

# Магнитный сверлильный станок

## ECO.40/2+

### Основные характеристики

Кольцевые фрезы



40 мм

Спиральные сверла



13 мм

Зенковка



45 мм

Вес станка



12 кг

Мощность мотора



1050 Вт

Сила притяжения магнита



1500 кг

Свободный ход



150 мм



### Технические характеристики

Кольцевые фрезы	Ø до 32 мм
Спиральные сверла	Ø до 13 мм
Зенковка	Ø до 40 мм
Длина	320 мм
Ширина	210 мм
Высота	370 - 512 мм
Свободный ход	150 мм
Вес	12 кг
Магнит (Д x Ш x В)	160 x 80 x 42 мм
Сила притяжения магнита	1500 кг
Мощность двигателя	1000 Вт
Частота вращения	(I) 720 мин <sup>-1</sup> (II) 1300 мин <sup>-1</sup>
Шпиндель	1/2"x20 UNF - Weldon 19,05 мм
Источник питания	220 - 240 В AC / 50 - 60 Гц

### Особенности станка

- Идеально подходит для сверления спиральными сверлами благодаря высокоскоростному приводу и длинному свободному ходу\*
- Интегрированная система охлаждения и смазки инструмента
- Двухскоростной редуктор
- Инновационные функции электроники обеспечивают более длительный срок службы;
- Мощный магнит с двумя катушками
- Понятная и лёгкая в управлении система
- Компактный дизайн

\*Аксессуары для сверления спиральными сверлами:  
- удлинение IBK.15  
- сверлильный патрон IBQ.13  
- спиральные сверла TDCO

