

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок ленточный полуавтоматический PSM 350 M CUTERAL

Артикул: 20546



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 4 кВт

Макс. диаметр заготовки 350

Макс. размер профиля 350x460

Тип станка полуавтоматический

Поворотная рама Да

Угол реза 0°-45°

Цена без учета доставки: **1 302 767 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. сечение круглого профиля, мм 0/30/45°	350/350/300
Макс. сечение квадратного профиля, мм 0/30/45°	350x350/350x350/250x250
Макс. сечение прямоугольного профиля, мм 0/30/45°	350x460/300x350/250x300
Мощность двигателя	4,0 кВт (3-х фазный)
Мощность гидравлической станции	0,75 кВт
Мощность СОЖ	0,12 кВт
Тиски	Гидравлические
Натяжение пилы	Гидромеханическое

Скорость резания	15-100 м/мин (инвертор)
Размер полотна	34x1,1x4570 мм
Размер станка	2735x1465x1340
Масса	1050 кг

**Станок ленточнопильный PSM 350 M** - полуавтоматический ленточнопильный станок с гидравлическим приводом пильной рамы и гидравлическими тисками.

По окончании реза рама станка поднимается на заданную высоту. Гидравлический привод тисков надежно зафиксировывает заготовку. Массивная конструкция станка позволяет производить распиловку тяжелых сплошных материалов без вибраций. Инвертор позволяет оптимально настроить скорость движения ленточного полотна в соответствии с заготовкой. Встроенный тензومتر контролирует натяжение ленточного полотна. Поворотная рама станка обеспечивает угловую резку до 45 градусов. Станок предназначен для мелкосерийного промышленного использования.

#### **Особенности станка:**

- Инвертор скорости движения ленты
- Массивная конструкция
- Рольганг 1500 мм поставляется в базовой комплектации со станком
- Эргономичное управление
- Поворотная рама станка
- Автоматический подъем рамы после выполнения реза
- Автоматическая остановка станка после выполнения работы
- Направляющие ленточнопильного полотна (твердосплавные пластины + направляющие и прижимные подшипники)
- Электронная система фирмы Schneider electric

#### **Комплект поставки:**

- Станок ленточный PSM 350 M CUTERAL
- Пильная лента
- Инструкция
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 19.05.2026 18:05 · KRATONSHOP.RU