

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-230 380V

Артикул: 22724



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.1 кВт

Макс. диаметр заготовки 230

Макс. размер профиля 260x170

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Да

Угол реза 0°-60°

Цена без учета доставки: **152 215 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность	750/1100 Ватт
Питание	380 В
Скорость движения пильной ленты	34/68 м/мин
Максимальный диаметр резки 0°/45°/60°/-45°	230/170/105 мм
Макс.размер разре материала 0°/45°/60°/-45°	260x170/170x220/105x130
Размер полотна	2520x27x0,9 мм
Габариты в упаковке	1350x580x970 мм
Масса, брутто/нетто	230/95 кг

Ленточнопильный станок **Metal Master BSM-230 380V** предназначен для эффективного и быстрого распила чёрных (сталь, чугун) и цветных металлов, а также их сплавов и других материалов с цельковым, полым и профильным сечением.

Описание станка:

- Особенностью ленточнопильного станка Metal Master BSM-230 380V является то, что органы управления вынесены на отдельную панель.
- Рама и основание станка изготовлены из высокопрочного чугуна, что является залогом долгой службы, а также гарантирует высокую жесткость конструкции.
- Натяжение ленточнопильного полотна осуществляется маховиком с тензOMETром, что позволяет контролировать натяжение полотна и тем самым получать стабильный рез и продлить срок службы полотна.
- Перпендикулярность полотна обеспечивается за счет направляющих. Вылет можно изменять под размеры заготовки.
- Пильная рама поднимается вручную, а опускается за счет механизма гидроразгрузки. Скорость опускания пильной рамы регулируется дросселем, расположенным на гидроцилиндре.
- Для того, чтобы повернуть пильную раму, необходимо ослабить рукоятку на тумбе станка.
- Станок BSM-230 380V оснащен системой подачи СОЖ с помпой погружного типа и удобно расположенной в тумбе станка емкостью.
- За надежное закрепление заготовки на станке отвечают тиски. Они приводятся в движение маховиком и надежно фиксируют заготовку с помощью рукоятки поджима.
- Боковой упор позволяет быстро выставить заготовку на нужный размер и получать детали с высокой степенью повторяемости.
- Специальная корд-щетка для съема стружки улучшает условия работы полотна и продляет срок его службы.
- Легкость подъема пильной рамы обеспечивается за счет двух установленных компенсирующих пружин.
- Станок Metal Master BSM-230 380V имеет возможность поворота пильной рамы на угол 45°, 60°.

Максимальная функциональность:

- Ленточнопильный станок Metal Master BSM-230 380V позволяет распиливать заготовки диаметром до 230 мм.
- Станок Metal Master BSM-230 380V с возможностью поворота пильной рамы пилы до 60°, предназначен для распиливания заготовок, под различными углами и при частой смене угла пила. Режущий инструмент – сварное ленточнопильное полотно размером 2520x27x0,9 мм.
- 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 полотна осуществляется мотор-редуктором с асинхронным двухскоростным двигателем мощностью 1,1 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



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 09.04.2026 10:09 · KRATONSHOP.RU