

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-55E второе поколение

Артикул: 211814



#### Характеристики

Мощность 1.15 кВт

Напряжение  
питания 220 В

Вес 16 кг

Максимальные  
обороты 650 об/мин

Макс. диаметр  
сверления 55 мм

Нарезка резьбы Да

Авто подача Нет

Юстировка Нет

Цена без учета доставки: **102 176 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диапазон сверления спиральным сверлом 1-16 мм

Диапазон сверления корончатым сверлом 12-55 мм

Мощность двигателя 1150 Вт

Напряжение питания 230 В

Ход подачи сверла 145 мм

Частота вращения без нагрузки I 50-650 об/мин

Стыковочный стандарт инструмента	Morse 2
В комплекте доп. Держатель	Weldon 19
Прижимная сила магнита	20 000 Н
Масса без оснастки	16 кг
Габариты	340x200x500 мм

Новое поколение магнитного сверлильного и резьбонарезного станка **MBR-55E** характеризуется повышенной надежностью, прочностью, производительностью и коэффициентом полезного действия.

Это компактный переносной инструмент для сверления отверстий и нарезания сквозной или глухой резьбы в стальных балках, листах или трубах. Данный магнитный сверлильно-резьбонарезной станок позволяет нарезать резьбы до M16 (опытным путем до M20) без применения дорогостоящих реверсных муфт и, даже, без резьбонарезного патрона. Компания Хайтек инструмент производит данные сверлильные станки на собственных мощностях, используя при этом надежные электроприводы с цельнометаллическим корпусом и магнитную стойку, разработанные инженерами предприятия. Данный станок обладает низкой стоимостью, а производительность и надежность соответствуют требованиям заказчиков, привыкших работать с более дорогостоящими европейскими аналогами. Станок MBR-55E является отечественным изделием, с соответствующими преимуществами в цене и доступности.

#### **Особенности:**

- Мощный электромагнит, с оптимальными характеристиками прижимной силы и энергопотребления, устойчиво прикрепляющийся к стальным стенкам толщиной 10 мм и более, а также с возможностью крепления на стенки толщиной всего 4-5 мм без подкладки якоря с обратной стороны.
- Рукоятка подачи переставляется на любую сторону корпуса.
- Для сверлильно-резьбонарезного станка разработаны различные дополнительные адаптеры, при помощи которых станок можно устанавливать на неровных поверхностях, трубах, а так же на немагнитных трубах и гладких материалах.
- Дополнительно ко всему этому, 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 АКСТЗ)

#### **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;
- бачок для СОЖ с трубкой;
- 3-х кулачковый патрон до 16мм с оправкой конус морзе 2;
- страховочная цепь;
- клин для снятия оснастки;
- рукоятки;

- фанерный ящик.



[Смазочно-охлаждающая жидкость](#)



[Кольцевые фрезы по металлу](#)



[Комплектующие к магнитным станкам](#)

Сформировано 08.06.2026 23:41 · KRATONSHOP.RU