

RUPES®

КАТАЛОГ
2016



2016

УКАЗАТЕЛЬ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

Зачистные машинки	страница 4
Полировальные машинки	страница 6
BigFoot nano	страница 8
BigFoot System	страница 16
Шлифовальные машинки	страница 26
Тепловые пистолеты	страница 32
Дрели	страница 32
Кромкообрезные станки	страница 33
Матирующие машинки	страница 33

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

Зачистные машинки	страница 34
Шлифовальные машинки	страница 35
Полировальные машинки	страница 40

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА

Подшвы	страница 42
Полировальные диски	страница 46
Аксессуары BigFoot nano	страница 49
Полировальные пасты	страница 52
Аксессуары BigFoot	страница 53
Пленочные абразивные материалы HQ400	страница 56
Абразивы X-Cut из абралона	страница 57
Общие аксессуары	страница 58
Система модульная Carrier	страница 59
Уход за автомобилем	страница 60

СИСТЕМЫ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ

Оборудование для уборки	страница 65
Мобильные установки	страница 66
Консоль Matic System	страница 70
Центральные блоки	страница 72
Терминалы	страница 76
Аксессуары	страница 78



ИННОВАЦИИ, ТЕХНОЛОГИИ, ДИЗАЙН

RUPES - это итальянская семейная компания, основанная в 1947 году в Милане. С момента учреждения **RUPES** благодаря ориентированности на разработки инновационной продукции и качественное производство компания является лучшим мировым производителем профессионального электрического и пневматического инструмента, аксессуаров и вакуумных систем.

Ориентация **RUPES** на исследования и разработки стала ведущим фактором, определившим успех компании. Нацеленность на разработку и производство продукции, полностью соответствующей правилам техники безопасности и охраны труда, создание комфортных условий на рабочем месте — все это учитывается при создании новой продукции.

За последние годы компанией **RUPES** было разработано множество патентов и создано несколько решений, которые на сегодняшний день внесли существенный вклад в упрощение работ и повышение производительности.

AR 11S - AR 52ES

Прямые зачистные машинки



		AR 11S	AR 52ES
Диаметр цанги	мм	6	6
Мощность	Вт	700	600
Об/мин		9000	3000-7000
Вес	кг	1,5	1,5
Регулировка скорости		-	•

AR 38S - AR 38ES

Прямые зачистные машинки



		AR 38S	AR 38ES
Диаметр цанги	мм	6	6
Мощность	Вт	800	800
Об/мин		30000	18000-30000
Вес	кг	1,5	1,5
Регулировка скорости		-	•

BA 215S - BA 225S

Угловая зачистная минимашинка



		BA 215S	BA 225S
Диаметр подошвы	мм	115	125
Мощность	Вт	950	950
Об/мин		11000	8500
Вес	кг	2	2
Резьба шпинделя		M14-M	M14-M
Кнопка блокировки вала		•	•
Поворотный кожух		•	•
Боковая рукоятка		•	•

BA 31ES

Угловая зачистная минимашинка



		BA 31ES
Диаметр подошвы	мм	115
Мощность	Вт	900
Об/мин		1500-4000
Вес	кг	2,1
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		M14-M
Кнопка блокировки вала		•
Система пылеудаления		•
Поворотный кожух		•
Боковая рукоятка		•

SM 43N

Вертикальная зачистная машинка



		SM 43N
Диаметр подошвы	мм	178
Мощность	Вт	1100
Об/мин		4200
Вес	кг	4,2
Резьба шпинделя		M14-M
Устанавливаемый кожух		•
Боковая рукоятка		•

LH 31N

Угловая полировальная машинка



		LH 31N
Диаметр подошвы	мм	178
Мощность	Вт	1200
Об/мин		3400
Вес	кг	3,3
Резьба шпинделя		M14-M
Кнопка блокировки вала		•
Боковая рукоятка		•

LH 32EN

Угловая полировально-шлифовальная машинка



		LH 32EN
Диаметр подошвы	мм	178
Мощность	Вт	1200
Об/мин		1400-3400
Вес	кг	3,3
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		M14-M
Кнопка блокировки вала		•
Боковая рукоятка		•

LH 232N

Угловая полировально-шлифовальная машинка



		LH 232N
Диаметр подошвы	мм	178
Мощность	Вт	1200
Об/мин		1600-3400
Вес	кг	3,7
Резьба шпинделя		M14-M
Боковая рукоятка		•



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ Полировальные машинки

FR 32ES

Угловая полировальная минимашинка



		FR 32ES
Диаметр подошвы	мм	75
Мощность	Вт	900
Об/мин		1500-4000
Вес	кг	1,8
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		M14-M
Боковая рукоятка		•
Накладка держателя губки		990.015

LH 16ES

Угловая полировальная минимашинка



		LH 16ES
Ø полировочной губки	мм	200
Мощность	Вт	900
Об/мин		700-1700
Вес	кг	1,9
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		M14-M
Кнопка блокировки вала		•
Боковая рукоятка		•

LH 18ENS

Угловая полировальная машинка



		LH 18ENS
Ø полировочной губки	мм	200
Мощность	Вт	1100
Об/мин		700-1850
Вес	кг	2,0
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		M14-M
Кнопка блокировки вала		•
Боковая рукоятка		•

LH 22N - LH 22EN

Угловая полировальная машинка



		LH 22N	LH 22EN
Ø полировочной губки	мм	200	200
Мощность	Вт	1020	1020
Об/мин		2000	900-2000
Вес	кг	3,3	3,3
Регулировка скорости		-	•
Резьба шпинделя		M14-M	M14-M
Кнопка блокировки вала		•	•
Боковая рукоятка		•	•





BIGFOOT nano

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ iBrid

Наступает революция. Новейший инструмент RUPES – это больше, чем просто технология, это особая **концепция конструкции**, которая приведет к перспективному развитию RUPES. iBrid знаменует наступление новой эпохи инноваций, **гибкости, универсальности использования и устойчивого развития**. Новая производственная концепция iBrid повысит эффективность процесса и оптимизирует опыт пользователя. Функциональность аккумулятора и вариант проводного электропитания без прерывания выполнения поставленной задачи. Два варианта энергопитания дополнены функцией изменения типов вращения в модели Nano, которая произведет революцию в подходе к чистке и детейлингу. Высокоэффективный двигатель позволяет экономить энергию, представляя **оптимальные характеристики при малом воздействии на окружающую среду, по сути, снижает потребление электроэнергии**. Теперь технология iBrid – это реальность. Инструмент носит имя линейки товаров BigFoot, т.е. товаров с высокой степенью надежности и качества. Совместим со всем ассортиментом полировальных дисков, паст и аксессуаров для практически неограниченных областей применения. Новый инструмент BigFoot Nano непременно удивит, **универсальный инструмент**, которым можно работать, не прикладывая усилия, удерживая одной рукой. Эксцентриковое движение, ротационное движение, полирование, шлифование, чистка, все в одной компактной и простой в использовании системе.

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ АКСЕССУАРЫ 3 ИНСТРУМЕНТА В ОДНОМ



КНОПКА СТОПОРА

Стопор шпинделя для быстрой и простой смены подошв и аксессуаров

СВЕТОДИОДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

Высококонтрастные светодиоды для контроля работы аккумулятора

ДВУХПОЗИЦИОННЫЙ РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ СО ШКАЛОЙ

Пять рабочих скоростей для универсальности применения и плавного запуска

РЫЧАГ ЗАПУСКА/ОСТАНОВКИ

Эргономичный и точный рычаг переключения

ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ЩИТОК

Предотвращает нежелательный контакт с прилегающими поверхностями во время работы

УГОЛ 97°

Оптимизирован для улучшения эксплуатационных качеств и удобства работы оператора

КОМПАКТНЫЙ И ЭРГОНОМИЧНЫЙ

Сверхлегкий и разработанный специально для выполнения операции одной рукой

АККУМУЛЯТОР

Высокомоментный электродвигатель обеспечивает одинаковые эксплуатационные характеристики при работе от аккумулятора и от сети



РОТАЦИОННОЕ ВРАЩЕНИЕ

Быстрая коррекция окраски по краям и профилям с помощью диска-подошвы Ø 30 мм
Очистка, в том числе щеткой, с применением специальных принадлежностей



ЭКСЦЕНТРИКОВОЕ ВРАЩЕНИЕ Ø 3 мм

Микрошлифовка и полировка до супер глянца с помощью:
подошвы Ø 30 мм
подошвы Ø 50 мм



ЭКСЦЕНТРИКОВОЕ ВРАЩЕНИЕ Ø 12 мм

Исправление дефектов окраски и полировка до супер глянцевой поверхности с помощью:
подошвы Ø 30 мм
подошвы Ø 50 мм

ТИП	HR81M	HR81ML
Напряжение, В (Вольт) пост. тока	10,8 - 12	10,8 - 12
Об/мин	2000-5000	2000-5000
Срок работы аккумулятора	~ 30 мин*	~ 30 мин*
Продолжительность зарядки	~20 мин	~20 мин
Электронный механизм управления скоростью	•	•
Защита от перегрузки	•	•
Плавный пуск	•	•
Светодиодные индикаторы	•	•
Размеры (мм)	287x70x47**	332x70x47**
Вес (г)	470**	520**

* Значение указано для аккумуляторного блока 9НВ120LT, при условии полного заряда зарядным устройством 9НС120LT и эксплуатации в нормальных условиях на полировальной машинке Rupes HR81M/HR81ML, в комбинации с функциональным блоком с эксцентриком 12 мм и полировочной подошвой диаметром 30 мм.

** Измерение без функционального блока, аккумуляторного блока и источника питания.



Инструменты iBrid

Полировальные машинки BIGFOOT nano

HR81M /DLX Комплект iBrid nano с короткой рукояткой



ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	КОД
iBrid nano с короткой рукояткой (входит в состав HR81M/DLX)	1	HR81M
Сумка для инструмента BIGFOOT Premium	1	9.Z932/BF
Адаптер переменный-постоянный ток	1	9HP120LT
Перезаряжаемый блок питания	2	9HB120LT
Зарядное устройство	1	9HC120LT
Полировальный диск, синий поролон, Ø 30/40 мм	6	9.BF40H/6
Полировальный диск, желтый поролон, Ø 30/40 мм	6	9.BF40M/6
Полировальный диск, синий поролон, Ø 50/70 мм	4	9.BF70H/4
Полировальный диск, желтый поролон, Ø 50/70 мм	4	9.BF70M/4
Полировальная паста ZEPHIR, синий колпачок, 150 мл	1	9.BFZEPHIR150
Полировальная паста KERAMIK, желтый колпачок, 150 мл	1	9.BFKERAMIK150
Вращающийся функциональный блок	1	562.390
Функциональный блок эксцентрика 3 мм	1	581.390/C
Функциональный блок эксцентрика 12 мм	1	58.390/C
Полировальная подошва Ø 30 мм	1	995.001
Полировальная подошва Ø 50 мм	1	996.001
Шлифовальная подошва Ø 30 мм	1	997.001
Щетка чашечная, средней мягкости, конский волос	1	9.BF3000
Щетка чашечная, жесткая, нейлон	1	9.BF3030
Абразивные диски с клейкой поверхностью для удаления неровностей слоя краски Ø 35 мм P2000	10	9.45520
Абразивные диски с клейкой поверхностью для удаления неровностей слоя краски Ø 35 мм P3000	10	9.45530
Салфетки из микрофибры	1	9.BF9010/4

Инструменты iBrid

Полировальные машинки BIGFOOT nano

HR81ML /DLX Комплект iBrid nano с длинной рукояткой



ОПИСАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	КОД
iBrid nano с длинной рукояткой (входит в состав HR81ML/DLX)	1	HR81ML
Сумка для инструмента BIGFOOT Premium	1	9.Z932/BF
Адаптер переменный-постоянный ток	1	9HP120LT
Перезаряжаемый блок питания	2	9HB120LT
Зарядное устройство	1	9HC120LT
Полировальный диск, синий поролон, Ø 30/40 мм	6	9.BF40H/6
Полировальный диск, желтый поролон, Ø 30/40 мм	6	9.BF40M/6
Полировальный диск, синий поролон, Ø 50/70 мм	4	9.BF70H/4
Полировальный диск, желтый поролон, Ø 50/70 мм	4	9.BF70M/4
Полировальная паста ZEPHIR, синий колпачок, 150 мл	1	9.BFZEPHIR150
Полировальная паста KERAMIK, желтый колпачок, 150 мл	1	9.BFKERAMIK150
Вращающийся функциональный блок	1	562.390
Функциональный блок эксцентрика 3 мм	1	581.390/C
Функциональный блок эксцентрика 12 мм	1	58.390/C
Полировальная подошва Ø 30 мм	1	995.001
Полировальная подошва Ø 50 мм	1	996.001
Шлифовальная подошва Ø 30 мм	1	997.001
Щетка чашечная, средней мягкости, конский волос	1	9.BF3000
Щетка чашечная, жесткая, нейлон	1	9.BF3030
Абразивные диски с клейкой поверхностью для удаления неровностей слоя краски Ø 35 мм P2000	10	9.45520
Абразивные диски с клейкой поверхностью для удаления неровностей слоя краски Ø 35 мм P3000	10	9.45530
Салфетки из микрофибры	1	9.BF9010/4

BIGFOOT MarkII

Основная задача компании — повышение качества работы и ее упрощение. Компания производит инструмент, который меняет подход к работе, помогает профессионалам улучшить качество, скорость и эффективность их работы. Удовлетворенность хорошим конечным результатом — бесценна, поэтому компания усердно работает, чтобы облегчить работу своих клиентов. Эксцентриковая система полировки BigFoot специально разработана для профессионалов, которым необходима лучшая финишная обработка. Основанная на эксцентриковом движении большого диаметра система гарантирует более быструю коррекцию покрытия, чем любая другая доступная система, формируя основу для детейлинга 21-го века. Результатом непрерывных исследований компании RUPES явились две новые машинки: две высокотехнологичные эксцентриковые полировальные машинки для наиболее качественной полировки.

Откройте новые машинки **LHR21 MarkII** и **LHR15 MarkII**, откройте новый уровень совершенства.



+30%

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Более мощный двигатель с меньшим потреблением энергии и более высокими эксплуатационными характеристиками.

ВЫШЕ СКОРОСТЬ И КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

Больше оборотов в минуту, выше крутящий момент, что гарантирует максимальные характеристики в труднодоступных зонах и вогнутых поверхностях.

ИДЕАЛЬНАЯ БАЛАНСИРОВКА

Превосходная балансировка электрической нагрузки и механических частей.

