

МАГНИТНЫЕ ПОДДОНЫ, ШЛАНГОВЫЕ СИСТЕМЫ, БЛОКИ ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА RODCRAFT MAGT1, MAGT2, MAGT3, DUS 20, DUS 21, DUS 23, DUS 24, DUS 25, DUS 26, DUS 28, DUS 35 Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

МАГНИТНЫЕ ПОДДОНЫ ШЛАНГОВЫЕ СИСТЕМЫ БЛОКИ ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА

13| Аксессуары

Магнитные поддоны

Представляют собой идеальный способ хранения мелких деталей, например, болтов, гаек и т.п. Все магнитные поддоны изготовлены из нержавеющей стали, Магниты с резиновым покрытием для предотвращения царапин.

Круглый



Модель Артикул №
MAGT1 8951011488

Размер	Ø 150 мм
Диам, магнита	63 мм
Вес	0,3 кг

Короткий, квадратный



Модель Артикул №
MAGT2 8951011489

Размер	240 x 140 мм
Диам, магнита	2 x 83 мм
Вес	0,67 кг

Длинный, квадратный



Модель Артикул №
MAGT3 8951011490

Размер	360 x 160 мм
Диам, магнита	3 x 83 мм
Вес	0,99 кг

Системы отводных шумопоглощающих шлангов (DUS)



Шланги DUS представляют собой систему для отвода отработанного воздуха от оператора, предотвращая негативное воздействие холода и масла.

Шланговые системы	Артикул №
DUS 20	8951011866
DUS 21	8951011867
DUS 23	8951011869
DUS 24	8951011870
DUS 25	8951011871
DUS 26	8951011872
DUS 28	8951011874
DUS 35	8955000015

Инструмент с маркировкой "RE" в названии модели уже оборудован системами отвода DUS.

Блоки подготовки воздуха (5 микрон)

Благодаря прочному алюминиевому корпусу и композитным колбам, новая линейка блоков подготовки воздуха Rodcraft станет отличным дополнением для продления срока службы пневматического инструмента. 5 мкм фильтр отфильтровывает твердые частицы из пневмолинии, полуавтоматический сброс конденсата исключает его попадание в инструмент. Встроенный барометр отлично защищен от ударов и повреждений.

Диаметр	1/4"
Арт. Метрич. резьба	8951000162
Материал корпуса	Алюминий
Материал колбы	Поликарбонат
Фильтр	5 мкм
Макс. давление	15 бар
Макс. поток (л/мин)	2080
Объем колбы	105 мл
Объем масла	125 мл
Слив	Полуавтоматический
Вес	2000 г.



Диаметр	1/2"
Арт. Метрич. резьба	8951000164
Материал корпуса	Алюминий
Материал колбы	Поликарбонат
Фильтр	5 мкм
Макс. давление	15 бар
Макс. поток (л/мин)	2600
Объем колбы	105 мл
Объем масла	125 мл
Слив	Полуавтоматический
Вес	2000 г.

01
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Чистый воздух, быстрая работа



FRL

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31	