

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 автоматический MetMachine ALS2226-0L00T0

Артикул: 00-00008314



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 2.2 кВт

Макс. диаметр заготовки 260

Макс. размер профиля 260x260

Тип станка автоматический

Поворотная рама Нет

Угол реза 0°

Цена без учета доставки: ~~811 754 Р~~ **771 166 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Макс. сечение круглого профиля, мм	0°	260
Макс. сечение прямоугольного профиля, мм	0°	260x260
Мощность двигателя		2,2 кВт (3-х фазный)
Мощность гидравлической станции		0,75 кВт
Мощность СОЖ		0,09 кВт
Тиски		Гидравлические
Натяжение пилы		Гидравлическое натяжение полотна с манометром
Пакетный рез		Есть

Скорость резания	40/60/80
Размер полотна, мм	3152x27x0,9
Размеры станка/в упаковке Д x Ш x В, мм	1600x1900x1400
Масса станка, кг	898

Автоматический горизонтальный **ленточнопильный станок MetMachine ALS2226-0L00T0** используют для резки разных типов заготовок из металлов, пластмасс, графита, теплоизоляции под углом 90°. Модель с асинхронным двигателем мощностью 2,2 кВт, для работы станка нужно подключение к сети напряжением 380В.

**ALS2226-0L00T0** управляется через систему ЧПУ с пультом управления. Все настройки рабочих параметров и весь цикл резки выполняются полностью автоматически, включая опускание и подъем пильной рамы. Станок ориентирован для серийного производства.

На автоматическом ленточнопильном станке можно обрабатывать круглые заготовки с диаметром до 260 мм и квадратные заготовки с максимальным размером сечения 260x260 мм.

Благодаря мощной раме и двигателю мощностью 2,2 кВт на станке можно обрабатывать трубы и полые заготовки, а также цельные заготовки без риска получения некачественного реза.

Чугунные шкивы обеспечивают надежность базирования и натяжения пильного полотна на протяжении всего рабочего цикла, защищая инструмент от износа. Ширина ленточной пилы составляет 27 мм. Благодаря мощному двигателю даже за короткое время станок осуществляет ровный качественный рез, в том числе на больших диаметрах.

Для предотвращения преждевременного выхода инструмента из строя предусмотрена система охлаждения, которая поддерживает его в рабочем состоянии. Режущим модулем является пильная рама, основой станка служит станина; они симметрично базируются на двух колоннах, обеспечивая плавное и точное перемещение рамы в процессе обработки заготовки.

#### **Стандартная комплектация:**

- Станок ленточный автоматический MetMachine ALS2226-0L0000
- Механизм автоподачи
- Гидравлический тиски
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 19.05.2026 18:52 · KRATONSHOP.RU