БОЛЕЕ НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ

Меньшая нагрузка для пользователя, более долгое использование инструмента с удобным и простота управления при любом положении.



Новинка

LHR 21 MarkII

Эксцентриковая полировальная машинка



		LHR 21 MarkII
Диаметр подошвы	мм	150-6"
Ход эксцентрика	мм	21-13/16"
Мощность	Вт	500
Об/мин		2500-4700
Вес	кг	2,25-4,96
Регулировка скорости		.
Резьба шпинделя		M8-F
Подошва в комплекте		981.320N

LHR 21 MarkII/DLX

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21 MarkII (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 1 Сумка для инструмента BIGFOOT код (9.Z931/BF)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHИR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHИR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНЬИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMИK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMИK250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, DIAMOND, БЕЛЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFDIAMOND250)
- 1 Полировальный диск из поролона, СИНИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180H)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНЬИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M)
- 1 Полировальный диск из поролона, БЕЛЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180S)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)
- 1 Фартук BIGFOOT (код 9.Z868)



LHR 21 MarkII/STN

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21 MarkII (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНЬИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMИK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMИK250)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНЬИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)



LHR 21 MarkII/STF

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21MarkII (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНЬИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180J)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M)
- 2 Полировальных диска из поролона, БЕЛЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180S)
- Цветные салфетки из микрофибры, 4 шт. (код 9.BF9010/4)



Новинка

LHR 15 MarkII

Эксцентриковая полировальная машинка



		LHR 15 MarkII
Диаметр подошвы	мм	125 - 5"
Ход эксцентрика	мм	15 - 19/32"
Мощность	Вт	500
Об/мин		2500-5300
Вес	кг	2,20 - 4,85
Регулировка скорости		.
Резьба шпинделя		M8-F
Подошва, резьба		980.015N

LHR 15 MarkII/DLX

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 15 MarkII (Ø125 мм - эксцентрик 15 мм)
- 1 Сумка для инструмента BIGFOOT (код 9.Z931/BF)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHИR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHИR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНЬИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMИK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMИK250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, DIAMOND, БЕЛЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFDIAMOND250)
- 1 Полировальный диск из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНЬИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 1 Полировальный диск из поролона БЕЛЫЙ Ø 130-150 мм - (код 9.BF150S)
- 4 Салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)
- 1 Фартук BIGFOOT (код 9.Z868)



LHR 15 MarkII/STN

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 15 MarkII (Ø125 мм - эксцентрик 15 мм)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНЬИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMИK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMИK250)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНЬИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)



LHR 15 MarkII/STF

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 15 MarkII (Ø125 мм - эксцентрик 15 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНЬИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 2 Полировальных диска из поролона, БЕЛЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150S)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)



ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ
Полировальные машинки BigFoot

LHR 21ES

Эксцентриковая полировальная машинка

		LHR 21ES
Диаметр подошвы	мм	150-6"
Ход эксцентрика	мм	21-13/16"
Мощность	Вт	500
Об/мин		2000-4200
Вес	кг	2,6-5,73
Регулировка скорости		.
Резьба шпинделя		M8-F
Подошва в комплекте		981.320N



LHR 21ES/DLX

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21ES (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 1 Сумка для инструмента BIGFOOT код (9.Z871/BF)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТый КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, БЕЛый КОЛПАЧОК (код 9.BFDIAMOND250)
- 1 Полировальный диск из поролона, СИНИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180H)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТый, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M)
- 1 Полировальный диск из поролона, БЕЛый Ø 150-180 мм - (код 9.BF180S)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)
- 1 Фартук BIGFOOT 1 шт. (код 9.Z868)



LHR 21ES/STN

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21ES (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТый КОЛПАЧОК 1 шт. (код 9.BFKERAMIK250)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТый, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)



LHR 21ES/STF

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21ES (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180J)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТый, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M)
- 2 Полировальных диска из поролона, БЕЛый, Ø 150-180 мм - Ø 6 дюймов - 7 дюймов (код 9.BF180S)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)



ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ
Полировальные машинки BigFoot

LHR 15ES

Эксцентриковая полировальная машинка

		LHR 15ES
Диаметр подошвы	мм	125 - 5"
Ход эксцентрика	мм	15 - 19/32"
Мощность Вт	Вт	500
Об/мин		2000-5000
Вес	кг	2,6-5,73
Регулировка скорости		.
Резьба шпинделя		M8-F
Подошва в комплекте		980.015N



LHR 15ES/DLX

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 15ES (Ø125 мм - эксцентрик 15 мм)
- 1 Сумка для инструмента BIGFOOT 1 шт. (код 9.Z871/BF)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТый КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, DIAMOND, БЕЛый КОЛПАЧОК 1 шт. (код 9.BFDIAMOND250)
- 1 Полировальный диск из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 1 Полировальный диск из поролона, БЕЛый Ø 130-150 мм - (код 9.BF150S)
- 4 Салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)
- 1 Фартук BIGFOOT 1 шт. (код 9.Z868)



LHR 15ES/STN

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 15ES (Ø125 мм - эксцентрик 15 мм)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, QUARZ, ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК (код 9.BFQUARZ250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТый КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)



ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES

LHR 15 ES/STF

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 15ES (Ø125 мм - эксцентрик 15 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 2 Полировальных диска из поролона, БЕЛый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150S)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)



ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ Полировальные машинки BigFoot

LHR 12E DUETTO

Эксцентриковая полировальная машинка

		LHR 12E
Диаметр подошвы	мм	125-5"
Ход эксцентрика	мм	12-1/2"
Мощность	Вт	400
Об/мин		4000-5500
Вес	кг	2,6-5,73
Регулировка скорости		.
Резьба шпинделя		M8-F
Подошва в комплекте		980.015N



LHR 12E/DLX

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 12E DUETTO (Ø125 мм - эксцентрик 12 мм)
- 1 Сумка для инструмента BigFoot (код 9.Z883/BF)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 1 Мягкая подложка (код 980.041)
- 3 Абразива X-Cut из абралона P 2000 (код 9.45401)
- 3 Абразива X-Cut из абралона P 3000 (код 9.45403)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (9.BF9010/4)
- 1 Фартук BigFoot (код 9.Z868)



LHR 12E/STN

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 12E DUETTO (Ø125 мм - эксцентрик 12 мм)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 1 Полировальный диск из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 1 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 1 Мягкая подложка (код 980.041)
- 3 Абразивы X-Cut из абралона P 2000 (код 9.45401)
- 3 Абразивы X-Cut из абралона P 3000 (код 9.45403)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (9.BF9010/4)

ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES



LHR 12E/STF

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 12E (Ø125 мм - эксцентрик 12 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150J)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150M)
- 2 Полировальных диска из поролона, БЕЛЫЙ, Ø 130-150 мм - (код 9.BF150S)
- 4 Салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)

ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ Полировальные машинки BigFoot

LHR 75E MINI

Эксцентриковая полировальная машинка

		LHR 75E
Диаметр	мм	75-3"
Ход эксцентрика	мм	12-1/2"
Мощность	Вт	400
Об/мин		4000-5500
Вес	кг	2,3-5,07
Регулировка скорости		.
Резьба шпинделя		M6-F
Подошва в комплекте		990.007



LHR 75E/DLX

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 75E MINI (Ø 75 мм - эксцентрик 12 мм)
- 1 Сумка для инструмента BigFoot (код 9.Z883/BF)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)
- 1 Фартук BigFoot (код 9.Z868)



LHR 75E/STN

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 75E MINI (Ø 75 мм - эксцентрик 12 мм)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR, СИНИЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK, ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК (код 9.BFKERAMIK250)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)

ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES



LHR 75E/STF

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 75E (Ø 75 мм - эксцентрик 12 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100H)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЗЕЛЕНый, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100J)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100M)
- 2 Полировальных диска из поролона, БЕЛЫЙ, Ø 80-100 мм - (код 9.BF100S)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры, (код 9.BF9010/4)

ПРИМЕЧАНИЕ: все предметы упакованы в картонную коробку RUPES



RUPES**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ**

Полировальные машинки BigFoot

СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАБОРЫ BIGFOOT

СПЕЦИАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТВЕРДЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

**LHR 21 MarkII/HG**

Комплект для полировки твердых поверхностей специально для полиэфир и промышленного применения

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21MarkII (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 1 Полировальная паста, универсальная, супер глянец, 1000 мл (код 9.BFHG3000)
- 1 Полировальный диск из микрофибры, СИНИЙ, Ø 150-150 мм - (код 9.BF170XH)
- 1 Полировальный диск из микрофибры, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-150 мм - (код 9.BF170XM)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)

**LHR 21ES/HG**

Комплект для полировки твердых поверхностей специально для полиэфир и промышленного применения

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21ES (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 1 Полировальная паста, универсальная, супер глянец, 1000 мл (код 9.BFHG3000)
- 1 Полировальный диск из микрофибры, СИНИЙ, Ø 150-150 мм - (код 9.BF170XH)
- 1 Полировальный диск из микрофибры, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-150 мм - (код 9.BF170XM)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)

**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ**

Полировальные машинки BigFoot

RUPES**СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАБОРЫ BIGFOOT**

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА

LHR 21 MarkII/PREMIUM

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR 21MarkII (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 2 Полировальных диска из микрофибры, СИНИЙ, Ø 150/150 мм (код 9.BF170XH/2)
- 2 Полировальных диска из поролона, СЕРЫЙ, (UHS), Ø 150-180 мм - (код 9.BF180U/2)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M/2)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, ГРУБАЯ, 1000 мл (код 9.BFGCOARSE)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, СРЕДНЯЯ, 1000 мл (код 9.BFGMEDIUM)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, ТОНКАЯ, 1000 мл (код 9.BFGFINE)
- 4 Салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)
- 1 Сумка для инструмента для водного транспорта BigFoot (код 9.Z946/BF)
- 1 Брелок BigFoot

**LHR 21ES/PREMIUM**

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR21 ES (Ø150 мм - эксцентрик 21 мм)
- 2 Полировальных диска из микрофибры, СИНИЙ, Ø150/150 мм (код 9.BF170XH/2)
- 2 Полировальных диска из поролона, СЕРЫЙ, (UHS), Ø 150-180 мм - (код 9.BF180 U/2)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 150-180 мм - (код 9.BF180M/2)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, ГРУБАЯ, 1000 мл (код 9.BFGCOARSE)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, СРЕДНЯЯ, 1000 мл (код 9.BFGMEDIUM)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, ТОНКАЯ, 1000 мл (код 9.BFGFINE)
- 4 Салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)
- 1 Сумка для инструмента для водного транспорта BigFoot (код 9.Z912/BF)
- 1 Брелок BigFoot

**LHR 12E/GOLD**

- 1 Эксцентриковая полировальная машинка LHR12 E DUETTO (Ø125 мм - эксцентрик 12 мм)
- 2 Полировальных диска из поролона, СЕРЫЙ (UHS), Ø130/150 мм (код 9.BF150U/2)
- 2 Полировальных диска из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø130/150 мм (код 9.BF150M/2)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, СРЕДНЯЯ, 1000 мл (код 9.BFGMEDIUM)
- 1 Паста для работ на водном транспорте, ТОНКАЯ, 1000 мл (код 9.BFGFINE)
- 1 ВОСК для полировки водного транспорта, повышенной устойчивости, 500 мл (код 9.BFGWAX)
- 1 Сумка для инструмента для водного транспорта BigFoot (код 9.Z912/BF)
- 4 Салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)



LE 71T - LE 71TE - LE71TC

Шлифовальные эксцентриковые минимашинки



НОВИНКА

	LE 71T	LE 71TE	LE71TC
Ход эксцентрика мм	2	2	2
Размер подошвы мм	80x130	80x130	80x130
Мощность Вт	200	200	200
Об/мин	13000	8000-13000	13000
Вес кг	1,15	1,15	1,15
Регулировка скорости	-	•	•
Подошва с липучкой	•	•	•
Автоматическое пылеудаление	•	•	•
Подошва в комплекте	986.012	986.012	-
Зажим для бумаги	-	-	-
Блок фильтра 80.400/С	•	•	•

LS 71T - LS 71TE

Шлифовальные эксцентриковые минимашинки



НОВИНКА

	LS 71T	LS 71TE
Ход эксцентрика мм	2	2
Размер подошвы	Delta	Delta
Мощность Вт	200	200
Об/мин	13000	8000-13000
Вес кг	1,15	1,15
Регулировка скорости	-	•
Подошва с липучкой	•	•
Автоматическое пылеудаление	•	•
Подошва в комплекте	985.002	985.002
Блок фильтра 80.400/С	•	•

LC71T

Шлифовальная эксцентриковая машинка



НОВИНКА

	LC71T
Ход эксцентрика мм	2
Размер подошвы мм	80x200
Мощность Вт	200
Об/мин	13000
Вес кг	1,15
Автоматическое пылеудаление	•
Блок фильтра 80.400/С	•

SL 42AES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	SL 42AES
Ход эксцентрика мм	4,8
Размер подошвы мм	400x70
Мощность Вт	550
Об/мин	3000-7000
Вес кг	2,9
Регулировка скорости	•
Зажимы для бумаги	•
Подошва с липучкой	•
Система пылеудаления	•
Подошва в комплекте	619.153MH

SSCA - SSCA VR

Шлифовальные эксцентриковые машинки



	SSCA	SSCA VR
Ход эксцентрика мм	5	5
Размер подошвы мм	210x115	225x115
Мощность Вт	350	350
Об/мин	6000	6000
Вес кг	3,6	3,6
Зажим для бумаги	•	•
Подошва с липучкой	•	•
Автоматическое пылеудаление	•	•
Подошва в комплекте	983.002	62.55MH

SSPF - SSPF VR - SSPF/NAS

Шлифовальные эксцентриковые машинки



SSPF/NAS - специальная версия для обработки металла

	SSPF	SSPF VR	SSPF/NAS
Ход эксцентрика мм	5	5	5
Размер подошвы мм	210x115	225x115	210x115
Мощность Вт	350	350	350
Об/мин	6000	6000	6000
Вес кг	3,6	3,6	3,6
Зажим для бумаги	•	•	•
Подошва с липучкой	•	•	•
Автоматическое пылеудаление	•	•	•
Защищенная катушка электромагнита	-	-	•
Подошва в комплекте	983.002	62.55MH	983.002

