачки шин с манометорм 5. спиральный шланг 5м	120101

НАБОР ПРОФЕССИОНАЛА			В комплект набора входят: 1. краскораспылитель с нижним бачком объемом 1,0 л. 2. пневмопистолет для вязких жидкостей с бачком 0,85 л. 3. пневмопистолет для продувки 4. пневмопистолет для накачки шин с манометром 5 спиральный шланг длиной 5 м	120102
ЗАКЛЁПОЧНИК ПНЕВМОГИДРАВЛИЧЕС КИЙ	HR2448 3/16"		предназначен для установки вытяжных заклёпок со стержнем. Обеспечивает низкую пожаро- и взрывоопасность рабочего процесса. Предназначен для длительной беспрерывной работы. Средний расход воздуха, л/мин 1 Давление, бар 6,3 Сила удара, кгс 720 Диаметр заклёпки, дюйм 3/16, 5/32, 1/8, 3/32 Вес, кг 1,26	100160
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА	PG198/3		Давление, бар 3,0	110118
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ	DGR220/2		с регулятором воздушного потока Давление, бар 2-8	110010
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ	SBG142/3,5		пескоструйный с бачком. Давление, бар 3,5	110115
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА	PG100/6		Давление, бар 6,0	110018
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ПУСТОТ	PG50/5		Давление, бар 5,0	110117
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ПУСТОТ	PG50/6	10 m (2)	Давление, бар 6,0	110017

ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАКАЧКИ	IGM140/10	с манометром Давление, бар 0-10,0	110013
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ДЛЯ НАКАЧКИ	IGM140/10	с манометром в блистере Давление, бар 0-10,0	110113
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ МОЮЩИЙ	SN130/3,5	для вязких жидкостей. Давление, бар 3,5	110111
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ МОЮЩИЙ	WG180/6	Давление, бар 6,0	110014
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ МОЮЩИЙ	WG85/4	Давление, бар 4,0	110114
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ	SBG142/3	с шлангом. Давление, бар 3,0	110116
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ	SBG220/4	с всасывающей трубкой и шлангом. Давление, бар 4,0	110016
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ	SBG60/4	с бачком Давление, бар 4,0	110015
ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ	DG170/4	в блистере. Давление, бар 4,0	110121

ПНЕВМОПИСТОЛЕТ ПРОДУВОЧНЫЙ	DGR220/2		с регулятором воздушного потока, в блистере. Давление, бар 2-8	110110
ПНЕВМОСТЕПЛЕР ГВОЗДЕЗАБИВНОЙ	N90		с магазином расположенным под углом к обрабатываемой поверхности. Незаменим для работ в местах, где крепёж вбивают под углом — стяжка полов, конструкции, где образован угол и обычным пистолетом сложно производить работы. Длина гвоздя, мм 50-90 Сечение ножки, мм 2,8 x 3,8 Ёмкость магазина, шт 50 Расход воздуха, л/мин 120 Давление, бар 4-7,5 Вес, кг 3,35	100156
ПНЕВМОСТЕПЛЕР ГВОЗДЕЗАБИВНОЙ ФИНИШНЫЙ	F50	false	упрощает и ускоряет работы по строительству дома и проведению отделочных работ там, где необходима минимальная видимость крепления. Идеально подойдет для монтажа вагонки, отделочных материалов, элементов декора, сайдинга, блок-хауса. Длина гвоздя, мм 10-50 Сечение ножки, мм 1,06 x 1,25 Ёмкость магазина, шт 100 Расход воздуха, л/мин 40 Давление, бар 4-7,5 Вес, кг 1,35	100151
ПНЕВМОСТЕПЛЕР ГВОЗДЕСКОБОЗАБИВН ОЙ	SN4050		позволяет работать как гвоздями, так и скобами. Незаменим для проведения работ по внутренней отделке, а также для производства и ремонта мебели. Длина скобы, мм 16-40 Ширина скобы, мм 5.7 Длина гвоздя, мм 15-50 Сечение ножки, мм 1,05 x 1,25 Ёмкость магазина, шт 100 Расход воздуха, л/мин 25.5 Давление, бар 4-7,5 Вес, кг 1,45	100153
ПНЕВМОСТЕПЛЕР СКОБОЗАБИВНОЙ	S1051	Golden Control of Cont	работает скобами с «узкой» спинкой. Эффективен для работ по отделке декоративных деталей внутренней части дома, где необходимо скрытое и надёжное крепление. Длина скобы, мм 18-51 Ширина скобы, мм 10,8 Сечение ножки, мм 1,4 x 1,6 Ёмкость магазина, шт 80 Расход воздуха, л/мин 60 Давление, бар 4-7 Вес, кг 2,75	100154
ПНЕВМОСТЕПЛЕР СКОБОЗАБИВНОЙ	S1216		работает со скобами с «широкой» спинкой. Подходит для крепления гипсокартона, фанеры и ДСП, обивочного материала, утеплителя, кровельных работ, ремонта мягкой и корпусной мебели. Длина скобы, мм 18-51 Ширина скобы, мм 12,8 Сечение ножки, мм 0,9 x 0,7 Ёмкость магазина, шт 100 Расход воздуха, л/мин 20 Давление, бар 4-7 Вес, кг 0,87	100155
ПНЕВМОСТЕПЛЕР ШПИЛЬКОЗАБИВНОЙ	P25	Co.	необходим в отделочных работах (крепление наличников, штапиков рам, элементов декора и т.п.). Для работы используются шпильки без шляпки малого диаметра, длиной 10-25 мм, что делает крепление надёжным и практически незаметным. Длина гвоздя, мм 10-25 Сечение ножки, мм 0,64 Ёмкость магазина, шт 100 Расход воздуха, л/мин 23 Давление, бар 3,5-7,5 Вес, кг 1,0	100152

