



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РЕЗКИ

ЛОБЗИКИ RD-JS 850, 710, 600, 500

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

Лобзик RedVerg RD-JS850-100C



Описание

Компактный и мощный лобзик с маятниковым ходом предназначен для повышения производительности ручного труда при прямолинейном и фигурном пилении дерева, пластмассы, чёрных и цветных металлов, строительных материалов. Идеально подходит для домашних пользователей, а также для мастерских и небольших производств при не частом использовании.

Преимущества лобзика RD-JS850-100C RedVerg :

- Двойная изоляция электродвигателя - максимальная электробезопасность при работе от сети переменного тока напряжением 220В, без применения индивидуальных средств защиты и заземляющих устройств.
- Регулятор оборотов - выбор режима работы в зависимости от разрезаемого материала, высокое качество распила.
- Лазерная линейка - улучшает видимость линии распила даже при работе вне помещения, высокая точность распила.
- Низкий уровень вибрации - комфортная работа при выполнении пропилов.
- Маятниковый ход - быстрый распил различных материалов, снижение нагрузки на механизм привода (шток) и электродвигатель.
- Алюминиевая литая опорная подошва с дополнительной пластиковой вставкой - высокая точность и качество распила без повреждения поверхностей с покрытиями.
- SDS зажим пилки - быстрая смена режущей гарнитуры.

Характеристики

| | |
|------------------------------------|---|
| | RD-JS850-100C |
| Мощность, Вт | 850 |
| Количество ходов на XX, ход/мин | 3000 |
| Тип зажима | SDS |
| Пропил в дереве, мм | 100 |
| Пропил в цв.металле, мм | 15 |
| Пропил в черном металле, мм | 10 |
| Вес, кг | 2 |
| Комплектация | 1 пилка по дереву, паралельный упор, адаптер для пылесоса |

Лобзик RD-JS850-100 RedVerg



Описание

Компактный и мощный лобзик с маятниковым ходом предназначен для повышения производительности ручного труда при прямолинейном и фигурном пилении дерева, пластмассы, чёрных и цветных металлов, строительных материалов. Идеально подходит для домашних пользователей, а также для мастерских и небольших производств при не частом использовании.

Преимущества лобзика RD-JS850-100 RedVerg :

- Двойная изоляция электродвигателя - максимальная электробезопасность при работе от сети переменного тока напряжением 220В, без применения индивидуальных средств защиты и заземляющих устройств.
- Регулятор оборотов - выбор режима работы в зависимости от разрезаемого материала, высокое качество распила.
- Лазерная линейка - улучшает видимость линии распила даже при работе вне помещения, высокая точность распила.
- Низкий уровень вибрации- комфортная работа при выполнении пропилов.
- Маятниковый ход - быстрый распил различных материалов, снижение нагрузки на механизм привода (шток) и электродвигатель.
- Алюминиевая опорная подошва с дополнительной пластиковой вставкой - высокая точность и качество распила без повреждения поверхностей с покрытиями.

Характеристики

| | |
|---|---|
| | RD-JS850-100 RedVerg |
| Параметры сети, (В/Гц) | 220/50 |
| Потребляемая мощность, (кВт) | 0,85 |
| Частота хода на ХХ, (об/мин) | 0-3000 |
| Тип фиксации пилки | зажим |
| МАХ глубина пропила в дереве, (мм) | 100,0 |
| МАХ глубина пропила в стали, (мм) | 10,0 |
| МАХ глубина пропила в цветном металле, (мм) | 15,0 |
| Материал подошвы | Алюминий |
| Дополнительное оснащение | Маятник, регулятор оборотов, лазерный целеуказатель, пластиковая накладка на подошву. |



Описание

Компактный и мощный лобзик с маятниковым ходом предназначен для повышения производительности ручного труда при прямолинейном и фигурном пилении дерева, пластмассы, чёрных и цветных металлов, строительных материалов. Идеально подходит для домашних пользователей, а также для мастерских и небольших производств при не частом использовании.