LR 71TE

Шлифовальная эксцентриковая машинка



НОВИНКА

	LR 71TE
Ход эксцентрика мм	2
Диаметр подошвы мм	125
Отверстия	8+8+1
Мощность Вт	200
Об/мин	8000-13000
Вес кг	1,15
Регулировка скорости	•
Автоматическое пылеудаление	•
Подошва в комплекте	980.046
Блок фильтра 80.400/С	•

ER 03TE - ER 05TE

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	ER 03TE	ER 05TE
Ход эксцентрика мм	3	5
Диаметр подошвы мм	150	150
Отверстия	15	15
Мощность Вт	450	450
Об/мин	5000-10000	5000-10000
Вес кг	2,1	2,1
Регулировка скорости	•	•
Резьба шпинделя	M8-F	M8-F
Автоматическое пылеудаление	•	•
Подошва в комплекте	981.300N	981.300N

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ Комплекты шлифовальных машин

КОМПЛЕКТ LE 71TE DLX

Шлифовальная эксцентриковая минимашинка



Шлифовальная эксцентриковая машинка LE71TE	Код LE 71TE
Спортивная сумка RUPES	Код 9.Z934
Фильтр GREEN TECH	Код 80.400/C
Шланг	Код 9.1266/C
Держатель фильтра	Код 9.Z906
Пленочный абразив 80x130 P80 (25 шт.)	Код 9.45142/25
Пленочный абразив 80x130 P120 (25 шт.)	Код 9.45142/25
Пленочный абразив 80x130 P180 (25 шт.)	Код 9.45146/25
Пленочный абразив 80x130 P220 (25 шт.)	Код 9.45146/25
КОМБИНЕЗОН	Код 9.Z817

КОМПЛЕКТ LR 71TE DLX

Шлифовальная эксцентриковая машинка



Шлифовальная эксцентриковая машинка	Код LR 71TE
Спортивная сумка RUPES	Код 9.Z934
Фильтр GREEN TECH	Код 80.400/C
Шланг	Код 9.1266/C
Держатель фильтра	Код 9.Z906
Пленочный абразивный диск 125 мм P80 (25 шт.)	Код 9.45182/25
Пленочный абразивный диск 125 мм P120 (25 шт.)	Код 9.45182/25
Пленочный абразивный диск 125 мм P180 (25 шт.)	Код 9.45182/25
Пленочный абразивный диск 125 мм P220 (25 шт.)	Код 9.45182/25
КОМБИНЕЗОН	Код 9.Z817

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ Комплекты шлифовальных машин

КОМПЛЕКТ LS 71TE DLX

Шлифовальная эксцентриковая минимашинка



Шлифовальная эксцентриковая машинка	Код LS 71TE
Спортивная сумка RUPES	Код 9.Z934
Фильтр GREEN TECH	Код 80.400/C
Шланг	Код 9.1266/C
Держатель фильтра	Код 9.Z906
Пленочный абразивный дельта-диск 80x130 P80 (25 шт.)	Код 9.45182/25
Пленочный абразивный дельта-диск 80x130 P120 (25 шт.)	Код 9.45182/25
Пленочный абразивный дельта-диск 80x130 P180 (25 шт.)	Код 9.45182/25
Пленочный абразивный дельта-диск 80x130 P220 (25 шт.)	Код 9.45182/25
КОМБИНЕЗОН	Код 9.Z817

ER155TES/STN

Шлифовальная эксцентриковая машинка



Шлифовальные эксцентриковые машинки	Код ER155TES
Сумка RUPES	Код 9.case5
Фильтр GREEN TECH	Код 80.400/C
Подшва Ø125	Код 980.015N
Подшва Ø150	Код 981.340N

ER 123TES - ER 125TES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	ER 123TES	ER 125TES
Ход эксцентрика мм	3	5
Диаметр подошвы мм	125	125
Отверстия	8+8+1	8+8+1
Мощность Вт	310	310
Об/мин	4000-10000	4000-10000
Вес кг	1,5	1,5
Регулировка скорости	•	•
Резьба шпинделя	M8-F	M8-F
Автоматическое пылеудаление	•	•
Подошва в комплекте	980.015N	980.015N
Блок фильтра 80.400/C	•	•

ER 153TES - ER 155TES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



*Блок фильтра ER 155TES/CAR не в комплекте

	ER 153TES	ER 155TES
Ход эксцентрика мм	3	5
Диаметр подошвы мм	150	150
Отверстия	MULTIHOLE	MULTIHOLE
Мощность Вт	310	310
Об/мин	4000-10000	4000-10000
Вес кг	1,5	1,5
Регулировка скорости	•	•
Резьба шпинделя	M8-F	M8-F
Автоматическое пылеудаление	•	•
Подошва в комплекте	981.340N	981.340N
Блок фильтра 80.400/C	•	•

BR 65AES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	BR 65AES
Ход эксцентрика мм	5
Диаметр подошвы мм	150
Отверстия	15
Мощность Вт	550
Об/мин	3000-7000
Вес кг	2,2
Регулировка скорости	•
Резьба шпинделя	5/16"-F
Кнопка блокировки вала	•
Система пылеудаления	•
Подошва в комплекте	981.400

BR 106AES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	BR 106AES
Ход эксцентрика мм	6
Диаметр подошвы мм	150
Отверстия	MULTIHOLE SLIM
Мощность Вт	550
Об/мин	3000-7000
Вес кг	2,2
Регулировка скорости	•
Резьба шпинделя	M8-F
Система пылеудаления	•
Подошва в комплекте	981.320N

BR 109AES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	BR 109AES
Ход эксцентрика мм	9
Диаметр подошвы мм	150
Отверстия	MULTIHOLE SLIM
Мощность Вт	550
Об/мин	3000-7000
Вес кг	2,2
Регулировка скорости	•
Резьба шпинделя	M8-F
Система пылеудаления	•
Подошва в комплекте	981.320N

BR 112AES

Шлифовальная эксцентриковая машинка



	BR 112AES
Ход эксцентрика мм	12
Диаметр подошвы мм	150
Отверстия	MULTIHOLE SLIM
Мощность Вт	550
Об/мин	3000-7000
Вес кг	2,2
Регулировка скорости	•
Резьба шпинделя	M8-F
Система пылеудаления	•
Подошва в комплекте	981.320N

EK 150AES

Шлифовальная эксцентриковая машинка планетарного типа



	EK 150AES
Ход эксцентрика мм	5
Диаметр подошвы мм	150
Отверстия	6+1
Мощность Вт	550
Об/мин	200-500
Шаг в минуту	2800-7000
Вес кг	2,7
Регулировка скорости	•
Система пылеудаления	•
Боковая рукоятка	•
Подошва в комплекте	981.100

EK 200AS

Шлифовальная эксцентриковая машинка планетарного типа



	EK 200AS
Ход эксцентрика мм	5
Диаметр подошвы мм	200
Отверстия	8
Мощность Вт	550
Об/мин	500
Шаг в минуту	7000
Вес кг	3,1
Регулировка скорости	•
Система пылеудаления	•
Боковая рукоятка	•
Подошва в комплекте	912.279

GTV 16

Тепловой пистолет с ручным управлением



		GTV 16
Мощность	Вт	1600
Вес	кг	0,68
Температура	°C	350-500
Потребление воздуха	м ³	350-500
Сумка		•

GTV 18

Тепловой пистолет с аналоговым регулятором



		GTV 18
Мощность	Вт	1800
Вес	кг	0,72
Температура	°C	100-550
Потребление воздуха	м ³	250-550
Аналоговое управление		•
Сумка		•

GTV 20LCD

Тепловой пистолет с ЖК-дисплеем



		GTV 20LCD
Мощность	Вт	2000
Вес	кг	0,78
Температура	°C	80-650
Потребление воздуха	м ³	200-550
Аналоговое управление		•
Сумка		•

DD120LTN

Дрель-шурупверт



- Поставляется:
- 2 литий-ионных аккумулятора
 - Зарядное устройство
 - Сумка RUPES

		DD120LTN
Литий-ионный аккумулятор	шт.	2
Диаметр патрона без ключа	мм	10
Напряжение	В	10,8
Емкость аккумулятора	А·ч	1,5
Крутящий момент	Н·м	32
Об/мин		0-400/0-1400
Вес	кг	1
Максимальный диаметр в древесине	мм	22
Максимальный диаметр в стали	мм	12
Время зарядки	мин	45

SR 200AE

Матирующая щеточная машинка



		SR 200AE
Максимальный диаметр шлифовальной щетки	мм	100
Мощность	Вт	1100
Об/мин		2000-4000
Вес	кг	2,8
Регулировка скорости		•
Диаметр вала держателя колеса	мм	19
Резьба шпинделя диска		M14-M
Система пылеудаления		•
Боковая рукоятка		•

RP 84

Кромкообрезной станок



		RP 84
Диаметр цанги	мм	6
Мощность	Вт	350
Об/мин		20000
Вес	кг	2



SML 04

Инструментальная шлифовальная машинка



		SML 04
Диаметр цанги	мм	6
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	590
Об/мин		4000
Вес	кг	0,7
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS

SML 30

Инструментальная шлифовальная машинка



		SML 30
Диаметр цанги	мм	6
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	470
Об/мин		15000±30000
Вес	кг	0,46
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS

TE 23

Зачистная минимашинка



		TE 23
Диаметр цанги	мм	6
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	400
Об/мин		18000
Вес	кг	0,3

ANP 125

Угловая зачистная машинка с рукояткой с правой стороны



		ANP 125
Диаметр подошвы	мм	125
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	670
Об/мин		11000
Вес	кг	1,8
Резьба шпинделя		M14
Боковая рукоятка		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS

Рекомендуемый диаметр поставляемого воздушного шланга составляет не менее 10 мм

RS 21A

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		RS 21A
Ход эксцентрика	мм	3
Размер подошвы		Delta
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	360
Об/мин		0-11000
Вес	кг	0,87
Регулировка скорости		•
Подошва с липучкой		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		985.002

RE 21ALN

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		RE 21ALN
Ход эксцентрика	мм	3
Размер подошвы	мм	70x198
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	360
Об/мин		0-11000
Вес	кг	0,85
Регулировка скорости		•
Подошва с липучкой		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		988.001MH

RE 21ACM

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		RE 21ACM
Ход эксцентрика	мм	3
Размер подошвы	мм	80x130
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	360
Об/мин		0-11000
Вес	кг	0,87
Регулировка скорости		•
Зажим для бумаги		•
Подошва с липучкой		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		986.007MH

SO 210AP

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		SO 210AP
Ход эксцентрика	мм	3
Размер подошвы	мм	225x115
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	380
Об/мин		3500-9500
Вес	кг	2,4
Регулировка скорости		•
Зажим для бумаги		•
Подошва с липучкой		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		983.005

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ
Шлифовальные машинки

SLP41A

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		SLP 41A
Ход эксцентрика	мм	4,8
Размер подошвы	мм	400x70
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	400
Об/мин		4000-10000
Вес	кг	2,4
Регулировка скорости		•
Размер подошвы		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		619.153MH

ROC 50 - ROC 75

Дисковая шлифовальная машинка для ROLOC



		ROC 50	ROC 75
Диаметр подошвы	мм	50	75
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90	6,2/90
Потребление воздуха, макс. л/мин		400	400
Об/мин		20000	20000
Вес	кг	0,57	0,57
Резьба подошвы		1/4"20Т Наружная	1/4"20Т Наружная
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS	1/4"GAS
Шланг подачи воздуха		•	•
Подошва в комплекте		9P23.024	9P24.024

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ
Шлифовальные машинки

TA 50

Шлифовальная эксцентриковая минимашинка



		TA 50
Ход эксцентрика	мм	3
Диаметр подошвы	мм	50
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	330
Об/мин		15000
Вес	кг	0,65
Резьба шпинделя		M6-F
Шланг подачи воздуха		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		9P01.046

RA 75 - RA 75A

Шлифовальные эксцентриковые машинки



		RA 75	RA 75A
Ход эксцентрика	мм	3	3
Диаметр подошвы	мм	75	75
Отверстия		-	3
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90	6,2/90
Макс. потребление воздуха л/мин		380	380
Об/мин		0-11000	0-11000
Вес	кг	0,68	0,68
Регулировка скорости		•	•
Резьба шпинделя		5/16"-F	5/16"-F
Система пылеудаления		-	•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS	1/4"GAS
Подошва в комплекте		990.003	990.012

LD 30

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		LD 30
Ход эксцентрика	мм	1,5
Диаметр подошвы	мм	30
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	130
Об/мин		7500
Вес	кг	0,65
Резьба шпинделя		M10-F
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		9P06.060 9P06.061 9P06.062

LD 32N

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		LD 32N
Ход эксцентрика	мм	1,5
Диаметр подошвы	мм	30
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	480
Об/мин		11000
Вес	кг	0,65
Резьба шпинделя		M10-F
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		9P06.060 9P06.061 9P06.062

RA 90 - RA 90A

Шлифовальные эксцентриковые машинки



		RA 90	RA 90A
Ход эксцентрика	мм	3	3
Диаметр подошвы	мм	90	90
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	320	320
Об/мин		0-8500	0-8500
Вес	кг	0,70	0,70
Регулировка скорости		•	•
Резьба шпинделя		5/16"-F	5/16"-F
Система пылеудаления		-	•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS	1/4"GAS
Подошва в комплекте		990.106	990.106

RA 150A

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		RA 150A
Ход эксцентрика	мм	5
Диаметр подошвы	мм	150
Отверстия		MULTIHOLE
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	380
Об/мин		0-11000
Вес	кг	0,95
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		5/16"-F
Кнопка блокировки вала		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		981.425

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ
Шлифовальные машинки

SKORPIO III Ø125 мм

Шлифовальные эксцентриковые машинки



НОВИНКА

Ход эксцентрика, мм	Ø подошвы, мм	Липучка Винил	Рабочее давление, бар/psig	Потребление воздуха макс. л/мин	Об/мин	Вес кг	Регулировка скорости	Резьба на входе воздуха	Резьба шпинделя	Система пылеудаления	
											3
RH323	3	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH326	6	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH329	9	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
Подошва в комплекте 980.015N 8+8+1 ОТВЕРСТИЙ											
RH323/S	3	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH326/S	6	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH329/S	9	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
Подошва в комплекте 980.025N 8+8+1 ОТВЕРСТИЙ											
RH323A	3	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Центральная
RH326A	6	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Центральная
RH329A	9	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Центральная
RH323T	3	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-Вн.Рез.	Автономная
RH326T	6	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-Вн.Рез.	Автономная
RH329T	9	125	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-Вн.Рез.	Автономная
Подошва в комплекте 980.015N 8+8+1 ОТВЕРСТИЙ											