АЭРОГРАФ	AGS02/7		В комплект входит: аэрограф, инструкция по эксплуатации, переходник для шланга 2,5х4мм., ключ, пипетка Сопло, мм 0,2 Объём бачка, л 7 Расход воздуха, л/мин 9 Давление, бар 1,0 Вес брутто, кг 0,35	110107
АЭРОГРАФ	AGS02/7		В комплект входит: аэрограф, инструкция по эксплуатации, переходник для шланга 2,5х4мм., ключ, пипетка Сопло, мм 0,2 Объём бачка, л 7 съемный Расход воздуха, л/мин 9 Давление, бар 1,0 Вес брутто, кг 0,35	110108
АЭРОГРАФ	AGS05/22		В комплект входит: аэрограф, инструкция по эксплуатации, 2 бачка для краски 22мл., шланг 2,5х4мм. длина 2м., дополнительная крышка для бачка, переходник для шланга М1/4, пипетка, ключ. Сопло, мм 0,5 Объём бачка, л 2*22 Расход воздуха, л/мин 11 Давление, бар 2,0 Вес брутто, кг 0,6	110101
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ	IWS234/680, 3/4"		В комплект набора входит: 1.пневмогайковерт 2.8 головок 3/4" 3.1 масленка 4.2 шестигранных ключа 4 и 5 мм 5.1 штуцер 6.кейс. Крутящий момент, н/м 680 Расход воздуха, л/мин 234 Количество оборотов, об/мин 4800 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 6,20	100111
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ	IW114/380		В комплект набора входят: 1.пневмогайковерт 2.штуцер Кругящий момент, н/м 380 Расход воздуха, л/мин 114 Количество оборотов, об/мин 6500 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 2,60	100010
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ	IW191/680, 1/2"		В комплект набора входят: 1. пневмогайковерт 2. штуцер Крутящий момент, н/м 680 Расход воздуха, л/мин 765 Количество оборотов, об/мин 7500 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 2,52	100110
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ	IW400/600	000 0 a	В комплект набора входят: 1.пневмогайковерт 2.штуцер 3.8 головок 3/4" Кругящий момент, н/м 600 Расход воздуха, л/мин 400 Количество оборотов, об/мин 5000 Давление, бар 6,0 Вес брутто, кг 7,70	100011
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ	IW660/750		В комплект набора входят: 1.пневмогайковерт 2.штуцер Кругящий момент, н/м 750 Расход воздуха, л/мин 660 Количество оборотов, об/мин 5500 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 5,00	100012

ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ	PW158/312, 1/2"	В комплект набора входят: 1. пневмогайковерт 2. 10 головок 1/2" 3. удлинитель 1/2" на 125 мм 4. 1 шестигранный ключ 4 мм 5. 1 штуцер 6. Масленка Крутящий момент, н/м 312 Расход воздуха, л/мин 623 Количество оборотов, об/мин 7000 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 4,50	100109
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ	PW200/350	В комплект набора входят: 1. пневмогайковерт 2. 10 головок 3. 1 удлинитель 4. 1 штуцер Крутящий момент, н/м 350 Расход воздуха, л/мин 200 Количество оборотов, об/мин 7000 Давление, бар 6,0 Вес брутто, кг 3,80	100009
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ УГЛОВОЙ	RW135/61, 1/2"	В комплект набора входят: 1.пневмогайковерт 2.штуцер Крутящий момент, н/м 61 Расход воздуха, л/мин 538 Количество оборотов, об/мин 150 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 1,20	100107
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ УГЛОВОЙ	RW135/61, 1/2"	с набором, в кейсе. В комплект набора входят: 1.пневмогайковерт 2.7 головок 1/2" 3.1 удлинитель 1/2" 75мм 4.1 карданное соединение 5.1 переходник для бит 6.3 биты 7.1 масленка 8.1 штуцер 9.Кейс Крутящий момент, н/м 61 Расход воздуха, л/мин 135 Количество оборотов, об/мин 150 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 1,20	100108
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ УГЛОВОЙ	RW220/65	В комплект набора входят: 1 пневмогайковерт 2 7головок 1/2" 3 2 удлинителя 1/2" 75мм 4 1 карданное соединение 5 1 штуцер Крутящий момент, н/м 65 Расход воздуха, л/мин 220 Количество оборотов, об/мин 160 Давление, бар 6,0 Вес брутто, кг 1,25	100008
ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ УГЛОВОЙ	RW350/65	В комплект набора входят: 1 пневмогайковерт 2 штуцер Крутящий момент, н/м 65 Расход воздуха, л/мин 350 Количество оборотов, об/мин 220 Давление, бар 6,0	100007
МИНИЛУБРИКАТОР		наружная резьба 1/4"	190007 / 190107
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ	PS-001	однофазный до 12 бар, внутренняя резьба 1*1/4"	210001
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ	PS-002	однофазный, 12 бар, внутренняя резьба 1*3/8-3*1/4	210002
РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ	RD-001	с манометром 0-12 бар, внутренняя резьба 1/4"	220001
ФИЛЬТР С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ	FR-003	с манометром, 0-12 бар, наружная резьба 3/8"	190003

ФИЛЬТР С РЕГУЛЯТОРОМ ДАВЛЕНИЯ	FR-101		с манометром, внутренняя резьба, 0-8бар, 1/4"	190101
ПНЕВМОДРЕЛЬ	DRS142/1800		В комплект набора входят: 1 пневмодрель 2 10 сверел 1,5-5,6 мм, 3 1 штуцер 4 1 масленка 5 1 мини-лубрикатор 6 Кейс Расход воздуха, л/мин 142 Количество оборотов, об/мин 1800 Давление, бар 6,0 Тип патрона Ключ Мах размер сверла, мм 10 Вес брутто, кг 1,850	100103
ПНЕВМОДРЕЛЬ	DRS170/1980		В комплект набора входят: 1 Пневмодрель, 2 10 сверел (1,5-5,6 мм), 3 штуцера, 4 1 масленка, 5 1 минилубрикатор, 6 набор бит с переходником, 7 кейс. Расход воздуха, л/мин 170 Количество оборотов, об/мин 1980 Давление, бар 6,0	100003
ПНЕВМОДРЕЛЬ ПРЯМАЯ	DL156/2600		Расход воздуха, л/мин 156 Количество оборотов, об/мин 2600 Давление, бар 6,3 Тип патрона БЗП Мах размер сверла, мм 10 Вес брутто, кг 1,000	100116
ПНЕВМОДРЕЛЬ ПРЯМАЯ	DL170/2500		Расход воздуха, л/мин 170 Количество оборотов, об/мин 2500 Давление, бар 6,3 Тип патрона БЗП Мах размер сверла, мм 10 Вес брутто, кг 1,180	100016
ПНЕВМОДРЕЛЬ С РЕВЕРСОМ	DR142/1800		с реверсом Расход воздуха, л/мин 566 Количество оборотов, об/мин 1800 Давление, бар 6,3 Тип патрона БЗП Мах размер сверла, мм 10 Вес брутто, кг 1,200	100115
ПНЕВМОДРЕЛЬ С РЕВЕРСОМ	DR170/1980	<u>+</u>	с реверсом Расход воздуха, л/мин 170 Количество оборотов, об/мин 1980 Давление, бар 8,0 Тип патрона Ключ Мах размер сверла, мм 10 Вес брутто, кг 1,910	100015
ПНЕВМОВИНТОВЕРТ ПРЯМОЙ	SL113/180		Крутящий момент, н/м 180 Расход воздуха, л/мин 340 Количество оборотов, об/мин 8500 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 1,910	100106
ПНЕВМОВИНТОВЕРТ	SR110/12		с муфтой Крутящий момент, н/м 12 Расход воздуха, л/мин 110 Количество оборотов, об/мин 1500 Давление, бар 6,0 Вес, кг 1,1 Вес брутто, кг 1,225	100005
ПНЕВМОВИНТОВЕРТ	SR135/13		с регулируемой муфтой Крутящий момент, н/м 13 Расход воздуха, л/мин 538 Количество оборотов, об/мин 1500 Давление, бар 6,3 Вес брутто, кг 1,260	100105
ШЛАНГ БУХТА	170108		Шланг бухта, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 6х11 мм, 100 м	170108
ШЛАНГ БУХТА	170109		Шланг бухта, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 8х13 мм, 100 м	170109
ШЛАНГ БУХТА	170308		Шланг бухта, полиуритан, 15 бар, 6х10 мм, 50 м	170308

