

# Магнитный сверлильный станок

## ECO.36+

### Основные характеристики

Высота станка всего

**165 мм**



Кольцевые фрезы  
Ø 36 мм



Спиральные сверла  
Ø 14 мм



Мощность мотора  
1050 В



Вес станка  
10.3 кг



Сверление в углу  
53 мм



Сила притяжения магнита  
1200 кг

Высота



165 мм

Обновлённая электроника



Гироскопический датчик



Индикатор износа щёток



### Технические характеристики

### Особенности станка

Кольцевые фрезы	Ø до 36 мм
Спиральные сверла (Weldon)	Ø до 14 мм
Зенковка	Ø до 40 мм
Расстояние от оси сверления до краёв станка	50 мм (от оси до бокового края) 53 мм (от оси до переднего края) 60 мм (от оси до угла)
Длина	310 мм
Ширина	135 мм
Высота	165 мм
Свободный ход	40 мм
Вес	10.3 кг
Магнит	160 x 80 x 35 мм
Сила притяжения магнита	1200 кг
Мощность двигателя	1050 Вт
Частота вращения	700 мин <sup>-1</sup>
Шпиндель	прямой Weldon 19,05 мм
Источник питания	220 - 240 В AC / 50-60 Гц

- Механизм быстрой перестановки рукоятки на обе стороны
- Встроенный быстрозажимной патрон Weldon 19,05 мм
- Съёмный защитный кожух
- Бачок для СОЖ на магните
- Подходит для кольцевых фрез и сверел с глубиной сверления не более 30 мм

