

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 BSG-220

Артикул: 14719



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.1 кВт

Макс. диаметр заготовки 225

Макс. размер профиля 150x235

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Да

Угол реза 0°-60°

Цена без учета доставки: **347 785 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность	1100 Ватт
Питание	380 В
Скорость движения пильной ленты	45/90 м/мин
Максимальный диаметр резки 0°/45°/60°	225/155/90 мм
Макс.размер разрезаемого материала 0°/45°/60°	150x235/210x155/120x90
Размер полотна	2480x27x0,9 мм
Габариты	1360x580x900 мм

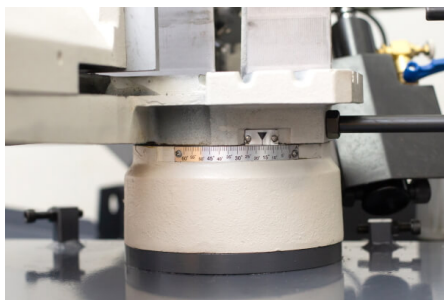
Размеры станка в упаковке 1500x600x1700 мм

Масса, брутто/нетто 200/185 кг

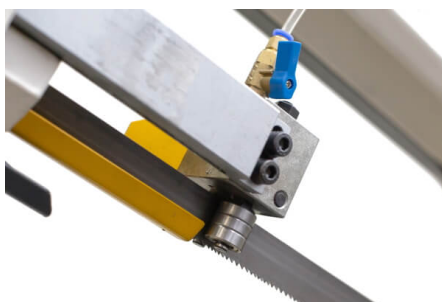
Ленточная пила по металлу Metal Master BSG-220 – предназначена для эффективного и быстрого распила чёрных (сталь, чугун) и цветных металлов, а также их сплавов и других материалов с цельковым, полым и профильным сечением.

Особенности:

- Рабочий ход с помощью гидроцилиндра с бесступенчатым регулированием
- Регулируемые направляющие ленточного полотна на 6 подшипниках
- Поворотная (+60) пильная рама
- Регулируемый концевой упор для серийных работ
- Автоматический конечный выключатель
- Максимальный размер заготовки квадратного сечения при пилении под углом 60 градусов - 120x90 мм



Станок имеет возможность поворота пильной рамы на угол 60° вправо.



Перпендикулярность полотна обеспечивается за счет направляющих, в которые установлены по 6 подшипников. Вылет направляющих можно изменять под размеры заготовки.



Станок оснащен двухточечной системой подачи СОЖ. В первой точке СОЖ подает для охлаждения зоны резания и смазки заготовки, во второй точке СОЖ вымывает стружку.



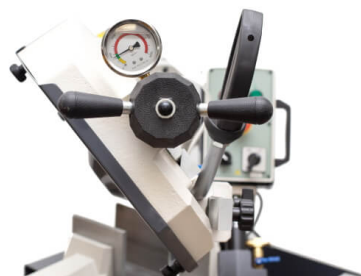
В помощь СОЖ идет кор-щетка, которая вычищает налипшую стружку.



Ленточное полотно приводится в движение с помощью мотор-редуктора. Мотор-редуктор работает в двух диапазонах скоростей 45 и 90 м/мин. Электродвигатель – асинхронный, трехфазный мощностью 1,1 кВт.



Для безопасности замены полотна предусмотрен датчик закрытия крышки, который не даст запустить станок при смене полотна.



Полотно натягивается вручную. Усилие натяга определяется по тензOMETру входящему в базовую комплектацию станка.



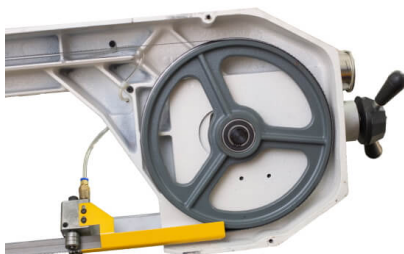
По окончании распила станок выключается благодаря концевому выключателю.



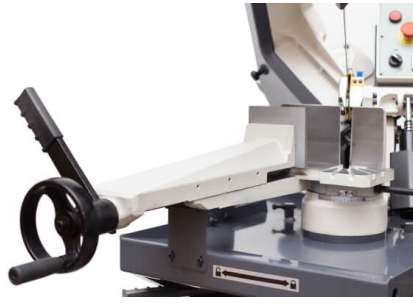
Особенностью серии MM BSG является то, что пульта вынесены на отдельную панель. Что обеспечивает удобную эргономику станков. На пульте оператора установлены: кнопки включения и выключения станка, красная грибовидная кнопка.



Пильная рама поднимается вручную, а опускается за счет гидроразгрузки. Скорость опускания регулируется с помощью вентиля, расположенного на гидроцилиндре. Легкость подъема рамы обеспечена за счет компенсирующей пружины, расположенной в тыловой части пильной рамы.



Диаметр шкивов ленточной пилы составляет 290 мм.



За надежное закрепление заготовки на станке отвечают тиски. Они приводятся в движение маховиком и надежно фиксируются данной рукояткой. Губку тисков имеет рифленую поверхность, что препятствует самопроизвольному смещению заготовки при распиле.

Комплект поставки:

- Ленточная пила по металлу Metal Master BSG-220
- Биметаллическое полотно из стали M42
- Тензомер
- Регулируемый концевой упор
- Гидравлическая система опускания пильной рамы
- Двухточечная система подачи СОЖ
- Датчик закрытия крышки
- Быстрозажимные тиски
- Боковой упор
- Упаковка



[Ленточные полотна](#)

Сформировано 08.06.2026 22:28 · KRATONSHOP.RU