ШЛАНГ БУХТА	170309		Шланг бухта, полиуритан, 15 бар, 8х12 мм, 50 м	170309
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170039	A find the state of the state o	Шланг с фитингами рапид, ПВХ усиленный, 20 бар, 6х11 мм, 20 м	170039
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170100		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 6х11 мм, 5 м	170100
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170101		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 6х11 мм, 10 м	170101
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170102		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 6х11 мм, 15 м	170102
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170103		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 6х11 мм, 20 м	170103
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170104		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 8х13 мм, 5м	170104
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170105		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина. 20 бар, 8х13 мм, 10 м	170105
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170106		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 8х13 мм, 15 м	170106
ШЛАНГ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170107		Шланг с фитингами рапид, маслостойкая термопластичная резина, 20 бар, 8х13 мм, 20 м	170107
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ	170023		Шланг спиральный с фитингами рапид, нейлон, 10 бар, 6х8 мм, 5м	170023
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ	170024		Шланг спиральный с фитингами рапид, нейлон, 10 бар, 6х8 мм,10 м	170024
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ	170025	The state of the s	Шланг спиральный с фитингами рапид, нейлон, 10 бар, 6х8 мм,15 м	170025
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ	170033		Шланг спиральный с фитингами рапид, нейлон, 10 бар, 8х10 мм, 20 м	170033

ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170200	Шланг спиральный с фитингами рапид, химически стойкий полиамидный (рилсан), 20 бар, 6х8 мм, 5 м	170200
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170201	Шланг спиральный с фитингами рапид, химически стойкий полиамидный (рилсан), 20 бар, 6х8 мм, 10 м	170201
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170202	Шланг спиральный с фитингами рапид, химический стойкий полиамидный (рилсан), 20 бар, 6х8 мм, 15 м	170202
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170203	Шланг спиральный с фитингами рапид, химически стойкий полиамидный (рилсан), 20 бар, 6х8 мм, 20 м	170203
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170204	Шланг спиральный с фитингами рапид, химический стойкий полиамидный (рилсан), 15 бар, 8х10 мм, 5 м	170204
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170205	Шланг спиральный с фитингами рапид, химически стойкий полиамидный (рилсан), 15 бар, 8х10 мм, 10 м	170205
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170206	Шланг спиральный с фитингами рапид, химически стойкий полиамидный (рилсан), 15 бар, 8х10 мм, 15 м	170206
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170207	Шланг спиральный с фитингами рапид, химически стойкий полиамидный (рилсан), 15 бар, 8х10 мм, 20 м	170207
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170300	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 6х10 мм, 5 м	170300
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170301	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 6х10 мм, 10 м	170301
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170302	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 6х10 мм, 15 м	170302
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170303	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 6х10 мм, 20 м	170303
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170304	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 8x12 мм, 5 м	170304
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170305	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 8x12 мм, 10 м	170305
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170306	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 8x12 мм, 15 м	170306
ШЛАНГ СПИРАЛЬНЫЙ С ФИТИНГАМИ РАПИД	170307	Шланг спиральный с фитингами рапид, полиуритан, 15 бар, 8x12 мм, 20 м	170307

