



Оборудование
для металлообработки

ООО «K2»
196084, г. Санкт-Петербург, ул. Парковая, 7
тел./факс: (812) 385 76 01
info@k2tool.ru, www.k2tool.ru

Магнитный сверлильный станок MC-8+

Производитель: Вектор (Беларусь)

Именно эта модель магнитного станка поставляется в Вооруженные Силы Российской Федерации на протяжении нескольких лет и заслужила репутацию надежного, неприхотливого в эксплуатации и удобного оборудования для проведения всевозможных ремонтных, строительных и восстановительных работ. Незаменима при ремонтах крупной техники, цехового и технологического оборудования.

- Сбалансированная конструкция сделала возможным применение привода с очень большим крутящим моментом.
- Кроме фиксированных диапазонов скоростей привода, машина имеет плавную регулировку частоты вращения и величины крутящего момента, что позволяет осуществлять сверление и развертывание отверстий с высоким качеством.
- Обладает функцией изменения направления вращения «вправо-влево», что, при использовании резьбонарезных патронов, делает возможным выполнение резьбы до M24.
- В стандартной версии обладает функцией точной юстировки корпуса относительно закрепленного магнитного основания.
- Имеет систему плавного пуска. Оснащена электронными системами, обеспечивающими эффективную и безопасную работу.



Технические характеристики

Мощность	1 860 Вт
Напряжение/частота тока	220 В/50 Гц
Шпиндель	KM3/19 мм Weldon
Количество скоростей	2
Частота вращения	40-140/120-480 об/мин
Диаметр сверления кольцевой фрезой, макс.	110 мм
Диаметр сверления спиральным сверлом, макс.	32 мм
Зенкерование	50 мм
Диаметр нарезания резьбы, макс.	M24
Размеры основания	110×220×57 мм
Высота макс/мин	753/511 мм
Рабочий ход	242 мм
Расстояние от оси шпинделя до основания	57 мм
Масса	28,5 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