SKORPIO III Ø150 мм

Шлифовальные эксцентриковые машинки



НОВИНКА

Ход эксцентрика, мм	Ø подошвы, мм	Липучка Винил	Рабочее давление, бар/psig	Потребление воздуха макс. л/мин	Об/мин	Вес кг	Регулировка скорости	Резьба на входе воздуха	Резьба шпинделя	Система пылеудаления	
											3
RH353	3	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH356	6	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH359	9	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
Подошва в комплекте 981.500 MULTIHOLE SLIM											
RH353/S	3	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH356/S	6	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
RH359/S	9	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	-
Подошва в комплекте 981.145N MULTIHOLE SLIM											
RH353A	3	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Центральная
RH356A	6	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Центральная
RH359A	9	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Центральная
RH353T	3	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Автономная
RH356T	6	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Автономная
RH359T	9	150	•	6,2/90	340	0-11.000	0,8	•	1/4"GAS	M8-F	Автономная
Подошва в комплекте 981.500 MULTIHOLE SLIM											

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ
Шлифовальные машинки

TA 151

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		TA 151
Ход эксцентрика	мм	5
Диаметр подошвы	мм	150
Отверстия		MULTIHOLE
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	360
Об/мин		7000-11000
Вес	кг	1,5
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		5/16"-F
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		981.425

TA 562AN

Шлифовальная эксцентриковая машинка



		TA 562AN
Ход эксцентрика	мм	5,2
Диаметр подошвы	мм	200
Отверстия		8
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	400
Об/мин		4000-10000
Вес	кг	2
Регулировка скорости		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		912.279

AK 150A

Шлифовальная эксцентриковая машинка планетарного типа



		AK 150A
Ход эксцентрика	мм	5
Диаметр подошвы	мм	150
Отверстия		6+1
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	400
Об/мин		250-700
Шаг в минуту		3080-8400
Вес	кг	1,7
Регулировка скорости		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		981.100

AK 200A

Шлифовальная эксцентриковая машинка планетарного типа



		AK 200A
Ход эксцентрика	мм	5
Диаметр подошвы	мм	200
Отверстия		8
Рабочее давление	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	400
Об/мин		350-900
Шаг в минуту		4900-11200
Вес	кг	2,3
Регулировка скорости		•
Система пылеудаления		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		912.279

LH 76L

Угловая полировальная машинка с длинной рукояткой



LH 76L		
Диаметр подошвы	мм	75
Рабочее давление	бар/psig	6.2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	420
Об/мин		2400
Вес	кг	1,1
Резьба подошвы	мм	3/8"24Т, наружная
Боковая рукоятка		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Шланг подачи воздуха		•
Подошва в комплекте		9P26.058

LH 180P

Угловая полировальная машинка с рукояткой с правой стороны



LH 180P		
Макс. Ø полировочного диска из поролона	мм	180
Рабочее давление	бар/psig	6.2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	750
Об/мин		2500
Вес	кг	2,3
Резьба подошвы	мм	M14-M
Боковая рукоятка		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS

LH 76P

Угловая полировальная машинка с рукояткой с правой стороны



LH 76P		
Диаметр подошвы	мм	75
Рабочее давление	бар/psig	6.2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	644
Об/мин		5000
Вес	кг	1
Резьба подошвы	мм	3/8"24Т, наружная
Боковая рукоятка		•
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		9P26.058

LHR 75

Полировальная эксцентриковая минимашинка



LHR 75		
Диаметр подошвы	мм	75
Ход эксцентрика	мм	15
Ход эксцентрика	бар/psig	6,2/90
Макс. потребление воздуха	л/мин	320
Об/мин		0-11000
Вес	кг	0,65
Регулировка скорости		•
Резьба шпинделя		M6-F
Резьба на впуске воздуха		1/4"GAS
Подошва в комплекте		990.007

КОМПЛЕКТ LHR 75/SR

Набор для точечного ремонта



- 1 Эксцентриковая полировальная минимашинка LHR 75
- 1 Шлифовальная эксцентриковая минимашинка LD 30
- 1 Полировальная паста, 250 мл, ZEPHIR 1 шт. (код 9.BFZEPHIR250)
- 1 Полировальная паста, 250 мл, KERAMIK 1 шт. (код 9.BFKERAMIK250)
- 2 Полировальных диска из поролона, СИНИЙ, Ø 80 -100 мм (код 9.BF100H)
- 2 Полировальный диск из поролона, ЖЕЛТЫЙ, Ø 80 -100 мм (код 9.BF100M)
- 4 Цветных салфетки из микрофибры (код 9.BF9010/4)
- 1 Сумка для инструмента BigFoot (код 9.Z883/BF)



НОВИНКА

New Slim
Подошва



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	MULTIHOLE SLIM	Твердый	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.600/5

New Slim
Подошва



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	MULTIHOLE SLIM	Твердый	ER-BR RH	M8	5	981.500/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	6+8+1	Твердый	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.400/5
150	Липучка	6+8+1	Мягкий	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.410/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	6+8+1	Твердый	ER-RH BR(106/109/112)	M8-M	5	981.300N/5
150	Липучка	6+8+1	Мягкий	ER-RH BR(106/109/112)	M8-M	5	981.310N/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	MULTIHOLE	Твердый	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.440/5
150	Липучка	MULTIHOLE	Мягкий	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.450/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	MULTIHOLE	Твердый	ER-RH BR(106/109/112)	M8-M	5	981.340N/5
150	Липучка	MULTIHOLE	Мягкий	ER-RH BR(106/109/112)	M8-M	5	981.350N/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	MULTIHOLE SLIM	Твердый	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.425/5
150	Липучка	MULTIHOLE SLIM	Особо мягкий*	BR TA-RA	5-16"-M	5	981.430/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	MULTIHOLE SLIM	Твердый	ER-RH-BR BR(106/109/112)	M8-M	5	981.320N/5
150	Липучка	MULTIHOLE SLIM	Особо мягкий*	ER-RH BR(106/109/112)	M8-M	5	981.330N/5
150	Винил	MULTIHOLE SLIM	Твердый	ER-RH	M8-M	5	981.145N/5

АКСЕССУАРЫ Подошвы



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
75	Липучка	FR32E	M14-F	1	990.015



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
125	Липучка	LHR 150	5/16"-M	1	9P05.041



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
75	Липучка	LH 75P	5/16"-M	1	9P08.060



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
75	Липучка	LH76L - LH76P	3/8"-F	1	9P26.058



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
75	Липучка	LHR75E-LHR75	M6-M	1	990.007



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
50	Roloc	ROC50	1/4"-F	1	9P23.024
75	Roloc	ROC75	1/4"-F	1	9P24.024



Ø мм	Интерфейс	Инструмент	Крепление	Комплект	Код
122	Липучка	LH16/18/22	M14-F	1	992.001



Применение	Диаметр подошвы, мм	Ø отверстия, мм	Код
Волоконный диск	100	22	923.91
Волоконный диск	115	22	92.91
Волоконный диск	178	M14-F	92.44

АКСЕССУАРЫ Подошвы - Интерфейс



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
30	Клейкий	-	Твердый	LD30	M10-M	1	9P06.060
30	Липучка	-	Твердый	LD30	M10-M	1	9P06.061
30	Липучка/ клейкая поверхность	-	Мягкий	LD30	-	1	9P06.062
50	Липучка	-	Твердый	TA50	M6-M	1	9P01.046
75	Липучка	-	Мягкий	RA75	5/16"-M	1	990.003
75	Липучка	3	Мягкий	RA75A	5/16"-M	1	990.012
90	Липучка	-	Мягкий	RA90/A	5/16"-M	1	990.106
125	Липучка	8+1	Твердый	RA125A	5/16"-M	1	980.008



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
125	Липучка	8+8+1	Мягкий	LR21AE	-	1	980.006
125	Липучка	-	Твердый	LK125-ELK125	-	1	980.005
125	Липучка	8+8+1	Твердый	LR71T-LR71TE	-	1	980.046/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
125	Липучка	8+8+1	Твердый	ER-RH	M8-M	5	980.015N/5
125	Липучка	8+8+1	Мягкий	ER-RH	M8-M	5	980.018N/5
125	Винил	8+8+1	Твердый	ER-RH	M8-M	5	980.025N/5
125	Винил	8+8+1	Мягкий	ER-RH	M8-M	5	980.028N/5
125	Липучка	MULTIHOLE	Твердый	ER-RH	M8-M	5	980.035N/5



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	6+8+1	Мягкий	LR31AE	-	1	981.090
150	Липучка	6+1	Твердый	AK-BK-EK	-	1	981.100
150	Липучка	6+8+1	Твердый	AK-BK-EK	-	1	902.154



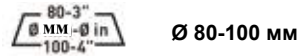
Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
200	Липучка	8	Твердый	EK200A-TA562AN	-	1	912.279
200	Липучка	-	Мягкий	-	M14-F	1	86.098



Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	Липучка	6+1	Твердый	BR-TA	5/16"-M	5	981.253/5

Ø мм	Интерфейс	Отверстия	Твердость	Инструмент	Резьба	Комплект	Код
150	4	MULTIHOLE	-	-	-	4	981.460/4

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ ИЗ ПОРОЛОНА



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF100H/4	СИНИЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 4 дисками
9.BF100J/4	ЗЕЛЕНЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 4 дисками
9.BF100M/4	ЖЕЛТЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 4 дисками
9.BF100S/4	БЕЛЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 4 дисками
9.BF100H/32	СИНИЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 32 дисками
9.BF100J/32	ЗЕЛЕНЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 32 дисками
9.BF100M/32	ЖЕЛТЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 32 дисками
9.BF100S/32	БЕЛЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 32 дисками
9.BF100H/50	СИНИЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF100J/50	ЗЕЛЕНЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF100M/50	ЖЕЛТЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF100S/50	БЕЛЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF150H/2	СИНИЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150J/2	ЗЕЛЕНЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150M/2	ЖЕЛТЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150S/2	БЕЛЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150H/16	СИНИЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150J/16	ЗЕЛЕНЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150M/16	ЖЕЛТЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150S/16	БЕЛЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150H/50	СИНИЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF150J/50	ЗЕЛЕНЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF150M/50	FINE	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF150S/50	БЕЛЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF180H/2	СИНИЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 2 дисками
9.BF180J/2	ЗЕЛЕНЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 2 дисками
9.BF180M/2	ЖЕЛТЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 2 дисками
9.BF180S/2	БЕЛЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 2 дисками
9.BF180H/16	СИНИЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 16 дисками
9.BF180J/16	ЗЕЛЕНЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 16 дисками
9.BF180M/16	ЖЕЛТЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 16 дисками
9.BF180S/16	БЕЛЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 16 дисками
9.BF180H/50	СИНИЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF180J/50	ЗЕЛЕНЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF180M/50	ЖЕЛТЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF180S/50	БЕЛЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 50 дисками*



* 50 ПОЛИРОВАЛЬНЫХ ДИСКОВ ИЗ ПОРОЛОНА В 1 УПАКОВКЕ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ ИЗ ПОРОЛОНА

Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF100U/4	UHS - СЕРЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 4 дисками
9.BF100U/32	UHS - СЕРЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 32 дисками
9.BF100U/50	UHS - СЕРЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF150U/2	UHS - СЕРЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150U/16	UHS - СЕРЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150U/50	UHS - СЕРЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF180U/2	UHS - СЕРЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 2 дисками
9.BF180U/16	UHS - СЕРЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 16 дисками
9.BF180U/50	UHS - СЕРЫЙ	150-180	6"-7"	1 коробка с 50 дисками*



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF100XH/2	СИНИЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 2 дисками
9.BF100XM/2	ЖЕЛТЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 2 дисками
9.BF100XH/16	СИНИЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 16 дисками
9.BF100XM/16	ЖЕЛТЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 16 дисками
9.BF100XH/50	СИНИЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF100XM/50	ЖЕЛТЫЙ	80-100	3"-4"	1 коробка с 50 дисками*



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF150XH/2	СИНИЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150XM/2	ЖЕЛТЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF150XH/16	СИНИЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150XM/16	ЖЕЛТЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF150XH/50	СИНИЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF150XM/50	ЖЕЛТЫЙ	130-150	5"-6"	1 коробка с 50 дисками*



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF170XH/2	СИНИЙ	150-150	6"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF170XM/2	ЖЕЛТЫЙ	150-150	6"-6"	1 коробка с 2 дисками
9.BF170XH/16	СИНИЙ	150-150	6"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF170XM/16	ЖЕЛТЫЙ	150-150	6"-6"	1 коробка с 16 дисками
9.BF170XH/50	СИНИЙ	150-150	6"-6"	1 коробка с 50 дисками*
9.BF170XM/50	ЖЕЛТЫЙ	150-150	6"-6"	1 коробка с 50 дисками*



* 50 ПОЛИРОВАЛЬНЫХ ДИСКОВ ИЗ МИКРОФИБРЫ В 1 УПАКОВКЕ





BIGFOOT nano АКССУАРЫ

nano
BigFoot[®]
iBrid

АКССУАРЫ BIGFOOT nano

RUPES

НОВИНКА

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ ИЗ ПОРОЛОНА

30-1 1/4"
Ø мм-Ø in
40-1 1/2"



Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF40H/36	СИНИЙ	30-40	1 1/4-1 1/2	1 коробка с 36 дисками
9.BF40J/ 36	ЗЕЛЕНЫЙ	30-40	1 1/4-1 1/2	1 коробка с 36 дисками
9.BF40M/ 36	ЖЕЛТЫЙ	30-40	1 1/4-1 1/2	1 коробка с 36 дисками
9.BF40S/ 36	БЕЛЫЙ	30-40	1 1/4-1 1/2	1 коробка с 36 дисками
9.BF40U/36	УНС-СЕРЫЙ	30-40	1 1/4-1 1/2	1 коробка с 36 дисками



50-2"
Ø мм-Ø in
70-3"

Код	Описание	Ø мм	Ø in	Упаковка
9.BF70H/24	СИНИЙ	50-70	2"-3"	1 коробка с 24 дисками
9.BF70J/24	ЗЕЛЕНЫЙ	50-70	2"-3"	1 коробка с 24 дисками
9.BF70M/24	ЖЕЛТЫЙ	50-70	2"-3"	1 коробка с 24 дисками
9.BF70S/24	БЕЛЫЙ	50-70	2"-3"	1 коробка с 24 дисками
9.BF70U/24	УНС-СЕРЫЙ	50-70	2"-3"	1 коробка с 24 дисками

