

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

Ленточная пила по металлу Metal Master BSM-270

Артикул: 18569



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.5 кВт

Макс. диаметр заготовки 270

Макс. размер профиля 370x220

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Да

Угол реза 0°-60°

Цена без учета доставки: **349 965 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|---------------------------------|
| Мощность | 1500 Ватт |
| Питание | 380 В |
| Скорость движения пильной ленты | 34/68 м/мин |
| Максимальный диаметр резки 0°/45°/60°/-45° | 270/240/160/210 мм |
| Макс.размер материала 0°/45°/60°/-45° | 370x220/240x160/160x100/180x180 |
| Размер полотна | 3160x27x0,9 мм |
| Габариты | 1770x765x1120 мм |
| Масса, брутто/нетто | 365/415 кг |

Ленточная пила по металлу Metal Master BSM-270 – предназначена для эффективного и быстрого распила чёрных (сталь, чугун) и цветных металлов, а также их сплавов и других материалов с цельковым, полым и профильным сечением.

Максимальная функциональность:

- Станок MetalMasterBSM-270 позволяет распиливать заготовки диаметром до 270 мм.
- Станок с возможностью поворота корпуса пилы от 0° до ±60°, предназначен для пиления заготовок, под различными углами и при частой смене угла пила. Режущий инструмент – сварное ленточное полотно размером 3160 x 27 x 0,9мм.
- Рабочая подача пильной рамы, которая осуществляется регулируемым гидравлическим механизмом. Это позволяет точно подобрать режим обработки.
- Данная модель оснащена стационарными тисками с механизмом быстрой фиксации, для резки под углом, поворачивается рама, а не заготовка. Зажим заготовки осуществляется вручную, вращением маховика и поворотом рычага механизма быстрой фиксации, подача заготовки - также вручную.
- Основание станка изготовлено из чугуна, что обеспечивает необходимую жесткость конструкции, а также позволяет гасить часть вибраций, которые неизбежно возникают в процессе работы ленточной пилы.
- Направляющие имеют возможность регулирования положения в зависимости от ширины заготовки.
- Привод осуществляется мотор-редуктором с асинхронным двухскоростным двигателем мощностью 1,5 кВт. Он позволяет реализовать две скорости резания 34 м/мин (для резки металлопроката различного типоразмера) и 68 м/мин (для резки пластмасс, тонкостенных металлических профилей и т.д.).
- Необходимое охлаждение и смазку полотна обеспечивает система подачи смазочно-охлаждающей жидкости (СОЖ).
- Высокое качество реза и длительный срок службы
- Максимальная функциональность станка в своем классе

В стандартную комплектацию станка входят:

- Станок в сборе
- Биметаллическое ленточное полотно
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 11.04.2026 11:38 · KRATONSHOP.RU