

# Ленточнопильный станок по металлу РРК-200U



Напряжение	400В
Мощность	1100Вт
Макс диаметр резки	205мм
Размер полотна	2360x20x0,9
Резка под углом	-45 + 45 град.
Масса	190кг

Пила ленточная для нарезки металла РРК-200U применяется на предприятиях, связанных с обработкой металла. Например, такой станок будет незаменим в заготовительном цехе на крупном и мелкосерийном производстве.

## Предназначение станка РРК-200U

С помощью ленточной пилы можно разрезать материалы самой разной плотности: алюминий и его сплавы; металлы, не содержащие железо, и даже высокопрочную сталь.

Наибольший размер обрабатываемых деталей не должен быть больше 205\*215 миллиметров.

## Особенности конструкции станка

Ленточная пила изготовлена из чугунных составляющих с кожухами, выполненными из металла. Такое решение позволяет обеспечить оптимальную устойчивость и жесткость устройства при максимальных нагрузках. Кроме этого:

- ▣ рама настраивается для распиливания под углом от -45 до 45 градусов;
- ▣ станок оснащен трехфазным двигателем;
- ▣ скорость опускания пильной рамы регулируется демпферным гидроцилиндром;
- ▣ есть система охлаждения СОЖ.

Устройство поставляется в собранном состоянии, но с разобранной подставкой.

Масса станка составляет 190 килограмм. Потребляемая мощность – 1.1 кВт.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [pmr@nt-rt.ru](mailto:pmr@nt-rt.ru)

[www.proma.nt-rt.ru](http://www.proma.nt-rt.ru)

## Основные узлы и детали оборудования



1. Пильная рама
2. Блок управления
3. Редуктор
4. Электродвигатель
5. Гидроцилиндр опускания пильной рамы
6. Подставка
7. Основание
8. Тиски
9. Трубка подачи СОЖ

## Технические характеристики

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
<b>Напряжение</b>	400В
<b>Потребляемая мощность</b>	1100Вт
<b>Скорость резки</b>	24/41/61/82 м/мин
<b>Макс. диаметр резки</b>	205мм — 90°, 143мм — -/+45°
<b>Макс. размер разрезаемого материала</b>	205x215мм — 90°, 143x115 — -/+45°
<b>Размер ножовочного полотна</b>	2360x20x0,9
<b>Резка под углом</b>	-/+45°
<b>Масса</b>	190кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: [pmr@nt-rt.ru](mailto:pmr@nt-rt.ru)

[www.proma.nt-rt.ru](http://www.proma.nt-rt.ru)