

# Полуавтоматический ленточнопильный станок по металлу PPS-250HRA



<b>Напряжение</b>	400 В
<b>Мощность</b>	1100/1500 Вт
<b>Макс диаметр резки</b>	245мм
<b>Размер полотна</b>	2680x27x0,9
<b>Резка под углом</b>	90° / 60° / +/-45°
<b>Масса</b>	320кг

Полуавтоматический ленточнопильный станок PPS-250HRA предназначен для резки материалов различной плотности: от алюминия, алюминиевых сплавов и металлов без содержания железа, до высокопрочной стали. Пила предназначена для резки деталей, максимальный диаметр которых составляет 245мм.

PPS-270HRA состоит из чугунных деталей с металлическими кожухами. Эта комбинация материалов обеспечивает достаточную жесткость станка при максимальном резе. Пилу можно настроить для резки под углом 90°/60°/+/-45°. Пильная лента приводится в действие трёхфазным двигателем. Опускание пильной рамы регулируется гидроцилиндром. Модель оснащена системой охлаждения СОЖ.

Данное оборудование используется на мелкосерийном и серийном производстве. Например, в заготовительном цехе ленточнопильный станок будет необходимым звеном в цепочке производственного процесса.

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,  
Нижегород (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. Электродвигатель
4. Основание
5. Механизм блокировки изменения угла резки
6. Подставка
7. Подвижная часть тисков
8. Трубки подачи СОЖ
9. Устройство натяжения пильной ленты

## Технические характеристики

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
<b>Напряжение питания</b>	400В
<b>Потребляемая мощность</b>	1100/1500Вт
<b>Скорость резки</b>	35/70 м/мин
<b>Макс. диаметр резки</b>	(90°) 245,(45°) 190,(60°) 130,(45° L) 190
<b>Макс. размер разрезаемого материала</b>	(90°) 320 x 195,(45°) 180 x 140, (60°) 130 x 125,(45°L) 200 x 140
<b>Размер ножовочного полотна</b>	2680x27x0,9
<b>Резка под углом</b>	90° / 60° / +/-45°
<b>Масса</b>	320кг

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)