

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 ⁻¹ (II) 1300 мин ⁻¹
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
- 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

