

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-812

Артикул: 16215



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 1.5 кВт

Макс. диаметр заготовки 225

Макс. размер профиля 310x170

Тип станка с гидроразгрузкой

Поворотная рама Нет

Угол реза 0°-45°

Цена без учета доставки: **234 945 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Размер полотна, мм	2480x27x0,9
Тиски	механические (ручные)
Скорость ленты (плавная регулировка), м/мин	20-90
Максимальный диаметр 0°/45°, мм	225/210
Максимальный профиль 0°/45°, мм	170x310/210x180
Подача	гидравлический цилиндр
Питание, В	220
Мощность, кВт	1,5

Габариты, мм	1470x490x1120
Вес, кг	180

**Ленточная пила по металлу METALMASTER BSG-812** - промышленная массивная ленточная пила по металлу на подставке с гидравлической системой опускания и системой циркуляции СОЖ.

**BSG-812** - самый популярный станок «американского» стандарта флагманской линейки пил Metal Master BSG.

**Особенности:**

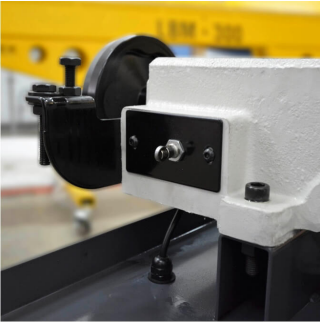
- Гидравлическая система опускания пилы
- Надежный червячный мотор-редуктор
- Автоматическая регулировка скорости опускания пилы
- Кнопки управления расположены в одном месте
- Система циркуляции СОЖ (10 л)
- Размер заготовки до d250 мм или 170 x 310 мм
- Плавная регулировка скорости пильной ленты 20-90 м/мин
- Точная натяжка пильного полотна с тензометром
- Установлен очиститель полотна от стружки
- Концевой выключатель для автоматического отключения после распила
- Поворотные 0-45 град. быстрозажимные тиски для заготовки
- Тиски оборудованы ограничителем-упором для серийного производства
- Регулируемая пружина для облегчения ручного подъема рамы
- Подставка на колесах в комплекте



Натяжение пилы осуществляется рукояткой с тензометром, что позволяет контролировать натяжение полотна и тем самым получать стабильный рез и продлить срок службы полотна.



Для зажима заготовок различных габаритов станок оснащен тисками, позволяющими зажать заготовку как для прямого реза, так и для реза под углом до 45°. Угол зажима можно определить по шкале.



Наличие концевого выключателя гарантирует остановку пилы после окончания распила.



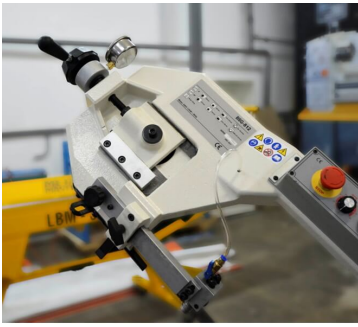
Скорость полотна плавно регулируется потенциометром на панели управления. Скорость движения полотна составляет 20-90 м/мин, что превышает показатели большинства аналогов.



Легкость в работе обеспечивает регулируемая пружина, компенсирующая вес рамы при подъёме



Блок гидроразгрузки обеспечивает нужную Скорость полотна (плавная регулировка) и фиксацию рамы в заданном положении.



Рама и основание станка изготовлены из высокопрочного чугуна, что является залогом долгой службы, а также гарантирует высокую жесткость конструкции.



Специальная щетка для съема стружки улучшает условия работы полотна и продляет срок его службы.



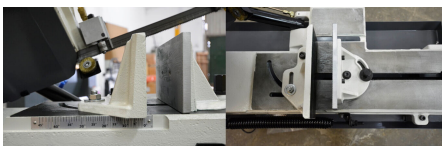
Наличие необслуживаемого червячного мотор-редуктора мощностью 1.5 кВт обеспечивает стабильную и надежную работу на весь срок эксплуатации, а так же малый шум и вибрацию во время работы.



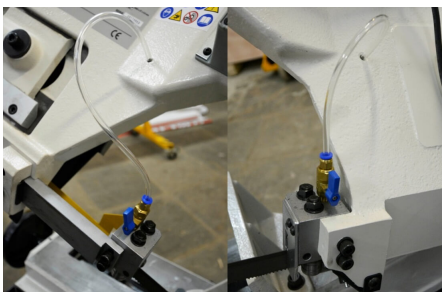
Концевой выключатель кожуха полотна обеспечивает безопасную работу оператора.



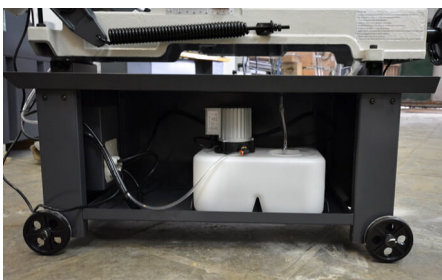
Упор-ограничитель позволяет отрезать большое количество одинаковых деталей без разметки заготовки.



Специальные тиски обеспечивают устойчивую фиксацию заготовки.



Станок оснащен системой подачи СОЖ с удобно расположенной емкостью и отдельным регулированием расхода охлаждающей жидкости для каждой.



**Комплект поставки:**

- Ленточнопильный станок
- Автоматический выключатель
- Тиски
- Ограничитель материала
- Тензомер
- СОЖ
- Инструкция
- Упаковка



## [Ленточные полотна](#)

Сформировано 08.06.2026 21:09 · KRATONSHOP.RU