



Оборудование
для металлообработки

ООО «К2»
196084, г. Санкт-Петербург, ул. Парковая, 7
тел./факс: (812) 385 76 01
manager@k2tool.ru, www.k2tool.ru

Магнитный сверлильный станок МС-111

Производитель: Вектор (Беларусь)

Машина незаменима для выполнения отверстий больших диаметров и глубин. Новейшая разработка со следующими особенностями:

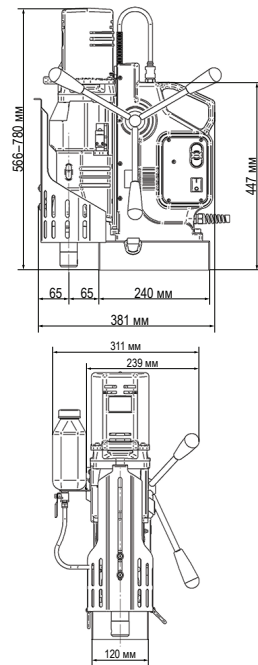
- высокая точность и жесткость за счет моноблочной конструкции редуктор-суппорт;
- саморегулирующиеся направляющие, исключая появление люфта;
- заменяемый шлицевой хвостовик ротора, исключающий дорогостоящую замену ротора при износе;
- мощный привод с высоким крутящим моментом;
- энергосберегающее электромагнитное основание (ESB) с увеличенной силой притяжения к неровным поверхностям (система MFSC);
- система контроля силы притяжения (MPAC);
- система защиты от перегрузки.

Посадочное гнездо шпинделя – конус Морзе 4.



Технические характеристики

Мощность	1800 Вт
Напряжение/частота тока	220 В/50 Гц
Шпиндель	КМ4/19 мм Weldon
Количество скоростей	4
Частота вращения	85/135/160/250 об/мин
Диаметр сверления кольцевой фрезой, макс.	110 мм
Диаметр сверления спиральным сверлом, макс.	50 мм
Зенкерование	65 мм
Диаметр нарезания резьбы, макс.	M30
Размеры основания	120×240×63 мм
Высота макс/мин	780/550 мм
Рабочий ход	230 мм
Расстояние от оси шпинделя до основания	65 мм
Масса	30,9 кг



Комплектация

Магнитный станок поставляется в эргономичном металлическом ящике, который обеспечивает сохранность машины во время транспортировки и удобное хранение в период эксплуатации. Стандартный комплект поставки включает в себя:

- магнитный сверлильный станок;
- набор ключей;
- баллон для СОЖ;
- страховочную цепь (ремень);
- патрон для кольцевых фрез;
- пенал для хранения;
- инструкция по эксплуатации.

Цена с учетом НДС