

## МАГНИТНЫЙ СВЕРЛИЛЬНЫЙ СТАНОК RMD-80TM



### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Универсальный промышленный станок, выполняет отверстия корончатыми сверлами больших диаметров до 80 мм, спиральными до 28 мм.
- Патрон Конус Морзе 3 дает возможность работы с различной оснасткой (сверла с коническим хвостовиком, зенковки, резьбонарезные патроны, развертки) и т.д.
- Наличие реверса обеспечивают выполнение задач по нарезанию резьбы до M22.
- Оснащен плавной регулировкой оборотов, что позволяет максимально эффективно работать различными диаметрами сверл.
- Направляющие имеют высокую точность и износостойкость.
- Благодаря большому рабочему ходу, возможно использование корончатых сверл длиной до 150 мм.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	RMD-80TM
Мощность	2080 Вт
Напряжение / частота тока	220-240 V / 50-60 Hz
Скорость	0-520 об/мин
Плавный пуск	+
Плавная регулировка оборотов	+
Патрон	KM3 - Weldon 19
Макс. диаметр корончатого сверла	80 мм
Макс. диаметр спирального сверла	28 мм
Нарезание резьбы, макс.	M22
Реверс	+
Зенкование	65 мм
Максимальная длина сверла	160 мм
Рабочий ход	180 мм
Поворотное основание	+
Сила магнита	16800 N
Мин. рабочая толщина металла для магнита	10 мм
Размеры магнитного основания (Д×Ш)	200x100 мм
Размеры станка (Д×Ш×В)	210x370x470 мм
Вес	23 кг

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Кейс, инструкция, страховочный ремень	+
Держатель KM2-Weldon19 + выталкивающий клин	+
Комплект щеток	+
Фиксатор поворотного основания	+
Центровочный штифт, шестигранный ключ-2шт	+
Бачок для подачи СОЖ	+