ПНЕВМОДОЛОТО	HR121/4500		В комплект набора входят: 1 пневмодолото 2 1 возвратная пружина 3 зубила 120 мм круглый хвостовик 4 1 масленка 5 1 штуцер 6 кейс. Расход воздуха, л/мин 481 Количество оборотов, об/мин 4500 Давление, бар 6,3 Вес, кг 2,250 Вес брутто, кг 2,250	100120
ПНЕВМОГРАВЕР	GR100/54000		В комплект набора входят: 1. набор насадок 10 штук 2. минилубрикатор 3. масленка 4. шланг для подвода сжатого воздуха 5. переходник для шланга G1/4-елочка 6. ключ 7. кейс Расход воздуха, л/мин 100 Количество оборотов, об/мин 54000 Давление, бар 6,0 Вес, кг 0,710 Вес брутто, кг 0,710	100004
ВЕНТИЛЬ	180410 / 180410 B		Вентиль 1/4"М, блистер, 1 шт	180410 / 180410 B
ВЕНТИЛЬ	180411 / 180411 B		Вентиль 3/8"М, блистер, 1 шт	180411 / 180411 B
ВЕНТИЛЬ	180412 / 180412 B		Вентиль 1/2"М, блистер, 1 шт	180412 / 180412 B
ВЕНТИЛЬ	180413 / 180413 B		Вентиль 1/4"М, блистер, 1 шт	180413 / 180413 B
ВЕНТИЛЬ	180414 / 180414 B		Вентиль 3/8"М, блистер, 1 шт	180414 / 180414 B
ВЕНТИЛЬ	180415 / 180415 B		Вентиль 1/2"М, блистер, 1 шт	180415 / 180415 B
кольцо	180406 / 180406 B		Кольцо для байонетного соединения, блистер, 1 шт	180406 / 180406 B
НАБОР ПЕРЕХОДНИКОВ	180430 B	10 00	Набор: переходник 1/4"М на елочку 6 мм с обжимным кольцом 6х11 мм, блистер, 2 шт	180430 B
НАБОР ПЕРЕХОДНИКОВ	180431 B	1000	Набор: переходник 1/4"М на елочку 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 2 шт	180431 B
НАБОР ПЕРЕХОДНИКОВ	180440 B		Набор: переходник 1/4"F на елочку 6 мм с обжимным кольцом 6х11 мм, блистер, 2 шт	180440 B
НАБОР ПЕРЕХОДНИКОВ	180441 B		Набор: переходник 1/4"F на елочку 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 2 шт	180441 B

НАБОР РАЗЪЕМНЫХ СОЕДИНЕНИЙ РАПИД	180420 B		Набор: разъемное соединение рапид, елочка 6 мм; разъемное соединение рапид (штуцер), елочка 6 мм; 2 обжимных кольца 6х11 мм, блистер	180420 B
НАБОР РАЗЪЕМНЫХ СОЕДИНЕНИЙ РАПИД	180421 B		Набор: разъемное соединение рапид, елочка 8 мм; разъемное соединение рапид (штуцер), елочка 8 мм; 2 обжимных кольца 8х13 мм, блистер	180421 B
ПЕРЕХОДНИК	180180 / 180180 B		Переходник 1/4"М на 3/8"F, блистер, 1 шт	180180 / 180180 B
ПЕРЕХОДНИК	180181 / 180181 B		Переходник 1/4"М на 1/2"F, блистер, 1 шт	180181 / 180181 B
ПЕРЕХОДНИК	180182 / 180182 B		Переходник 3/8"М на 3/8"F, блистер, 1 шт	180182 / 180182 B
ПЕРЕХОДНИК	180183 / 180183 B		Переходник 3/8"М на 1/2"F, блистер, 1 шт	180183 / 180183 B
ПЕРЕХОДНИК	180184 / 180184 B		Переходник 1/2"М на 1/2"F, блистер, 1 шт	180184 / 180184 B
ПЕРЕХОДНИК	180190 / 180190 B		Переходник 3/8"М на 1/4"F, блистер, 1 шт	180190 / 180190 B
ПЕРЕХОДНИК	180191 / 180191 B		Переходник 1/2"М на 1/4"F, блистер, 1 шт	180191 / 180191 B
ПЕРЕХОДНИК	180192 / 180192 B		Переходник 1/2"М на 3/8"F, блистер, 1 шт	180192 / 180192 B
ПЕРЕХОДНИК	180200 / 180200 B	American Charles	Переходник 1/4"М на 1/4"М, блистер, 1 шт	180200 / 180200 B
ПЕРЕХОДНИК	180201 / 180201 B		Переходник 3/8"М на 3/8"М, блистер, 1 шт	180201 / 180201 B
ПЕРЕХОДНИК	180202 / 180202 B		Переходник 1/2"М на 1/2"М, блистер, 1 шт	180202 / 180202 B
ПЕРЕХОДНИК	180210 / 180210 B		Переходник 1/4"М на 3/8"М, блистер, 1 шт	180210 / 180210 B

