

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

Полуавтоматическая ленточная пила по металлу Metal Master BSM-270 SAF

Артикул: 19275



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	1.5 кВт
Макс. диаметр заготовки	270
Макс. размер профиля	370x220
Тип станка	полуавтоматический
Поворотная рама	Да
Угол реза	0°-60°

Цена без учета доставки: **422 988 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

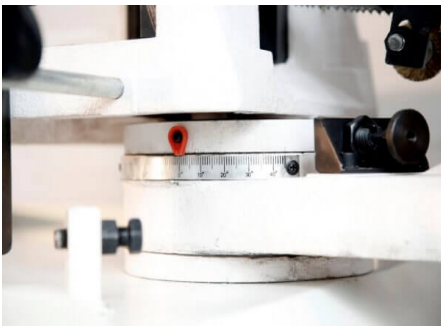
Мощность	1,5/1,1 кВт
Питание	380 В
Скорость движения пильной ленты	34/58 м/мин
Максимальный диаметр резки 0°/45°/60°/-45°	270/240/160/210 мм
Макс.размер прямоугольника 0°/45°/60°/-45°	370x220/240x160/160x100/180x180 мм
Размер полотна	3160x27x0,9 мм
Габариты	2300x1530x2050 мм
Масса, нетто	490 кг

Metal Master BSM-270 SAF – 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.

Конструктивные особенности и преимущества полуавтоматического ленточнопильного станка Metal Master BSM-270 SAF:



Элементы управления вынесены на отдельную панель. Поставленные задачи будут выполнены быстро и легко.



Возможность поворота пильной рамы(влево/вправо) на угол $\pm 60,45$ градусов. Качественный распил заготовки под углом.



Натяжение пильного полотна производится маховиком с тензометром. Точный контроль натяжения полотна. Стабильный рез. Срок службы полотна возрастает.



Перпендикулярное положение полотна обеспечивается за счёт направляющих. Вылет можно изменять под размеры заготовки.



Поднимается и опускается пильная рама за счёт механизма гидроразгрузки. Регулировка скорости опускания выполняется посредством кнопок, которые размещены на панели управления.



Рама, а также основание станка сделаны из высокопрочного материала (чугун). Залог длительной службы, а также своеобразная гарантия длительной службы.



Наличие системы подачи СОЖ. Раздельная регулирование расхода охлаждающей жидкости.



Гидравлические тиски с механизмом быстрой фиксации позволяют надёжно закрепить обрабатываемую заготовку.



Боковой упор позволяет быстро выставить обрабатываемую заготовку на требуемый размер. Простое получение деталей с высокой степенью повторяемости.

Преимущества ленточнопильного станка Metal Master BSM-270 SAF:

- Пильная рама станка поднимается и опускается за счет гидросистемы. Поднятие и опускания осуществляется кнопками на панели управления. Рама и основание станка изготовлены из высокопрочного чугуна, что является залогом долгой службы, а также гарантирует высокую жесткость конструкции.
- Metal Master BSM-270 SAF имеет возможность поворота пильной рамы (влево/вправо) на угол $+60$, ± 45 градусов.
- Натяжение пилы осуществляется маховиком с тензометром, 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.
- Станок оснащен системой подачи СОЖ с удобно расположенной емкостью и отдельным регулированием расхода охлаждающей жидкости.
- За надежное закрепление заготовки на станке отвечают гидравлические тиски с механизмом дожима заготовки.

- Боковой упор позволяет быстро выставить заготовку на нужный размер и получать детали с высокой степенью повторяемости. Концевой выключатель кожуха полотна обеспечивает безопасную работу оператора.
- Скорость опускания пильной рамы осуществляется с помощью регулятора, который расположен на основании станка.
- Станок оснащен датчиком обрыва полотна.

Стандартная комплектация:

- Полуавтоматическая ленточная пила по металлу Metal Master BSM-270 SAF
- Ленточное полотно (установлено на станке)
- Руководство по эксплуатации на русском языке.
- Набор ключей для обслуживания
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 19.05.2026 18:56 · KRATONSHOP.RU