

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 МСМ 100 (МВА 100)

Артикул: 211 16



#### Характеристики

Мощность	1.7 кВт
Напряжение питания	220 В
Вес	23 кг
Максимальные обороты	680 об/мин
Макс. диаметр сверления	100 мм
Нарезка резьбы	Нет
Авто подача	Нет
Юстировка	Нет

Цена без учета доставки: **190 572 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диапазон сверления спиральным сверлом 3-32 мм

Диапазон сверления корончатым сверлом 12-100 мм

Мощность двигателя 1700 Вт

Напряжение питания 230 В

Ход подачи сверла **320 мм**

Частота вращения без нагрузки I, II, III, IV 215/330/460/680

Стыковочный стандарт инструмента	Morse 3
В комплекте доп. Держатель	Weldon 19
Прижимная сила магнита	25 000 Н
Масса без оснастки	23 кг
Габариты	370x231x518 мм

**Сверлильный станок МСМ 100 (МВА-100)** - уникальное изделие отечественной разработки. Как и все магнитные станки Хайтек инструмент, он предназначен для промышленного использования. Это уже четвертое поколение сверлильных станков до 100 мм, и его главное отличие - мощный электропривод собственной сборки. Также, магнитный сверлильный станок МСМ 100 обладает следующими выдающимися свойствами:

- легкий и одновременно прочный корпус, отлитый под давлением;
- увеличенный ход подачи - 320 мм, позволяет использовать удлиненные спиральные сверла
- дополнительная, сбалансированная, рукоять для переноски;
- кабель питания двигателя скрыт внутри корпуса от случайных повреждений;
- мягкие силиконовые накладки на ручках для переноски;
- дополнительный выставляемый упор для увеличения устойчивости станка;
- впервые в мире - лазерный указатель оси сверления
- дополнительная подсветка рабочей зоны

**Базовые преимущества предыдущих поколений также сохранились:**

- мощный электродвигатель с двухкамерной системой смазки редуктора и механическим переключением четырех скоростей;
- штурвал подачи устанавливается на любую сторону станка;
- шпиндель с конусом Морзе 3 для стандартных сверл;
- высокая точность изготовления - максимальное радиальное биение в пределах 0,08 мм;
- в комплекте держатель корончатых сверл с хвостовиком Weldon;
- электромагнит, со специальной водо- и маслостойкой пропиткой катушек;
- трехкулачковый патрон для спиральных сверл до 16 мм в комплекте
- бачок для подачи СОЖ, способный работать в вертикальном и горизонтальном положении - в комплекте

**Этот магнитный сверлильный станок производится в России.**

**Стандартная Комплектация:**

- Магнитный сверлильный станок
- Держатель корончатого сверла с хвостовиком Weldon 19 и внутренним подводом СОЖ
- Ключи для смены инструмента и регулировки
- 3-х кулачковый патрон до 16мм
- Втулка переходная Мк2-Мк3
- Бачок для СОЖ с трубкой
- Страховочная цепь

- Клин для снятия оснастки
- Рукоятки
- Ящик фанерный



[Кольцевые фрезы по металлу](#)



[Комплектующие к магнитным станкам](#)

Сформировано 09.06.2026 00:52 · KRATONSHOP.RU