ПЕРЕХОДНИК	180211 / 180211 B	Alleria Branch	Переходник 1/4"М на 1/2"М, блистер, 1 шт	180211 / 180211 B
ПЕРЕХОДНИК	180212 / 180212 B	Change Change	Переходник 3/8"М на 1/2"М, блистер, 1 шт	180212 / 180212 B
ПЕРЕХОДНИК	180220 / 180220 B		Переходник 1/4"М, заглушка, блистер, 1 шт	180220 / 180220 B
ПЕРЕХОДНИК	180221 / 180221 B		Переходник 1/4"М, заглушка, блистер, 1 шт	180221 / 180221 B
ПЕРЕХОДНИК	180222 / 180222 B		Переходник 1/2"М, заглушка, блистер, 1 шт	180222 / 180222 B
ПЕРЕХОДНИК	180230 / 180230 B		Переходник 1/4"F - 1/4"F, блистер, 1 шт	180230 / 180230 B
ПЕРЕХОДНИК	180231 / 180231 B		Переходник 3/8"F - 3/8"F, блистер, 1 шт	180231 / 180231 B
ПЕРЕХОДНИК	180232 / 180232 B		Переходник 1/2"F - 1/2"F, блистер, 1 шт	180232 / 180232 B
ПЕРЕХОДНИК	180240 / 180240 B		Переходник 1/4"F - 3/8"F, блистер, 1 шт	180240 / 180240 B
ПЕРЕХОДНИК	180241 / 180241 B		Переходник 1/4"F - 1/2"F, блистер, 1 шт	180241 / 180241 B
ПЕРЕХОДНИК	180242 / 180242 B		Переходник 3/8"F - 1/2"F, блистер, 1 шт	180242 / 180242 B
ПЕРЕХОДНИК	180250 / 180250 B		Переходник 1/4"F на елочку 6 мм с обжимным кольцом 6х11 мм, блистер, 1 шт	180250 / 180250 B
ПЕРЕХОДНИК	180251 / 180251 B		Переходник 1/4"F на елочку 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 1 шт	180251 / 180251 B

ПЕРЕХОДНИК	180252 / 180252 B		Переходник 1/4"F на елочку 10 мм с обжимным кольцом 10х15 мм, блистер, 1 шт	180252 / 180252 B
ПЕРЕХОДНИК	180260 / 180260 B		Переходник 1/4"М на елочку 6 мм с обжимным кольцом 6х11 мм, блистер, 1 шт	180260 / 180260 B
ПЕРЕХОДНИК	180261 / 180261 B		Переходник 1/4"М на елочку 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 1 шт	180261 / 180261 B
ПЕРЕХОДНИК	180262 / 180262 B		Переходник 3/8"М на елочку 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 1 шт	180262 / 180262 B
ПЕРЕХОДНИК	180263 / 180263 B		Переходник 3/8"М на елочку 10 мм с обжимным кольцом 10х15 мм, блистер, 1 шт	180263 / 180263 B
ПЕРЕХОДНИК	180264 / 180264 B		Переходник 1/2"М на елочку 10 мм с обжимным кольцом 10х15 мм, блистер, 1 шт	180264 / 180264 B
ПЕРЕХОДНИК	180265 / 180265 B		Переходник 1/4"М на елочку 10 мм с обжимным кольцом 10х15 мм, блистер, 1 шт	180265 / 180265 B
ПЕРЕХОДНИК	180266 / 180266 B		Переходник 1/4"М на елочку 12 мм с обжимным кольцом 12х17 мм, блистер, 1 шт	180266 / 180266 B
ПЕРЕХОДНИК	180270 / 180270 B		Переходник L - 1/4"FF, блистер, 1 шт	180270 / 180270 B
ПЕРЕХОДНИК	180271 / 180271 B		Переходник L - 3/8"FF, блистер, 1 шт	180271 / 180271 B
ПЕРЕХОДНИК	180280 / 180280 B		Переходник L - 1/4"MF, блистер, 1 шт	180280 / 180280 B
ПЕРЕХОДНИК	180281 / 180281 B	TOTAL	Переходник L - 3/8"MF, блистер, 1 шт	180281 / 180281 B
ПЕРЕХОДНИК	180290 / 180290 B		Переходник L - 1/4"ММ, блистер, 1 шт	180290 / 180290 B

