

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

Станок сверлильный на магнитном основании MBR-100

Артикул: 21805



Характеристики

Мощность	1.8 кВт
Напряжение питания	220 В
Вес	22 кг
Максимальные обороты	470 об/мин
Макс. диаметр сверления	100 мм
Нарезка резьбы	Да
Авто подача	Нет
Юстировка	Нет

Цена без учета доставки: **104 632 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Диапазон сверления спиральным сверлом 1-32 мм

Диапазон сверления корончатым сверлом 12-100 мм

Мощность двигателя 1800 Вт

Напряжение питания 230 В

Ход подачи сверла 155 мм

Частота вращения без нагрузки I 60-140 об/мин

Частота вращения без нагрузки II	200-470 об/мин
Стыковочный стандарт инструмента	Morse 3
В комплекте доп. Держатель	Weldon 19
Прижимная сила магнита	25 000 Н
Масса без оснастки	22 кг
Габариты	370x256x504 мм

Магнитный сверлильный станок MBR-100 - предназначен для промышленного использования, сверления большого количества отверстий диаметром до 100 мм., также будет надежен при использовании спиральных сверл диаметром до 32 мм. Нарезка глухой резьбы возможна без специальных резьбонарезных патронов.

Особенности:

- Мощный немецкий электродвигатель Eibenstock с двухкамерной системой смазки редуктора и механическим переключением скоростей, плавный старт, электронная бесступенчатая регулировка скорости вращения, защита от перегрузки, реверс (правое и левое вращение вала).
- Электромагнит, усовершенствованный в 2012г., с увеличенной прижимной силой и специальной водостойкой пропиткой катушек.
- Нарезка глухой резьбы возможна без специальных резьбонарезных патронов – встроенный ограничитель крутящего момента останавливает вал электропривода при достижении установленной величины.
- Высокая точность сверления - максимальное радиальное биение в пределах 0,08 мм.
- Рукоятка подачи станка переставляется на любую сторону станины
- С использованием дополнительных адаптеров АКСТ, станок можно устанавливать на неровных поверхностях, трубах, а так же не магнитных трубах. Конструкторы нашей компании готовы рассмотреть и разработать любую оснастку, которая решит Ваши задачи.

Дополнительные возможности:

- Установка адаптера для врезки в трубы диаметром от 650 мм (адаптер АКСТ3)

Стандартная Комплектация:

- магнитный сверлильный станок;
- держатель корончатого сверла с хвостовиком Weldon 19 и внутренним подводом СОЖ;
- ключи для смены инструмента и регулировки;
- клин для снятия конуса Морзе;
- 3-х кулачковый патрон до 16мм с оправкой конус морзе 2;
- бачок для СОЖ с трубкой;
- страховочная цепь;
- клин для снятия оснастки;
- рукоятки;
- ящик.



[Кольцевые фрезы по металлу](#)



[Комплектующие к магнитным станкам](#)

Сформировано 19.05.2026 16:28 · KRATONSHOP.RU