

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕCКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок ленточный PSM 220/330 DM CUTERAL

Артикул: PSM 220/330 DM

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	1.1 кВт
Макс. диаметр заготовки	220
Макс. размер профиля	220x330
Тип станка	полуавтоматический
Поворотная рама	Да
Угол реза	0°-60°

Цена без учета доставки: **488 399 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. сечение круглого профиля, мм 0/45/60°	220/180/100
Макс. сечение квадратного профиля, мм 0/45/60°	220x220/180x180/90x90
Макс. сечение прямоугольного профиля, мм 0/45/60°	220x330/210x180/90x90
Мощность двигателя	1,1 кВт (3-х фазный)
Мощность гидравлической станции	0,25 кВт
Мощность СОЖ	0,12 кВт
Тиски	ручные с пневмоприжимом
Натяжение пилы	Гидромеханическое

Вращение пилы	от 0 до 60°
Скорость резания	25-100 м/мин (инвертор)
Размер полотна, мм	27х0,9х3175 мм
Масса	500 кг

**Станок ленточный PSM 220/330 DM CUTERAL** - предназначен для распиловки профилей и сплошных материалов из металла. Станок оснащен пильной рамой с возможностью угловой резки как влево, так и вправо. Массивная конструкция станка позволяет осуществлять точную резку без вибраций. После выполнения реза, пильная рама поднимается на заданную высоту. Зажим материала осуществляется при помощи пневматических тисков. Подача материала производится вручную. Станок оборудован инвертором, что позволяет выбрать для разных материалов оптимальную скорость движения ленточного полотна. Электрическая система фирмы Schneider electric гарантирует качественную и надежную работу станка. Для безопасности обслуживающего персонала станок оснащен системой концевых выключателей.

#### Особенности:

- Инвертор скорости движения ленты
- Массивная конструкция
- Поворотная пильная рама
- Эргономичное управление
- Автоматический подъем рамы после выполнения реза
- Автоматическая остановка станка после выполнения работы
- Направляющие ленточнопильного полотна (твердосплавные пластины + направляющие и прижимные подшипники)
- Ручные тиски с пневматическим прижимом

Вид заготовки	90°	30° вправо	30° влево	45° вправо	45° влево	60° вправо
Круглое сечение (мм)	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>220</b>	<b>180</b>	<b>200</b>	<b>100</b>
Квадратное сечение (мм)	<b>220х220</b>	<b>220х220</b>	<b>220х220</b>	<b>180х180</b>	<b>175х175</b>	<b>90х90</b>
Прямоугольное сечение (мм)	<b>220х330</b>	<b>220х230</b>	<b>220х230</b>	<b>210х180</b>	<b>200х160</b>	<b>90х90</b>

#### Комплект поставки:

- Станок ленточный PSM 220/330 DM CUTERAL
- Пильная лента
- Инструкция
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 08.01.2026 05:44 · KRATONSHOP.RU