ПЕРЕХОДНИК	180291 / 180291 B		Переходник L - 3/8"ММ, блистер, 1 шт	180291 / 180291 B
ПЕРЕХОДНИК	180292 / 180292 B		Переходник L - 1/2"ММ, блистер, 1 шт	180292 / 180292 B
ПЕРЕХОДНИК	180300 / 180300 B		Переходник L - 1/2"ММ, блистер, 1 шт	180300 / 180300 B
ПЕРЕХОДНИК	180301 / 180301 B		Переходник Т - 3/8"FFF, блистер, 1 шт	180301 / 180301 B
ПЕРЕХОДНИК	180302 / 180302 B		Переходник Т - 1/2"FFF, блистер, 1 шт	180302 / 180302 B
ПЕРЕХОДНИК	180310 / 180310 B	and the life of th	Переходник Т - 1/4"FFM, блистер, 1 шт	180310 / 180310 B
ПЕРЕХОДНИК	180311 / 180311 B	The second secon	Переходник Т - 3/8"FFM, блистер, 1 шт	180311 / 180311 B
ПЕРЕХОДНИК	180312 / 180312 B		Переходник Т - 1/2"FFM, блистер, 1 шт	180312 / 180312 B
ПЕРЕХОДНИК	180320 / 180320 B		Переходник Т - 1/4"МFM, блистер, 1 шт	180320 / 180320 B
ПЕРЕХОДНИК	180321 / 180321 B		Переходник Т - 3/8"МFM, блистер, 1 шт	180321 / 180321 B
ПЕРЕХОДНИК	180322 / 180322 B		Переходник Т - 1/2"МFM, блистер, 1 шт	180322 / 180322 B
ПЕРЕХОДНИК	180330 / 180330 B		Переходник Т - 1/4"МММ, блистер, 1 шт	180330 / 180330 B
ПЕРЕХОДНИК	180331 / 180331 B		Переходник Т - 3/8"МММ, блистер, 1 шт	180331 / 180331 B
ПЕРЕХОДНИК	180332 / 180332 B		Переходник Т - 1/2"МММ, блистер, 1 шт	180332 / 180332 B

ПЕРЕХОДНИК	180340 / 180340 B	Переходник Y - 1/4"MFF, блистер, 1 шт	180340 / 180340 B
ПЕРЕХОДНИК	180341 / 180341 B	Переходник Y - 3/8"MFF, блистер, 1 шт	180341 / 180341 B
ПЕРЕХОДНИК	180342 / 180342 B	Переходник Y - 1/2"MFF, блистер, 1 шт	180342 / 180342 B
ПЕРЕХОДНИК	180350 / 180350 B	Переходник Y - 1/4"FFF, блистер, 1 шт	180350 / 180350 B
ПЕРЕХОДНИК	180351 / 180351 B	Переходник Y - 3/8"FFF, блистер, 1 шт	180351 / 180351 B
ПЕРЕХОДНИК	180352 / 180352 B	Переходник Y - 1/2"FFF, блистер, 1 шт	180352 / 180352 B
ПЕРЕХОДНИК	180360 / 180360 B	Переходник 1/4"FFFF, блистер, 1 шт	180360 / 180360 B
ПЕРЕХОДНИК	180361 / 180361 B	Переходник 3/8"FFFF, блистер, 1 шт	180361 / 180361 B
ПЕРЕХОДНИК	180362 / 180362 B	Переходник 1/2"FFFF, блистер, 1 шт	180362 / 180362 B
ПЕРЕХОДНИК	180370 / 180370 B	Переходник 1/4"FFFM, блистер, 1 шт	180370 / 180370 B
ПЕРЕХОДНИК	180371 / 180371 B	Переходник 3/8"FFFM, блистер, 1 шт	180371 / 180371 B
ПЕРЕХОДНИК	180372 / 180372 B	Переходник 1/2"FFFM, блистер, 1 шт	180372 / 180372 B
ПЕРЕХОДНИК	180380 / 180380 B	Переходник 1/4"ММММ, блистер, 1 шт	180380 / 180380 B