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПАСТЫ



Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BFZEPHIR150/6	СИНИЙ КОЛПАЧОК	150ml	1 коробка с 6 флаконами
9.BFQUARZ150/6	ЗЕЛЕНЫЙ КОЛПАЧОК	150ml	1 коробка с 6 флаконами
9.BFKERAMIK150/6	ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК	150ml	1 коробка с 6 флаконами
9.BFDIAMOND150/6	БЕЛЫЙ КОЛПАЧОК	150ml	1 коробка с 6 флаконами
9.BFUHS150/6	УНС	150ml	1 коробка с 6 флаконами

ЧИСТЯЩИЕ ЩЕТКИ



Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BF3015/6	ЩЕТКА ЧАШЕЧНАЯ, МЯГКАЯ, НЕЙЛОН	Ø30	1 коробка с 6 щетками
9.BF3030/6	ЩЕТКА ЧАШЕЧНАЯ, ТВЕРДЫЙ, НЕЙЛОН	Ø30	1 коробка с 6 щетками
9.BF3000/6	ЩЕТКА ЧАШЕЧНАЯ, СРЕДНЕЙ МЯГКОСТИ, КОНСКИЙ ВОЛОС	Ø30	1 коробка с 6 щетками

НОВИНКА

ПИТАНИЕ



Код	Описание
9НР120LT	Адаптер переменный-постоянный ток



Код	Описание
9НС120LT	Зарядное устройство



Код	Описание
9НВ120LT	Перезаряжаемый блок питания

ПОДОШВЫ



Ø50мм - Ø2"

Код	Описание	Интерфейс	Комплект
996.001/5	Подошва	Липучка	5



Ø30мм - Ø1 1/4"

Код	Описание	Интерфейс	Комплект
995.001/5	Подошва	Липучка	5

НОВИНКА



Ø30мм - Ø1 1/4"

Код	Описание	Интерфейс	Комплект
997.001/5	Шлифовальная подошва	Клейкая	5

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ БЛОКИ



Код	Описание
562.390	Ротационный блок ророфункциональный блок



Код	Описание
581.390/С	Блок с эксцентриком 3 мм



Код	Описание
58.390/С	Блок с эксцентриком 12 мм

АБРАЗИВЫ



Код	Описание
9.45520/100	Абразивный диск с клейкой поверхностью для удаления неровностей слоя краски Ø35 мм - Р2000 (100 шт.)



Код	Описание
9.45530/100	Абразивный диск с клейкой поверхностью для удаления неровностей слоя краски Ø 35 мм - Р3000 (100 шт.)



ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПАСТЫ



150 мл

Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BFZEPHIR150/6	СИНИЙ КОЛПАЧОК	150 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFQUARZ150/6	ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК	150 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFKERAMIK150/6	ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК	150 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFDIAMOND150/6	БЕЛЫЙ КОЛПАЧОК	150 мл	1 коробка с 6 флаконами



250 мл

Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BFZEPHIR250/6	СИНИЙ КОЛПАЧОК	250 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFQUARZ250/6	ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК	250 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFKERAMIK250/6	ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК	250 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFDIAMOND250/6	БЕЛЫЙ КОЛПАЧОК	250 мл	1 коробка с 6 флаконами



1000 мл

Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BFZEPHIR/8	СИНИЙ КОЛПАЧОК	1000 мл	1 коробка с 8 флаконами
9.BFQUARZ/8	ЗЕЛЕНый КОЛПАЧОК	1000 мл	1 коробка с 8 флаконами
9.BFKERAMIK/8	ЖЕЛТЫЙ КОЛПАЧОК	1000 мл	1 коробка с 8 флаконами
9.BFDIAMOND/8	БЕЛЫЙ КОЛПАЧОК	1000 мл	1 коробка с 8 флаконами



UHS EASY GLOSS

Паста для корректировки лакового покрытия с высоким содержанием твердых частиц

Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BFUHS/8	СРЕДНЯЯ	1000 мл	1 коробка с 8 флаконами
9.BFUHS250/6	СРЕДНЯЯ	250 мл	1 коробка с 6 флаконами
9.BFUHS150/6	СРЕДНЯЯ	150 мл	1 коробка с 6 флаконами



HG3000

1 полировальная паста, универсальная, супер глянец

Код	Описание	Размер	Упаковка
9.BFHG3000/8	СРЕДНЯЯ	1000 мл	1 коробка с 8 флаконами
9.BFHG3000/T	СРЕДНЯЯ	5 мл	1 коробка с 1 канистрой

ФОНАРИК ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ДЕФЕКТОВ

Код	Описание
LL150	ФОНАРИК ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ ДЕФЕКТОВ

Батареяка 2 x AAA/1,5 В щелочная



ПОЯС BIGFOOT



Код	Описание
9.Z884/BF	Пояс BIGFOOT

Наколенники BIGFOOT



Код	Описание
9.Z891/BF	Наколенники BIGFOOT

САЛФЕТКИ ИЗ МИКРОФИБРЫ

Код	Описание	Упаковка
9.BF9010/4	Салфетки из микрофибры (синяя, зеленая, желтый, белая)	4 салфетки в 1 пачке
9.BF9022/10	Желтые салфетки из микрофибры	10 салфеток в 1 пачке
9.BFMICROF2	Серая салфетка	1 салфетка



НОВИНКА

СУМКА BIGFOOT MarkII



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z931/BF	Полужесткая сумка BigFoot	50 Д x 30 В x 25 Ш

СУМКА BIGFOOT



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z871/BF	Полужесткая сумка BigFoot	50 Д x 30 В x 25 Ш

МЯГКАЯ СУМКА BIGFOOT



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z883/BF	Мягкая сумка BigFoot	40 Д x 30 В x 25 Ш

БОЛЬШАЯ СУМКА BIGFOOT



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z917/BF	Полужесткая сумка BigFoot	55 Д x 43 В x 35 Ш

НОВИНКА

Сумка BIGFOOT MarkII для инструмента для обработки водного транспорта



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z946/BF	Полужесткая сумка BigFoot	50 Д x 30 В x 25 Ш

Сумка BIGFOOT для инструмента для обработки водного транспорта



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z912/BF	Полужесткая сумка BigFoot	50 Д x 30 В x 25 Ш

Спортивная сумка RUPES



Код	Описание	Размеры (см)
9.Z934	Мягкая спортивная сумка	51 Д x 32 В x 24 Ш

Компания Rupes представила на рынке новую линейку абразивов на пленочной основе из полиэстера. Данные инновационные продукты на перфорированной пленочной основе обеспечат более высокое качество полировки и более долгий срок службы.



Описание	Зерно	Отверстия	Комплект	Код
Дельта-лист пленки HQ400 P80	P80	10	25	9.45102/25
Дельта-лист пленки HQ400 P120	P120	10	25	9.45104/25
Дельта-лист пленки HQ400 P180	P180	10	25	9.45106/25
Дельта-лист пленки HQ400 P220	P220	10	25	9.45107/25
Дельта-лист пленки HQ400 P280	P280	10	25	9.45108/25
Дельта-лист пленки HQ400 P320	P320	10	25	9.45109/25
Дельта-лист пленки HQ400 P40	P40	10	50	9.45100
Дельта-лист пленки HQ400 P60	P60	10	100	9.45101
Дельта-лист пленки HQ400 P80	P80	10	100	9.45102
Дельта-лист пленки HQ400 P120	P120	10	100	9.45104
Дельта-лист пленки HQ400 P180	P180	10	100	9.45106
Дельта-лист пленки HQ400 P220	P220	10	100	9.45107
Дельта-лист пленки HQ400 P280	P280	10	100	9.45108
Дельта-лист пленки HQ400 P320	P320	10	100	9.45109



Описание	Зерно	Отверстия	Комплект	Код
Пленка HQ400 80X130 P60	P60	12	25	9.45141/25
Пленка HQ400 80X130 P80	P80	12	25	9.45142/25
Пленка HQ400 80X130 P120	P120	12	25	9.45144/25
Пленка HQ400 80X130 P180	P180	12	25	9.45146/25
Пленка HQ400 80X130 P220	P220	12	25	9.45147/25
Пленка HQ400 80X130 P280	P280	12	25	9.45148/25
Пленка HQ400 80X130 P320	P320	12	25	9.45149/25
Пленка HQ400 80X130 P360	P360	12	25	9.45150/25
Пленка HQ400 80X130 P60	P60	12	50	9.45141
Пленка HQ400 80X130 P80	P80	12	100	9.45142
Пленка HQ400 80X130 P120	P120	12	100	9.45144
Пленка HQ400 80X130 P180	P180	12	100	9.45146
Пленка HQ400 80X130 P220	P220	12	100	9.45147
Пленка HQ400 80X130 P280	P280	12	100	9.45148
Пленка HQ400 80X130 P320	P320	12	100	9.45149
Пленка HQ400 80X130 P360	P360	12	100	9.45150



Описание	Зерно	Отверстия	Комплект	Код
Пленка HQ400, диск 90 мм P120	P120	7	100	9.45264
Пленка HQ400, диск 90 мм P180	P180	7	100	9.45266
Пленка HQ400, диск 90 мм P220	P220	7	100	9.45267
Пленка HQ400, диск 90 мм P280	P280	7	100	9.45268
Пленка HQ400, диск 90 мм P320	P320	7	100	9.45269
Пленка HQ400, диск 90 мм P360	P360	7	100	9.45270
Пленка HQ400, диск 90 мм P400	P400	7	100	9.45271

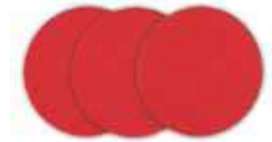
Описание	Зерно	Отверстия	Комплект	Код
Пленка HQ400, диск 125 мм P80	P80	17	25	9.45182/25
Пленка HQ400, диск 125 мм P120	P120	17	25	9.45184/25
Пленка HQ400, диск 125 мм P180	P180	17	25	9.45186/25
Пленка HQ400, диск 125 мм P220	P220	17	25	9.45187/25
Пленка HQ400, диск 125 мм P280	P280	17	25	9.45188/25
Пленка HQ400, диск 125 мм P80	P80	17	100	9.45182
Пленка HQ400, диск 125 мм P120	P120	17	100	9.45184
Пленка HQ400, диск 125 мм P180	P180	17	100	9.45186
Пленка HQ400, диск 125 мм P220	P220	17	100	9.45187
Пленка HQ400, диск 125 мм P280	P280	17	100	9.45188
Пленка HQ400, диск 125 мм P320	P320	17	100	9.45189
Пленка HQ400, диск 125 мм P360	P360	17	100	9.45190
Пленка HQ400, диск 125 мм P400	P400	17	100	9.45191

Описание	Зерно	Отверстия	Комплект	Код
Пленка HQ400, диск 150 мм P40	P40	15	50	9.45220
Пленка HQ400, диск 150 мм P60	P60	15	50	9.45221
Пленка HQ400, диск 150 мм P80	P80	15	100	9.45222
Пленка HQ400, диск 150 мм P100	P100	15	100	9.45223
Пленка HQ400, диск 150 мм P120	P120	15	100	9.45224
Пленка HQ400, диск 150 мм P150	P150	15	100	9.45225
Пленка HQ400, диск 150 мм P180	P180	15	100	9.45226
Пленка HQ400, диск 150 мм P220	P220	15	100	9.45227
Пленка HQ400, диск 150 мм P280	P280	15	100	9.45228
Пленка HQ400, диск 150 мм P320	P320	15	100	9.45229
Пленка HQ400, диск 150 мм P360	P360	15	100	9.45230
Пленка HQ400, диск 150 мм P400	P400	15	100	9.45231
Пленка HQ400, диск 150 мм P600	P600	15	100	9.45233
Пленка HQ400, диск 150 мм P800	P800	15	100	9.45234
Пленка HQ400, диск 150 мм P1000	P1000	15	100	9.45235
Пленка HQ400, диск 150 мм P1200	P1200	15	100	9.45236
Пленка HQ400, диск 150 мм P1500	P1500	15	100	9.45237
Пленка HQ400, диск 150 мм P2000	P2000	15	100	9.45238

Лучший способ создания великолепной отделки.

ОСОБЕННОСТИ

- Создает отличную отделку без глубоких царапин
- Оптимальный продукт для использования при мокром шлифовании
- Идеально подходит для шлифования на контурах или закругленных краях
- Создает покрытие, требующей меньшей обработки пастами и полировки
- Создает покрытие, которое можно легко отполировать до зеркального блеска



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Зерно: оксид алюминия
- Основа: ткань на пеноматериале
- Покрытие: специальное покрытие на ткани
- Диапазон зернистости: 1500 – 2000 – 3000

Описание	Зерно	Упаковка	Код
Абразивы X-Cut из поролона Ø75 мм P1500	P1500	1 коробка с 20 дисками	9.45450
Абразивы X-Cut из поролона Ø75 мм P2000	P2000	1 коробка с 20 дисками	9.45451
Абразивы X-Cut из поролона Ø75 мм P3000	P3000	1 коробка с 20 дисками	9.45453
Абразивы X-Cut из поролона Ø125 мм P1500	P1500	1 коробка с 20 дисками	9.45400
Абразивы X-Cut из поролона Ø125 мм P2000	P2000	1 коробка с 20 дисками	9.45401
Абразивы X-Cut из поролона Ø125 мм P3000	P3000	1 коробка с 20 дисками	9.45403
Абразивы X-Cut из поролона Ø150 мм P1500	P1500	1 коробка с 20 дисками	9.45300
Абразивы X-Cut из поролона Ø150 мм P2000	P2000	1 коробка с 20 дисками	9.45301
Абразивы X-Cut из поролона Ø150 мм P3000	P3000	1 коробка с 20 дисками	9.45303



АБРАЗИВНЫЕ ЩЕТКИ

Применение	Ø Подошвы мм	Размер мм	Ø мм отверстия	Зерно	Об/мин макс.	Код
Нержавеющая сталь	100	100	19	P40	6800	9.NTM40
Нержавеющая сталь	100	100	19	P80	6800	9.NTM80
Нержавеющая сталь	100	100	19	средний	6800	9.NTLM
Нержавеющая сталь	100	100	19	грубая	6800	9.NTLC
Дерево	100	100	19	Нейлоновый абразив	6800	9.RNA46
Дерево	100	100	19	Нейлоновый абразив	6800	9.RNA80
Дерево	100	100	19	Сталь	6800	9.RFA03
Дерево	100	100	19	Сталь	6800	9.RFA04



