

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-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок ленточный автоматический MetMachine ALS2226-OL00T0

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: **890 707 ₽** (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 10.01.2026 06:10 · KRATONSHOP.RU