



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ШЛИФОВКИ

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ RD-BS 120, 85, 110

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: redverg.nt-rt.ru || эл. почта: rgv@nt-rt.ru

Машина шлифовальная ленточная RD-BS120 RedVerg



Описание

Ленточная шлифовальная машина предназначена для шлифования изделий из древесины, шлифования поверхностей с лакокрасочным покрытием, удаления следов коррозии и старых лакокрасочных покрытий, и т.п., выполняемых мастерами-любителями.

Преимущества МШЛ RD-BS120 RedVerg:

- Регулируемая дополнительная рукоятка.
- Регулировка скорости вращения позволяет подобрать скорость работы электроинструмента в зависимости от свойств обрабатываемого материала.
- Откидной кожух шлифленты дает возможность носком подошвы, что значительно облегчает работу в труднодоступных местах.
- Усечённая передняя часть и острый угол носка подошвы МПШ позволяет шлифовать внутренние углы сопрягаемых деталей.
- Мощный 1200Вт двигатель и размер шлифленты 100*610 мм идеально подходит для шлифования больших досок и других поверхностей, где требуется большой объем обработки.
- Легкая и быстрая смена шлифовальных лент.

1200Вт; шлифлента 100х610мм; 200-400 об/мин; коробка; шлифлента; пылесборник; вес-6,7кг.

Характеристики

	RD-BS120 RedVerg
Мощность, (Вт)	1200
Размер ленты, (мм)	100x610
Скорость вращения на XX, (об/мин)	200-400
Вес, (кг)	6,7

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЛЕНТОЧНАЯ RD-BS85 REDVERG



Описание

Ленточная шлифовальная машина предназначена для шлифования изделий из древесины, шлифования поверхностей с лакокрасочным покрытием, удаления следов коррозии и старых лакокрасочных покрытий, и т.п., выполняемых мастерами-любителями.

Преимущества МШЛ RD-BS85 RedVerg:

- Регулируемая дополнительная рукоятка.
- Регулировка скорости вращения позволяет подобрать скорость работы электроинструмента в зависимости от свойств обрабатываемого материала.
- Откидной кожух шлифленты дает возможность носком подошвы, что значительно облегчает работу в труднодоступных местах.
- Усеченная передняя часть и острый угол носка подошвы МПШ позволяет шлифовать внутренние углы сопрягаемых деталей.
- Мощный 850 Вт двигатель и размер шлифленты 75x457 мм идеально подходит для шлифования больших досок и других поверхностей, где требуется большой объем обработки.
- Легкая и быстрая смена шлифовальных лент.

Характеристики

	RD-BS85 RedVerg
Мощность, (Вт)	850
Размер подошвы (пятна контакта ленты с плоскостью), (мм)	75*146
Размер ленты. (мм)	75*457
Скорость вращения на XX, (об/мин)	120-260
Вес, (кг)	3,1

Машина шлифовальная ленточная RD-BS110 RedVerg



Описание

Ленточная шлифовальная машина предназначена для шлифования изделий из древесины, шлифования поверхностей с лакокрасочным покрытием, удаления следов коррозии и старых лакокрасочных покрытий, и т.п., выполняемых мастерами-любителями.

Преимущества МШЛ RD-BS110 RedVerg:

- Регулируемая дополнительная рукоятка.
- Регулировка скорости вращения позволяет подобрать скорость работы электроинструмента в зависимости от свойств обрабатываемого материала.
- Откидной кожух шлифленты дает возможность носком подошвы, что значительно облегчает работу в труднодоступных местах.
- Усечённая передняя часть и острый угол носка подошвы МПШ позволяет шлифовать внутренние углы сопрягаемых деталей.
- Мощный 1100Вт двигатель и размер шлифленты 75x533 мм идеально подходит для шлифования больших досок и других поверхностей, где требуется большой объем обработки.
- Легкая и быстрая смена шлифовальных лент.

Характеристики

	RD-BS110 RedVerg
Мощность, (Вт)	1100
Размер подошвы (пятна контакта ленты с плоскостью), (мм)	75*222
Размер ленты. (мм)	75*533
Скорость вращения на XX, (об/мин)	120-380
Вес, (кг)	4,1

ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНОЙ И САДОВОЙ ТЕХНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО И БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: redverg.nt-rt.ru || эл. почта: rgv@nt-rt.ru