БЛОК ФИЛЬТРА



НОВИНКА

Описание	Код
Патрон фильтра в сборе	80.400/KIT



НОВИНКА

Описание	Код
Держатель фильтра	9.2906
Блок фильтра	80.400/C
Патрон фильтра	88.400



НОВИНКА

Описание	Инструмент	Код
Шланг Ø25мм	1,3м	9.1266/C

РЕГУЛЯТОР ВОЗДУХА



Описание	Инструмент	Код
Регулировка	Пневматический	9P03.060

АНТИВИБРАЦИОННАЯ БОКОВАЯ РУКОЯТКА



НОВИНКА

Описание	Резьба	Инструмент	Код
Боковая рукоятка в сборе	M8	BA-LH16ENS/ LH18ENS-GL040/GL080	81.322/C
Рукоятка	M10	GL-GM-LH22/LH31/ LH32/LH232	81.326

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МАТИРУЮЩИХ МАШИНОК



Применение	Ø	Инструмент	Код
Защита круга	100	SR100AE-SR200AEN	829.204/C

БУМАЖНЫЙ ДЫРОКОЛ



Описание	Инструмент	Код
Бумажный дырокол	SL42-SLP41A	93.083
Бумажный дырокол	SSCA-SSPF	931.55



Описание	Инструмент	Код
Для Vulkofix	923.91 - 92.91	936.91

ФРЕЗЫ



Применение	Ø	Инструмент	Код
Обрезка кромки и снятие фаски - 2 края	19HM	RP84	9.D160
Обрезка кромки, 2 края	16HM	RP84	9.D170
Обрезка кромки, 2 края	19HM	RP84	9.D171
Обрезка кромки, 2 края с подшипником	13HM	RP84	9.D165
Обрезка кромки, 2 края с подшипником	16HM	RP84	9.D166
Обрезка кромки, 2 края с подшипником	19HM	RP84	9.D167

МАСЛО ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА



Описание	Код
Смазка/масло с моющей присадкой для пневматического инструмента, 5 бутылок 50 мл	9.1640/5

БАЗОВАЯ ТЕЛЕЖКА

Модуль с 1 ящиком, 2 большими колесами и 2 поворотными колесами
код. CAR/TROLLEY/STD



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

Модуль с 1 ящиком
код. CAR/MODULE/STD



РУКОЯТКА

Рукоятка для транспортировки
код. CAR/HANDLE/STD



МОДУЛЬ ДЛЯ ПОЛИРОВКИ С РОЗЕТКОЙ 230 В

код. CAR/POLISHING/STD



НЕПОДВИЖНАЯ И ПОДВИЖНАЯ ОСНОВА

Модуль с 1 ящиком, 4 ножками и 4 поворотными колесами
код. CAR/FIX/STD



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ МОДУЛЬ

Модуль без ящика
код. CAR/ELEMENT/STD



КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ МОДУЛЕЙ

Крепежная вставка для настенных модулей
код. 025.1502



ЯЩИК

код. CAR/CASE/STD

Новинка

M707

Защитный шампунь с карнаубским воском, супер глянец

M101

Высокая концентрация
Шампунь для детейлинга



M501

Многоцелевое обезжиривающее средство

M606

Быстрый очиститель поверхности автомобиля



Новинка

P808

Защитный силант

G401

Стеклоочиститель



G202

Полироль для стекла

L301

Средство для быстрой очистки кожи



Описание	Размер	Код
M707 - Защитный шампунь, с карнаубским воском, супер глянец	флакон 500 мл	9.CCM707
M101 - Шампунь для детейлинга высокой концентрации	флакон 500 мл	9.CCM101
M501 - Многоцелевое обезжиривающее средство	флакон 500 мл	9.CCM501
M606 - Средство быстрой очистки поверхности автомобилей	флакон 500 мл	9.CCM606

Описание	Размер	Код
P808 - Защитный силант	флакон 500 мл	9.CCP808
G401 - Стеклоочиститель (в комплекте высококачественная салфетка из микрофибры, 1 шт., код 9.CC9030)	флакон 500 мл	9.CCG401
G202 - Полироль для стекла (с губкой-апликатором код 9.CC1838)	флакон 500 мл	9.CCG202
L301 - Средство быстрой очистки кожи (в комплекте 4 меламиновые губки код 9.CC5623)	флакон 500 мл	9.CCL301

НОВИНКА

C701

Средство для быстрой очистки колес



EASYGRAF

Средство для удаления следов фломастеров и граффити



НОВИНКА

G401

Стеклоочиститель



L301

Средство для быстрой очистки кожи



M501

Многоцелевое обезжиривающее средство



VIAGUM

Гель для удаления жевательной резинки



C701

Средство для быстрой очистки колес



Detersol

Не пенящееся моющее средство



Superfoam

Пенящееся моющее средство



Double Clean

Очиститель для мойки автомобилей высокой концентрации



Описание	Размер	Код
C701 - Средство для быстрой очистки колес	флакон 1000 мл	9.CCC701
Easygraf - для удаления следов фломастеров и граффити, 1 коробка 12 блоков	блок 85 мл	104.1607/12
Viagum - гель для удаления жевательной резинки, 1 коробка 6 бутылок	флакон 1000 мл	103.1607/6
C701 - средство для быстрой очистки колес, 1 коробка 4 канистры	канистра 5л	9.CCC701T/4

Описание	Размер	Код
G401 - стеклоочиститель, 1 коробка с 4 канистрами	Канистра 5л	9.CCG401T/4
L301 - средство для быстрой очистки кожи, 1 коробка 4 канистры	Канистра 5л	9.CCL301T/4
M501 - Универсальное обезжиривающее средство, 1 коробка 4 канистры	Канистра 5л	9.CCM501T/4
Detersol - Не пенящееся моющее средство (СК 31), 1 коробка 4 канистры	Канистра 5л	100.1607/4
Superfoam - Пенящееся моющее средство (СК 31F), 1 коробка 4 канистры	Канистра 5л	101.1607/4
Double clean - Очиститель для мойки автомобилей высокой концентрации, 1 коробка 4 канистры	Канистра 5л	107.1607/4



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ Оборудование для уборки

RUPES

СК 31 - СК 31F

Инжекторно-вытяжные моющие пылесосы



Пена из воды и моющего средства

		СК 31	СК 31F
Мощность	Вт	1500	1500
Емкость под моющее средство	л	14	14
Емкость бака	л	14	14
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	3000	3000
Уровень шума	дБА	70	70
Вес	кг	12	12
Перепускной вибрационный насос		•	•
Пенная технология		-	•

СК 31FC

Инжекторно-вытяжной моющий пылесос со встроенным компрессором



		СК 31FC
Мощность	Вт	1500
Емкость под моющее средство	л	14
Емкость бака	л	14
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	3000
Уровень шума	дБА	70
Вес	кг	12
Перепускной вибрационный насос		•
Пенная технология		•
Мощность компрессора	Вт	350

СИСТЕМЫ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ

SV 10E

Портативный пылесос



		SV 10E
Мощность	Вт	1150
Вес	кг	6,5
Макс. мощность электросети	Вт	1x1000
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	1600
Уровень шума	дБА	75
Производительность	м ³ /ч	100
Поверхность фильтра	м ²	1
Инструменты	кол-во	1
Электророзетки	кол-во	1
Внутренний диаметр насадки	мм	35

Мобильные решения

KX 135

Пылесос с пневматическим приводом, АТЕХ



Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29мм - 5м (код 9GAT02004/C)
- Пылесборник (код 001.1606/C)
- Вращающаяся муфта (код 040.110€)

		KX 135
Вес	кг	30
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	1900
Уровень шума	дБА	78
Емкость бака	л	20
Производительность	м ³ /ч	100
Поверхность фильтра	м ²	0,5
Инструменты	кол-во	1
Быстроразъемное соединение	кол-во	1
Рабочее давление	бар	7
Потребление воздуха	л/мин	1000
Внутренний диаметр насадки	мм	50
Зона 22 по АТЕХ		•

S130L - S130EL

Профессиональные пылесосы, 30 л



S 130PL - S 130EPL

Профессиональные пылесосы, 30 л



Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 4 м (код 9.1264/4)
- Пылесборник (код 130.1108)
- Вращающаяся муфта (код 040.1108)
- Фитинг резинового шланга (код 663.55) 2 шт.

		S 130L	S 130EL
Мощность	Вт	1x1200	1x1200
Вес	кг	10,5	10,5
Макс. мощность электросети	Вт	1x2400	1x2400
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000
Уровень шума	дБА	70	70
Емкость	л	30	30
Потребление воздуха	м ³ /ч	165	165
Подходит для класса пыли		L	L
Поверхность фильтра	м ²	1	1
Инструменты	кол-во	1	1
Электророзетки	кол-во	1	1
Автоматическая чистка фильтра		-	•
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Датчик жидкостей		-	•
Фильтр		Полиэфир	Полиэфир

Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 4 м (код 9.1264/4)
- Пылесборник (код 130.1108)
- Вращающаяся муфта (код 040.1108)
- Фитинг резинового шланга (код 663.55) 2 шт.

		S 130PL	S 130EPL
Мощность	Вт	1x1200	1x1200
Вес	кг	10,5	10,5
Макс. мощность электросети	Вт	1x2400	1x2400
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000
Уровень шума	дБА	70	70
Емкость	л	30	30
Потребление воздуха	м ³ /ч	165	165
Подходит для класса пыли		L	L
Поверхность фильтра	м ²	1	1
Инструменты	кол-во	1	1
Электророзетки	кол-во	1	1
Быстроразъемное соединение		1	1
Рабочее давление	бар	6	6
Макс. емкость сжатого воздуха	л/мин	1450	1450
Автоматическая чистка фильтра		-	•
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Датчик жидкостей		-	•
Фильтр		Бумага	Бумага

S145L - S145EL - S 145EM

Профессиональные пылесосы, 45 л



S 145PL - S 145EPL - S 145EPM

Профессиональные пылесосы, 45 л



Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 4 м (код 9.1264/4)
- Пылесборник (код 130.1108)
- Вращающаяся муфта (код 040.1108)
- Фитинг резинового шланга (код 663.55) 2 шт.

		S 145L	S 145EL	S 145EM
Мощность	Вт	1x1200	1x1200	1x1200
Вес	кг	13,5	13,5	13,5
Макс. мощность электросети	Вт	1x2400	1x2400	1x2400
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000	2000
Уровень шума	дБА	67	67	67
Емкость бака	л	45	45	45
Потребление воздуха	м ³ /ч	165	165	165
Подходит для класса пыли		L	L	M
Поверхность фильтра	м ²	1	1	1
Инструменты	кол-во	1	1	1
Электророзетки	кол-во	1	1	1
Выбор диаметр шланга		-	-	•
Автоматическая чистка фильтра		-	•	•
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50	50
Датчик жидкостей		-	•	•
Фильтр		Полиэфир	Полиэфир	Бумага

Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 4 м (код 9.1264/4)
- Пылесборник (код 130.1108)
- Вращающаяся муфта (код 040.1108)
- Фитинг резинового шланга (код 663.55) 2 шт.

		S 145PL	S 145EPL	S 145EPM
Мощность	Вт	1x1200	1x1200	1x1200
Вес	кг	13,5	13,5	13,5
Макс. мощность электросети	Вт	1x2400	1x2400	1x2400
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000	2000
Уровень шума	дБА	67	67	67
Емкость бака	л	45	45	45
Потребление воздуха	м ³ /ч	165	165	165
Подходит для класса пыли		L	L	M
Поверхность фильтра	м ²	1	1	1
Инструменты	кол-во	1	1	1
Электророзетки	кол-во	1	1	1
Быстроразъемное соединение	кол-во	1	1	1
Рабочее давление	бар	6	6	6
Макс. расход сжатого воздуха	л/мин	1450	1450	1450
Выбор диаметр шланга		-	-	•
Автоматическая чистка фильтра		-	•	•
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50	50
Датчик жидкостей		-	•	•
Фильтр		Бумага	Бумага	Бумага

KS 260ENS - KS 260EPNS

Мобильные пылесосы,
2000 Ватт (автозапуск)



KS 260ENS- KS 260EPNS Поставляется::
 - система станции (код 061.1106/C)
 - Шланг Evaflex Ø29 мм - 5 м (код 9GAT02001/AS)
 - Пылесборник TNT (код 063.1106/C)
 - 2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном (код 67.092/C)

KS 260EN- KS 260EPN Поставляется:
 - Шланг Evaflex Ø29 мм - 5 м (код 9GAT02001/AS)
 - Пылесборник TNT (код 063.1106/C)
 - 2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном (код 67.092/C)



		KS 260ENS	KS 260EPNS
Мощность	Вт	2x1000	2x1000
Вес	кг	26	26
Макс. мощность электросети	Вт	2x800 1x1600	2x800 1x1600
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000
Уровень шума	дБА	72	72
Емкость бака	л	65	65
Производительность	м ³ /ч	260	260
Поверхность фильтра	м ²	2,1	2,1
Инструменты	кол-во	2	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	-	2
Рабочее давление	бар	-	6
Макс. расход сжатого воздуха	л/МИН	-	1450
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50

KS 260EN - KS 260EPN

Мобильные пылесосы, 2000 Ватт (автозапуск)



		KS 260EN	KS 260EPN
Мощность	Вт	2x1000	2x1000
Вес	кг	26	26
Макс. мощность электросети	Вт	2x800 1x1600	2x800 1x1600
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000
Уровень шума	дБА	72	72
Емкость бака	л	65	65
Производительность	м ³ /ч	260	260
Поверхность фильтра	м ²	2,1	2,1
Инструменты	кол-во	2	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	-	2
Рабочее давление	бар	-	6
Макс. расход сжатого воздуха	л/МИН	-	1450
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50

KR2

Мобильные турбины 1,5 кВт 2 л.с. со
встроенной рабочей станцией и шкафами



НОВИНКА

		KR2
Открыто-вихревой электронасос		•
Питание		230 В 1 фаза
Мощность	Вт/лс	1500/2
Вес	кг	115
Максимальное создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2200
Уровень шума	дБА	65
Емкость бака	л	23
Производительность	м ³ /ч	240
Поверхность фильтра	м ²	1
Инструменты	кол-во	2
Рабочее давление	бар	6
Очистка фильтра вручную		•
Производительность фильтра, LED		•
Внутренний диаметр насадки	мм	50
Размер (В x Ш x Д)	см	136x98x62