ПЕРЕХОДНИК	180381 / 180381 B		Переходник 3/8"ММММ, блистер, 1 шт	180381 / 180381 B
ПЕРЕХОДНИК	180382 / 180382 B		Переходник 1/2"ММММ, блистер, 1 шт	180382 / 180382 B
ПЕРЕХОДНИК	180390 / 180390 B	00	Переходник 6 мм, елочка на елочку с двумя обжимными кольцами 6х11 мм, блистер, 1 шт	180390 / 180390 B
ПЕРЕХОДНИК	180391 / 180391 B	00	Переходник 8 мм, елочка на елочку с двумя обжимными кольцами 8х13 мм, блистер, 1 шт	180391 / 180391 B
ПЕРЕХОДНИК	180392 / 180392 B	00	Переходник 10 мм, елочка на елочку с двумя обжимными кольцами 10х15 мм, блистер, 1 шт	180392 / 180392 B
ПЕРЕХОДНИК	180400 / 180400 B		Переходник байонет на елочку 6 мм с обжимным кольцом 6х11 мм, блистер, 1 шт	180400 / 180400 B
ПЕРЕХОДНИК	180401 / 180401 B		Переходник байонет на елочку 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 1 шт	180401 / 180401 B
ПЕРЕХОДНИК	180402 / 180402 B		Переходник 1/4"М с байонетной гайкой, блистер, 1 шт	180402 / 180402 B
ПЕРЕХОДНИК	180403 / 180403 B		Переходник 3/8"М с байонетной гайкой, блистер, 1 шт	180403 / 180403 B
ПЕРЕХОДНИК	180404 / 180404 B		Переходник с двумя байонетными гайками, блистер, 1 шт	180404 / 180404 B
ПЕРЕХОДНИК	180405 / 180405 B		Переходник с тремя байонетными гайками, блистер, 1 шт	180405 / 180405 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180100 / 180100 B		Разъемное соединение рапид (муфта) 1/4"М, наружная резьба, блистер, 1 шт	180100 / 180100 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180101 / 180101 B		Разъемное соединение рапид (муфта) 3/8"М, наружная резьба, блистер, 1 шт	180101 / 180101 B

РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180102 / 180102 B	Разъемное соединение рапид (муфта) 1/2"М, наружная резьба, блистер, 1 шт	180102 / 180102 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180110 / 180110 B	Разъемное соединение рапид (муфта) 1/4"F, внутренняя резьба, блистер, 1 шт	180110 / 180110 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180111 / 180111 B	Разъемное соединение рапид (муфта) 3/8"F, внутренняя резьба, блистер, 1 шт	180111 / 180111 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180120 / 180120 B	Разъемное соединение рапид (муфта), елочка 6 мм с обжимным кольцом, 6х11 мм, блистер, 1 шт	180120 / 180120 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180121 / 180121 B	Разъемное соединение рапид (муфта), елочка 8 мм с обжимным кольцом, 8х13 мм, блистер, 1 шт	180121 / 180121 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180122 / 180122 B	Разъемное соединение рапид (муфта), елочка 10 мм с обжимным кольцом, 10х15 мм, блистер, 1 шт	180122 / 180122 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180130 / 180130 B	Разъемное соединение рапид (муфта), пружинка для шланга 6х8 мм, блистер, 1 шт	180130 / 180130 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180131 / 180131 B	Разъемное соединение рапид (муфта), пружинка для шланга 8х10 мм, блистер, 1 шт	180131 / 180131 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180140 / 180140 B	Разъемное соединение рапид (штуцер) 1/4"М, наружная резьба, блистер, 1 шт	180140 / 180140 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180141 / 180141 B	Разъемное соединение рапид (штуцер) 3/8"М, наружная резьба, блистер, 1 шт	180141 / 180141 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180142 / 180142 B	Разъемное соединение рапид (штуцер) 1/2"М, наружная резьба, блистер, 1 шт	180142 / 180142 B

РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180150 / 180150 B	Разъемное соединение рапид (штуцер) 1/4 F, внутренняя резьба, блистер, 1 шт	180150 / 180150 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180151 / 180151 B	Разъемное соединение рапид (штуцер) 3/8"F, внутренняя резьба, блистер, 1 шт	180151 / 180151 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180160 / 180160 B	Разъемное соединение рапид (штуцер), елочка 6 мм с обжимным кольцом 6х11 мм, блистер, 1 шт	180160 / 180160 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180161 / 180161 B	Разъемное соединение рапид (штуцер), елочка 8 мм с обжимным кольцом 8х13 мм, блистер, 1 шт	180161 / 180161 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180162 / 180162 B	Разъемное соединение рапид (штуцер), елочка 10 мм с обжимным кольцом 10х15 мм, блистер, 1 шт	180162 / 180162 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180170 / 180170 B	Разъемное соединение рапид (штуцер), пружинка для шланга 6х8 мм, блистер, 1 шт	180170 / 180170 B
РАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ РАПИД	180171 / 180171 B	Разъемное соединение рапид (штуцер), пружинка для шланга 8х10 мм, блистер, 1 шт	180171 / 180171 B

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93