

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 PSM 420/600 M CUTERAL

Артикул: 19500



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	4 кВт
Макс. диаметр заготовки	420
Макс. размер профиля	420x600
Тип станка	полуавтоматический
Поворотная рама	Да
Угол реза	0°-60°

Цена без учета доставки: **1 942 128 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Макс. сечение круглого профиля, мм 0/45/60°	420/420/330
Макс. сечение квадратного профиля, мм 0/45/60°	420x420/420x420/270x270
Макс. сечение прямоугольного профиля, мм 0/45/60°	420x600/250x500/190x310
Мощность двигателя	4,0 кВт (3-х фазный)
Мощность гидравлической станции	0,75 кВт
Мощность СОЖ	0,12 кВт
Тиски	Гидравлические
Натяжение пилы	Гидромеханическое

Вращение пилы	от 0 до 60°
Скорость резания	15-100 м/мин (инвертор)
Размер полотна, мм	41x1,3x5280 мм
Масса	1454 кг

Станок ленточный полуавтоматический PSM 420/600 M CUTERAL - полуавтоматический ленточнопильный станок с гидравлическим приводом пильной рамы и гидравлическими тисками. По окончании реза рама станка поднимается на заданную высоту. Гидравлический привод тисков надежно зафиксирует заготовку. Станок ленточнопильный PSM420/600 предназначен для распиловки сплошных заготовок и профилей из металла. Массивная конструкция станка позволяет производить распиловку тяжелых сплошных материалов без вибраций. Инвертор позволяет оптимально настроить скорость движения ленточного полотна в соответствии с заготовкой. Встроенный тензометр контролирует натяжение ленточного полотна. Поворотная рама станка обеспечивает угловую резку до 60 градусов. Передвижная панель управления обеспечивает удобное управление станком.

Особенности:

- Инвертор скорости движения ленты
- Массивная конструкция
- Передвижная панель управления
- Рольганг 2000 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 420/600 M CUTERAL**
- Пильная лента
- Рольганг 2000 мм
- Инструкция
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 19.05.2026 18:03 · KRATONSHOP.RU