В КОМПЛЕКТЕ

Описание	Код
Антистатический шланг в сборе 5 м ø 29 мм, электрический	9GAT02001/AS
Поворотная консоль	054.1613/C
Держатель для шланга/ кабеля	038.1306
Отсек хранения	023.1613/C
2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном	67.092/C
Перфорированная панель с крючками, 10 шт. включено	021.1613/C
Держатель катушки	036.1613/C
Мешок-пылесборник (3 шт.)	016.1612
Регулятор давления воздуха	9GP01002

МК 3000

Комплект Matic System (поворотная консоль 3 м с блоком контроля падения EP3M)

МК 3000F

Комплект Matic System (поворотная консоль 3 м со встроенным блоком управления)

Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 5 м (код 9GAT02001/AS)
- Пылесборник TNT (код 063.1106/C)
- 2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном (код 67.092/C)

		МК 3000	МК 3000F
Мощность	Вт	2x1000	2x1000
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000
Уровень шума	дБА	72	72
Емкость бака	л	65	65
Производительность	м ³ /ч	260	260
Инструменты	кол-во	2	2
Рабочее давление	бар	6	6
Макс. удлинение рычага	м	3	3
Рабочий угол	°	180	180
Макс. высота установки	м	4,5	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50



МК 6000

Комплект Matic System (поворотная консоль 6 м с блоком контроля падения EP3M)

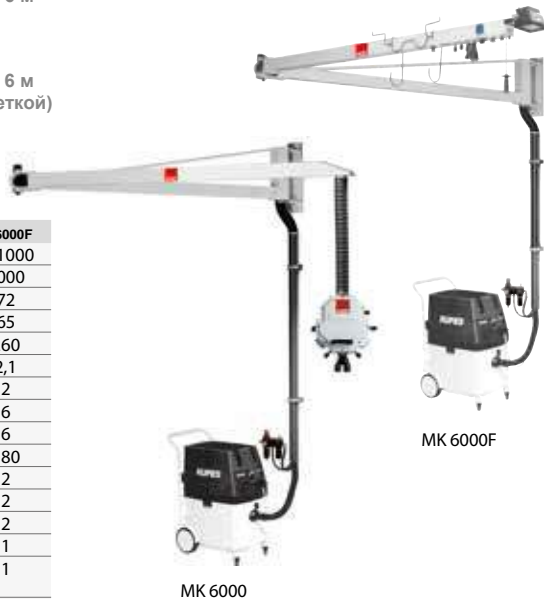
МК 6000F

Комплект Matic System (поворотная консоль 6 м со встроенным блоком управления и подсветкой)

Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 5 м (код 9GAT02001/AS)
- Пылесборник TNT (код 063.1106/C)
- 2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном (код 67.092/C)

		МК 6000	МК 6000F
Мощность	Вт	2x1000	2x1000
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2000	2000
Уровень шума	дБА	72	72
Емкость бака	л	65	65
Производительность	м ³ /ч	260	260
Поверхность фильтра	м ²	2,1	2,1
Инструменты	кол-во	2	2
Рабочее давление	бар	6	6
Макс. удлинение рычага	м	6	6
Рабочий угол	°	180	180
Макс. высота установки	м	4,5	2
Electric tool socket	кол-во	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2
Электророзетки	кол-во	-	1
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Точечная подсветка		-	•



MKR 3000

Комплект Matic System (поворотная консоль 3 м с блоком контроля падения EP3M)

MKR 3000F

Комплект Matic System (поворотная консоль 3 м со встроенным блоком управления)

Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 5 м (код 9GAT02001/AS)
- 2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном (код 67.092/C)

		MKR 3000	MKR 3000F
Открыто-вихревой электронасос		•	•
Мощность	Вт/лс	1500/2	1500/2
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2200	2200
Уровень шума	дБА	65	65
Емкость бака	л	23	23
Производительность	м ³ /ч	240	240
Инструменты	кол-во	2	2
Рабочее давление	бар	6	6
Макс. удлинение рычага	м	3	3
Рабочий угол	°	180	180
Макс. высота установки	м	4,5	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Очистка фильтра вручную		•	•
Производительность фильтра, LED		•	•



MKR 6000

Комплект Matic System (поворотная консоль 6 м с блоком контроля падения EP3M)

MKR 6000F

Комплект Matic System (поворотная консоль 6 м со встроенным блоком управления и подсветкой)

Поставляется:

- Шланг Evaflex Ø29 мм - 5 м (код 9GAT02001/AS)
- 2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном (код 67.092/C)

		MKR 6000	MKR 6000F
Открыто-вихревой электронасос		•	•
Мощность	Вт/лс	1500/2	1500/2
Создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2200	2200
Уровень шума	дБА	65	65
Емкость бака	л	23	23
Производительность	м ³ /ч	240	240
Поверхность фильтра	м ²	1	1
Инструменты	кол-во	2	2
Рабочее давление	бар	6	6
Макс. удлинение рычага	м	6	6
Рабочий угол	°	180	180
Макс. высота установки	м	4,5	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2
Электророзетки для обслуживания	кол-во	-	1
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Точечная подсветка		-	•
Очистка фильтра вручную		•	•
Производительность фильтра, LED		•	•





СИСТЕМА ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ Вакуумная установка



НТЕ 300

Пылеудаляющий агрегат 2,2 кВт 3 л.с. со встроенными шкафами



Поставляется:

- Пылесборники TNT 3 шт. (код 016.1612)
- Регулятор давления воздуха (код 9GP01002)

		НТЕ 300
Открыто-вихревой электронасос		•
Питание		380 В 3 фазы + нейтраль
Мощность	Вт/лс	2200/3
Вес	кг	163
Макс. мощность электричества на розетках	Вт	3600
Максимальное создаваемое разрежение	мм вод. ст.	2900
Уровень шума	дБА	68
Емкость бака	л	26
Производительность	м ³ /ч	360
Поверхность фильтра	м ²	3
Инструменты	шт	2
Рабочее давление	бар	6
Электророзетки	кол-во	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2
Электророзетки для обслуживания	кол-во	2
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	2
Автоматическая чистка фильтра		•
Многофункциональный дисплей	мм	•
Внутренний диаметр насадки	см	36
Размер (В x Ш x Д)		180x90x47

СИСТЕМЫ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ

Фильтры предварительной очистки

PF 91

Фильтр предварительной очистки (циклонный фильтр для турбин)



		PF 91
Вес	кг	70
Емкость бака	л	90
Рабочее давление	бар	6
Внутренний диаметр насадки	мм	75
Размер (В x Ш x Д)	см	148x63x55

PFX 91

Фильтр предварительной очистки для АТЕХ (для турбин)



		PFX 91
Вес	кг	100
Емкость бака	л	35
Поверхность фильтра	м ²	8
Рабочее давление	бар	6
Автоматическая чистка фильтра		•
Внутренний диаметр насадки	мм	75
Размер (В x Ш x Д)	см	148x63x55
Зона 22 по АТЕХ		•

ОДИН НАСОС

- HE 201** Турбина 2,2 кВт 3 л.с.
- HE 501** Турбина 3 кВт 4 л.с.
- HE 901** Турбина 5,5 кВт 5,5 л.с.



НОВИНКА

	HE201*	HE501*	HE901*
Открыто-вихревой электронасос	•	•	•
Питание	380 В 3 фазы 380 В 3 фазы 380 В 3 фазы		
Мощность	Вт/лс 2200/3	3000/4	5500/7.5
Вес	кг 130	135	170
Макс. создаваемое разрежение	мм вод. ст. 2900	2900	2900
Уровень шума	дБА 65	65	70
Емкость бака	л 50	50	50
Макс. производительность	м ³ /ч 320	390	550
Поверхность фильтра	м ² 4	4	8
Инструменты	кол-во 2	3/4	5
Рабочее давление	бар 6	6	6
Автоматическая чистка фильтра	•	•	•
Очистка фильтра вручную	•	•	•
Многофункциональный дисплей	•	•	•
Отображение работы фильтра	•	•	•
Внутренний диаметр насадки	мм 75	75	75
Размер (В x Ш x Д)	см 138x98x55	138x98x55	138x98x55

* в наличии модели, предназначенные для зоны 22 согласно АТЕХ
Поставляется:
 - Пылесборники TNT 3 шт. (код 118.500)
 - Регулятор давления воздуха (код 9GP01002)

ДВОЙНОЙ НАСОС

- HE 1101** Турбина 6 кВт - 8 л.с.
- HE 1401** Турбина 8 кВт - 11 л.с.
- HE 1501** Турбина 11 кВт - 15 л.с.



НОВИНКА

	HE1101	HE1401	HE1501
Открыто-вихревой электронасос	•	•	•
Питание	380 В 3 фазы 380 В 3 фазы 380 В 3 фазы		
Мощность	Вт/лс 6000/8	8000/11	11000/15
Вес	кг 200	220	250
Макс. создаваемое разрежение	мм вод. ст. 2900	2900	2900
Уровень шума	дБА 70	73	75
Емкость бака	л 50	50	50
Макс. производительность	м ³ /ч 390+390	430+430	550+550
Поверхность фильтра	м ² 8	8	8
Инструменты	кол-во 6	7	10
Рабочее давление	бар 6	6	6
Автоматическая чистка фильтра	•	•	•
Очистка фильтра вручную	•	•	•
Многофункциональный дисплей	•	•	•
Отображение работы фильтра	•	•	•
Энергосбережение	ДН*	ДН*	ДН*
Внутренний диаметр насадки	мм 75	75	75
Размер (В x Ш x Д)	см 138x136x55	138x136x55	138x136x55

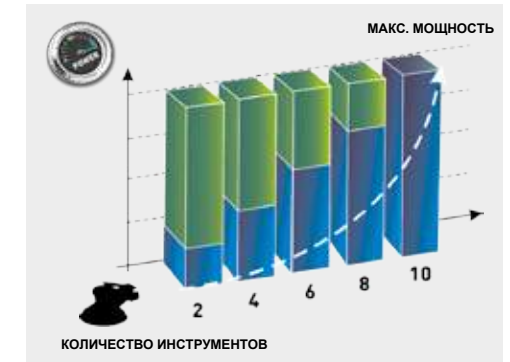
*ДН= Двойной насос
Поставляется:
 - Пылесборники TNT 3 шт. (код 118.500)
 - Регулятор давления воздуха (код 9GP01002)

ИНВЕРТЕР

- HE 501i** Турбина 3 кВт - 4 л.с.
- HE 901i** Турбина 5,5 кВт - 7,5 л.с.
- HE 1301i** Турбина 7,5 кВт - 10 л.с.
- HE 1801i** Турбина 15 кВт - 20 л.с.



ТУРБИНЫ С ИНВЕРТОРНОЙ СИСТЕМОЙ
 Инверторная система является идеальным решением для систем центрального пылеудаления, требующих максимальной производительности энергоэффективности, а также удаления пыли.



НОВИНКА

	HE501i	HE901i	HE1301i	HE1801i
Открыто-вихревой электронасос	•	•	•	•
Питание	380 В 3 фазы 380 В 3 фазы 380 В 3 фазы 380 В 3 фазы			
Мощность	Вт/лс 3000/4	5500/7.5	7500/10	15000/20
Вес	кг 140	200	230	270
Макс. создаваемое разрежение	мм вод. ст. 2900	2900	2900	3500
Уровень шума	дБА 68	73	75	80
Емкость бака	л 50	50	50	50
Производительность	м ³ /ч 420	600	750	1000
Поверхность фильтра	м ² 4	8	8	8
Инструменты	кол-во 4	6/7	8	12
Рабочее давление	бар 6	6	6	6
Автоматическая чистка фильтра	•	•	•	•
Очистка фильтра вручную	•	•	•	•
Многофункциональный дисплей	•	•	•	•
Отображение работы фильтра	•	•	•	•
Энергосбережение	И*	И*	И*	И*
Внутренний диаметр насадки	мм 75	75	75	75
Размер (В x Ш x Д)	см 138x136x55	138x136x55	138x136x55	138x136x55

* И = Инвертер
Поставляется:
 - Пылесборники TNT 3 шт. (код 118.500)
 - Регулятор давления воздуха (код 9GP01002)



НВ 3000

Поворотная консоль 3 м для подвешного терминала



Поставляется:
- Держатель инструмента для терминала (код 9.E228)

НВ 3000		
Вес	кг	47
Макс. удлинение рычага	м	3
Рабочий угол	°	180
Макс. высота установки	м	4,5

* Без терминала

НВ 6000

Поворотная консоль 6 м для подвешного терминала



Поставляется:
- Держатель инструмента для терминала (код 9.E228)

НВ 6000		
Вес	кг	80
Макс. удлинение рычага	м	6
Рабочий угол	°	180
Макс. высота установки	м	4,5

* Без терминала

НН 3000 - НН 3000А

Поворотная консоль 3 м со встроенным блоком управления

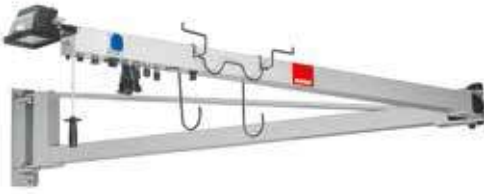


Поставляется:
- Держатель инструмента (код 9.E226)
- 2-ходовая муфта в комплекте с 2 обратными клапанами (код 67.091/C)

		НН 3000	НН 3000А
Вес	кг	47	47
Макс. удлинение рычага	м	3	3
Рабочий угол	°	180	180
Макс. высота установки	м	2	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Инструменты	мм	2	2
Автоматический запуск		-	•

НН 6000 - НН 6000А

Поворотная консоль 6 м со встроенным блоком управления и подсветкой



Поставляется:
- Держатель инструмента (код 9.E226)
- 2-ходовая муфта в комплекте с 2 обратными клапанами (код 67.091/C)

		НН 6000	НН 6000А
Вес	кг	80	80
Макс. удлинение рычага	м	6	6
Рабочий угол	°	180	180
Макс. высота установки	м	2	2
Электророзетки	кол-во	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2
Электророзетка для обслуживания	кол-во	1	1
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50
Инструменты	мм	2	2
Автоматический запуск		-	•
Точечная подсветка		•	•

EP1AC - EP1P

Подвесные терминалы – 1 пользователь



НОВИНКА

	EP1AC	EP1P
Вес	кг	4
Размер (В x Ш x Д)	см	30x20x20
Электророзетки	кол-во	1
Быстроразъемное соединение	кол-во	1
Быстроразъемные соединения для технического воздуха		nr
Внутренний диаметр насадки	мм	50/34
Инструменты	кол-во	1
Автоматический запуск		EP*
Ручное отключение		•