Преимущества лобзика RD-JS710-80 RedVerg :

- Двойная изоляция электродвигателя - максимальная электробезопасность при работе от сети переменного тока напряжением 220В, без применения индивидуальных средств защиты и заземляющих устройств.
- Регулятор оборотов - выбор режима работы в зависимости отрезаемого материала, высокое качество распила.
- Лазерная линейка - улучшает видимость линии распила даже при работе вне помещения, высокая точность распила.
- Низкий уровень вибрации- комфортная работа при выполнении пропилов.
- Маятниковый ход - быстрый распил различных материалов, снижение нагрузки на механизм привода (шток) и электродвигатель.

Характеристики

| | |
|---|---|
| | RD-JS710-80 RedVerg |
| Параметры сети, (В/Гц) | 220/50 |
| Потребляемая мощность, (кВт) | 0,71 |
| Частота хода на ХХ, (об/мин) | 0-3000 |
| Тип фиксации пилки | винт |
| МАХ глубина пропила в дереве, (мм) | 80,0 |
| МАХ глубина пропила в стали, (мм) | 10,0 |
| МАХ глубина пропила в цветном металле, (мм) | 15,0 |
| Материал подошвы | сталь |
| Дополнительное оснащение | Маятник, регулятор оборотов, лазерный целеуказатель |

Лобзик RD-JS600-65 RedVerg



Описание

- Двойная изоляция электродвигателя- максимальная электробезопасность при работе от сети переменного тока напряжением 220 В, без применения индивидуальных средств защиты и заземляющих устройств.
- Регулятор оборотов - выбор режима работы в зависимости от разрезаемого материала, высокое качество распила.
- Обрезиненная рукоятка - удобство и безопасность оператора при выполнении различных работ.
- Низкий уровень вибрации- комфортная работа при выполнении пропилов.
- Маятниковый ход - быстрый распил различных материалов, снижение нагрузки на механизм привода (шток) и электродвигатель.

Характеристики

| | |
|---|------------------------------|
| | RD-JS600-65 RedVerg |
| Параметры сети, (В/Гц) | 220/50 |
| Потребляемая мощность, (кВт) | 0,6 |
| Частота хода на ХХ, (об/мин) | 0-3000 |
| Тип фиксации пилки | винт |
| МАХ глубина пропила в дереве, (мм) | 65,0 |
| МАХ глубина пропила в стали, (мм) | 4,0 |
| МАХ глубина пропила в цветном металле, (мм) | 8,0 |
| Материал подошвы | сталь |
| Дополнительное оснащение | Маятник, регулятор оборотов. |

Лобзик RD-JS500-55 RedVerg



Описание

Самый компактный и лёгкий лобзик предназначен для повышении производительности ручного труда при прямолинейном и фигурном пилении дерева, пластмассы, чёрных и цветных металлов, строительных материалов. Идеально подходит для домашних пользователей.

Преимущества лобзика RD-JS500-55 Redverg:

- Двойная изоляция электродвигателя - максимальная электробезопасность при работе от сети переменного тока напряжением 220 В, без применения индивидуальных средств защиты и заземляющих устройств.
- Высокие обороты двигателя- быстрая распиловка в различных материалах: дерево, пластик, металл.
- Обрезиненная рукоятка - удобство и безопасность оператора при выполнении различных работ.
- Низкий уровень вибрации - комфортная работа при выполнении пропилов.
- Прочная стальная опорная подошва - с возможностью установки углов от 90-45 градусов - высокая точность распила.

Характеристики

| | |
|---|---------------------|
| | RD-JS500-55 RedVerg |
| Параметры сети, (В/Гц) | 220/50 |
| Потребляемая мощность, (кВт) | 0,5 |
| Частота хода на ХХ, (об/мин) | 0-3000 |
| Тип фиксации пилки | винт |
| МАХ глубина пропила в дереве, (мм) | 55,0 |
| МАХ глубина пропила в стали, (мм) | 3,0 |
| МАХ глубина пропила в цветном металле, (мм) | 6,0 |
| Материал подошвы | сталь |

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