



Короткая  
кольцевая фреза,  
30 мм  
ø 12 – 30 мм

Число оборотов:  
450 min<sup>-1</sup>

# MAV 100

**Сверлильный станок на электромагнитном основании – компактное исполнение и небольшой вес делают его особенно подходящим для мобильного применения и в стесненных ситуациях при монтаже**

## Мощный и долговечный двигатель

800 Вт двигатель и 1-ступенчатый редуктор отвечают высоким требованиям техники сверления кольцевыми фрезами

- ▶ высокая работоспособность
- ▶ надежное и безопасное функционирование

## Правильная дозировка охлаждающей жидкости

Автоматическая подача охлаждающей жидкости непосредственно в зону резания.



Большая мощность станка при небольших габаритах и весе – это существенные критерии для успешного выполнения монтажных работ

## Технические характеристики:

Мощность двигателя:	800 Вт
Термозащита:	—
Отключение крутящего момента:	—
Электронная регулировка:	—
Реверсивный двигатель:	—
Шпиндель:	непосредственное крепление
	Посадочная поверхность 19 мм (3/4")
Индикатор усилия магнита:	—
Рабочий ход:	80 мм
Размеры магнита:	80 x 160 x 41,5 мм
Вес:	9,9 кг
Исполнение 230 В	
Исполнение 110 В	

## Оптимальная защита пользователя

Интегрированная в корпус станка емкость для охлаждающей жидкости  
Интегрированные в корпус станка подводные провода к двигателю

## Высокая безопасность

Безошибочное и эргономически правильное расположение выключателей двигателя и

электромагнита.