*EP = electro-pneumatic *P = pneumatic

**EP3 - EP3A
EP3C - EP3X**

Подвесные терминалы – 2 пользователя

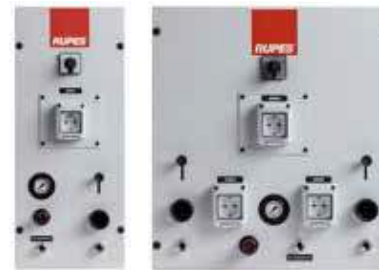


Поставляется:
- 2-ходовая муфта в комплекте с 2 обратными клапанами (код 67.091/C)

	EP3	EP3A	EP3C	EP3X
Вес	кг	6	6	6
Размер (В x Ш x Д)	см	44x44x20	44x44x20	44x44x20
Электророзетки	кол-во	2	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2	2
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50	50	50
Инструменты	кол-во	2	2	2
Автоматический запуск		-	•	•
Автоматическое отключение		-	-	•
Зона 22 по ATEX		-	-	•

PE1A - PE2A - PE1S

Встраиваемые терминалы



**PT 102A - PT 102C
PT 202A - PT 202C**

Настенные терминалы



	PE1A	PE2A	PE1S
Вес	кг	5	9
Размер (В x Ш x Д)	см	60x25x18	52x48x18
Электророзетки	кол-во	1	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	1	2
Электророзетки для обслуживания	кол-во	-	1
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	1x50/34	2x50/34
Инструменты	кол-во	1	2
Автоматический запуск		•	•
Ручное отключение		•	•

	PT102A	PT102C	PT202A	PT202C
Вес	кг	22	22	33
Размер (В x Ш x Д)	см	93x60x22	93x60x22	80x60x22
Электророзетки для инструмента	кол-во	2	2	2
Быстроразъемное соединение	кол-во	2	2	2
Быстроразъемные соединения для технического воздуха	кол-во	1	1	1
Внутренний диаметр насадки	мм	50/34	50/34	50/34
Инструменты	кол-во	2	2	2
Автоматический запуск	кол-во	•	•	•
Автоматическое отключение		-	•	•

DC2 - DC2W

Ручные терминалы

	DC2	DC2W
Размер (В x Ш x Д) см	22x12,5x12,0	19x21x12
Быстроразъемное соединение кол-во	-	2
Внутренний диаметр насадки мм	2x34	2x34



АКСЕССУАРЫ Система пылеудаления

Описание	Код
Муфта Ø 75/38 в комплекте	9GT03013/C
Удаленный запуск турбины для поворотной консоли Matic	KR 700
Удаленный запуск турбины (активируется электрическим или пневматическим инструментом)	KR 701
Адаптер для 2-ходовой муфты (серия Festool системы VT)	9GT03042
Адаптер для сервисных терминалов	9GT03048/C
Адаптер 90° CLAPET-IAS, RUPES	9GT03073/C
Адаптер 90° IAS, Ø 50 мм, RUPES	9GT03074/C
Прямой адаптер IAS, Ø 50 мм, RUPES	9GT03075/C
Прямой адаптер IAS, обратный, RUPES	9GT03079/C
Поворотный адаптер для пылеудаляющих блоков, Ø 58 мм	9GT03076

Описание	Код
Рабочая станция для пылесосов KS260	061.1106/C



Описание	Код
Большая транспортировочная ручка для пылесосов серии S145 с держателем для инструмента	049.1108/C



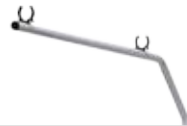
Описание	Код
Пара кронштейнов для ящика с инструментом с держателем для инструмента	059.1106/C



Описание	Код
Небольшая полка, 37 x 20 см	057.1106/C



Описание	Код
Большая полка, 37 x 35 см	056.1106/C



Описание	Код
Полностью оснащенная консоль	054.1106/C
Комплект пластиковых зажимов с заклепками (5 шт.)	9GC02006/5



Описание	Код
Комплект с 5 длинными и прямыми крючками	039.1612/5



Описание	Код
Комплект с 5 короткими крючками	040.1612/5

Описание	Код
Комплект с 5 короткими крючками	040.1612/5

ПЫЛЕСБОРНИКИ И ФИЛЬТРЫ



Описание	Модель	Комплект	Код
Флисовый мешок пылесборник (для влажных зон)	KS260EN/EPN KS935E - AS50M KS250E/EP	5	037.1101/5



Описание	Модель	Комплект	Код
Флисовый мешок (для влажных зон)	S145-S130	5	130.1108/5



Описание	Модель	Комплект	Код
Флисовый мешок пылесборник (для влажных зон)	KS260EN/EPN KS935E - AS50M KS250E/EP	1 5	063.1106/C 063.1106/5



Описание	Модель	Комплект	Код
Пылесборник (для влажных зон)	S235E-S235EP	5	001.1606/5



Описание	Модель	Комплект	Код
Полиэтиленовый мешок	серия 145/ S130EL-EPL	5	052.1108/5



Описание	Model	Комплект	Код
Пылесборник	SV10E	5	023.1107/5



Описание	Модель	Комплект	Код
Бумажный фильтр	серия KS	1	021.1106
Полиэфирный фильтр	серия S145/S130	1	065.1108
Фильтр для всасывания жидкости	S235	1	038.1609
Бумажный фильтр	S145/S130	1	036.1108

АНТИСТАТИЧЕСКИЙ ШЛАНГ В СБОРЕ



АНТИСТАТИЧЕСКИЙ ШЛАНГ В СБОРЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА



АНТИСТАТИЧЕСКИЙ ШЛАНГ В СБОРЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

Описание	Размер	Øмм	Инструменты	Код
Антистатический шланг в сборе	5 км	29	пневматический	9GAT02004/AS
Антистатический шланг в сборе	5 км	29	электрический	9GAT02001/AS
Антистатический шланг в сборе	8 м	29	пневматический	9GAT02002/AS
Антистатический шланг в сборе	8 м	29	электрический	9GAT02003/AS
Антистатический шланг в сборе	5 км	25	электрический	9GAT02014/AS
Антистатический шланг evaflex (в рулоне)	30 м	29	-	9.1264/30/AS

ШЛАНГ В СБОРЕ



ШЛАНГ В СБОРЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

ШЛАНГ В СБОРЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

Описание	Размер	Øмм	Инструменты	Код
Шланг в сборе	5 км	25	электрический	9GAT02014/C
Шланг в сборе	5 км	29	пневматический	9GAT02004/C
Шланг в сборе	5 км	29	электрический	9GAT02001/C
Шланг в сборе	8 м	29	пневматический	9GAT02002/C
Шланг в сборе	8 м	29	электрический	9GAT02003/C
Шланг в сборе	5 км	38	пневматический	9GAT02019/C
Шланг в сборе	8 м	38	пневматический	9GAT02023/C
Шланг Evaflex (в рулоне)	30 м	29	-	9.1264/30
Шланг Evaflex (в рулоне)	30 м	25	-	9GT03047/30
Шланг в сборе	10 м	29	пневматический	9GAT020251/C

РЕЗЬБОВЫЕ



Описание	Ø мм	Код
Фитинг резинового шланга	25	106.502
Фитинг резинового шланга	29	663.55
Фитинг резинового шланга с регулятором	25	107.502/C
Фитинг резинового шланга с регулятором	29	110.502/C

Описание	Код
2-ходовая муфта в комплекте с обратным клапаном	67.092/C
2-ходовая муфта в комплекте с 2 обратными клапанами	67.091/C
Обратный клапан для 2-ходовой муфты	672.091
Резиновый колпачок Ø 50 мм	S145M 077.1108



Описание	Код
Мелкая щелевая насадка	9.E245
Переходная втулка	9.E258
Резьбовой терминал для шланга Ø 38 мм	9.E395
Вращающаяся втулка для трубок Ø 25/29/38 мм	040.1108
Фитинг резинового шланга Ø 38 мм	S145 041.1108



Описание	Øмм	Код
Отвод резинового шланга «2 в 1»	25-25	109.502
Отвод резинового шланга «2 в 1»	29-29	112.502
Отвод резинового шланга «2 в 1»	25-29	113.502
Быстроразъемная муфта – клапан – евро профиль	8-10	9GP10003
Быстроразъемная муфта – клапан – евро профиль	8-10	9GP08037
Быстроразъемная муфта – вилка – евро профиль (резьба 1/4" М)		104.502

ШЛАНГИ



Описание	Размер	Øмм	Код
Шланг Evaflex	На метры	20	9.1255
Шланг Evaflex	На метры	38	319.500
Шланг Evaflex	На метры	50	9GT03027
Шланг Oregon	На метры	75	314.500
Шланг Superflex calor	На метры	90	316.500



Описание	Размер	Øмм	Код
Полиуретановый шланг	8-10	25 метров (в рулоне)	9GT03057/25

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА



Описание	Код
Соединительная коробка	118.700/G
Комплект линии разрезания 10 м	KIT10M
Комплект линии разрезания 20 м	KIT20M
Соединительная коробка в комплекте со шлангом 3 м	118.700/KIT
Коробка для 9GAT02005/C	117.700/G

РЕЗЬБОВЫЕ



Описание	Код
Алюминиевая трубка Ø 50 мм	3m 9GT03026/1
Алюминиевая трубка Ø 75 мм	3m 323.500/1
Резьбовая ПЭ муфта Ø 75 мм	301.700/C
ПЭ колена 90° Ø 75 мм	308.700/C
ПЭ колена 45° Ø 75 мм	305.700/C
3-ходовая ПЭ муфта Ø75-75-75 мм	9GAT02005/C
3-ходовая ПЭ муфта 45° Ø75-75-75 мм	304.700/C
ПЭ суженный отвод Ø 75-38/50-75 мм	9GT03025/C
ПЭ колпачок, Ø 75 мм	308.700



Описание	Код
Двойной трубный хомут Ø 75 мм – Ø 40 мм	9GC02005
Кольцо с вилкой Ø 50 мм	9GC02004
Кольцо с вилкой Ø 75 мм	9GC02001
Кронштейн 150 мм	9GC01001
Скоба 300 мм	9GC01002
Вогнутая заглушка, Ø 10-16 мм	9.1738
Вогнутая заглушка, Ø 8 мм	9.1739
Вставка 8 с шайбой	9.1740/C
Опорная пластина для настенного крепления поворотных консолей серии HB	500.625
Резьбовая шпилька M10	9GM04001
Цепь 1 м	9.1809
Настенная плита для EP3	023.1301/C
Смазка для резьбы	9.2808

ШЛАНГИ И РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ



Описание	Код
Трубка IMQ Ø 40 мм, 3 м	9GE06002
Шланг Ø 40 мм на метры	9GE06001
Муфта для шланга-коробки Ø 40 мм	9GE06003
Муфта для шланга-коробки Ø 75 мм	9GE06005
Муфта для трубки Ø40 мм	9GE06004
Зажим для трубки Ø40 мм	9GE06006

ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА



Описание	Код
Резиновый шланг 6x14 на метры	linear meter 320.500
Резиновый шланг 10x19 на метры	linear meter 318.500
Шланг Rilsan, 10 x 12 на метры	linear meter 9GT02001
Комплект обратного (одноходового) клапана 3/8"	9GP07004/C
Блок обработки воздуха	9.E069
Прямой шланг 12 с резьбой 3/8 M	9GP08001
«Т» с резьбой 12-12-12	9GP08095
Шланг 12 с резьбой 3/8 M, 90°	9GP08002

ХОМУТЫ



Описание	Код
Хомут Ø 38 мм	9.4002
Хомут Ø 75 мм	9.4053
Хомут Ø 90 мм	9.4001
Хомут для резинового шланга 13x20	9.E161

КАБЕЛЬ

Описание	Код
Кабель 3 x 2,5	На метры 9C3x2,5A000
2 x 1,5	На метры 9C2x1,5A000

ПЫЛЕСОСЫ



Описание	Код
Вращающаяся муфта для шланга 38 мм	S235E-EP 051.1606
Вращающаяся муфта для шланга 29 мм	S235E-EP 050.1609



Описание	Код
Колоно для всасывающего шланга	003.1606



Описание	Код
Удлинительная трубка 2 x 50 см для колена	005.1606



Описание	Код
Держатель насадки	006.1606



Описание	Код
Шланг Evaflex 25 мм - 4 м	SV10E 9GT03047/4
Щетка	SV10E 9GT03056
Выход D5	SV10E 9GT03034
Насадка	SV10E 9GT03032
Плечевой ремень	SV10E 038.1107



Описание	Код
Насадка для приемки влаги	007.1606



Описание	Код
Насадка для коврового покрытия и пола	008.1606



Описание	Код
Крупная насадка	048.1606



Описание	Код
Круглая щетка для всасывания	049.1606



Описание	Код
Полный комплект для уборки S235E-EP/S130/S145/KS260	001.1609/C

Описание	Оборудование	Комплект	Код
1. Насадка для всасывающего шланга, оснащенная круглой щеткой, мелкой щелевой насадкой, насадкой для обивки и 1 пылесборником	-	-	052.1607
2. Насадка для ковра/твердого напольного покрытия	-	-	053.1607
3. Насадка для труднодоступных мест	-	-	057.1607
4. Стандартная всасывающая насадка	СК31/СК31F/СК31FC	-	055.1607
5. Щетка для вспенивания в комплекте	СК31F/СК31FC	-	056.1607
6. Фильтр-мешок	-	10	054.1607
7. Станция для разбрызгивания и всасывания без насадки	-	-	051.1607
8. Пенная станция со щеткой	СК31F/СК31FC	-	072.1607
Всасывающая насадка для углов	СК31F/СК31FC	-	9GT03032
Шланг СК 31 без насадки в комплекте	-	-	9GAT02004/СК
Шланг СК 31 в комплекте	-	-	050.1607
Резиновая муфта Ø 48-29 мм	-	-	9GT03052
Щетка щетинная	-	-	9.E957
Щетка щетинная жесткая	СК31F	-	071.1607



RUPES S.p.A

Виа Маркони 3А
Италия, 20080 Вермеццо (Милан)

Тел.: +39 - 02.94.69.41

Факс: +39 - 02.94.94.10.40

Адрес электронной почты: info_rupes@rupes.it

Сайт: www.rupes.com



Следите за нашими
новостями
в социальных сетях:



Благодаря постоянному стремлению совершенствовать свою продукцию, компания RUPES S.p.A оставляет за собой право вносить любые изменения в технические характеристики или конструкцию своей продукции без предварительного уведомления. Производитель не несет ответственности за опечатки. Настоящий документ отменяет и заменяет все предыдущие версии.

I.P. Cod. 912764/14/GB