

Магнитный сверлильный станок

ECO.80/4



Основные характеристики

Кольцевые фрезы



80 мм

Спиральные сверла



31,75 мм

Зенковка



85 мм

Вес станка



28 кг

Мощность мотора



1700 Вт

Сила притяжения магнита



3000 кг

Свободный ход



260 мм

Технические характеристики

Кольцевые фрезы	Ø до 80 мм
Спиральные сверла	Ø до 31,75 мм
Зенковка	Ø до 85 мм
Длина	365 мм
Ширина	310 мм
Высота	510 - 710 мм
Свободный ход	260 мм
Вес	28 кг
Магнит (Д x Ш x В)	220 x 110 x 64 мм
Сила притяжения магнита	3000 кг
Мощность двигателя	1700 Вт
Частота вращения	(I) 200 мин ⁻¹ (II) 300 мин ⁻¹ (III) 415 мин ⁻¹ (IV) 650 мин ⁻¹
Шпиндель	КМ3 - Weldon 19,05 мм
Источник питания	220 - 240 В AC / 50 - 60 Гц

Особенности станка

- Длинный свободный ход
- Четырехступенчатая коробка передач
- Шпиндель Конус Морзе 3 с интегрированной системой охлаждения
- Мощный магнит с двумя катушками
- Благодаря 4м скоростям и механической защите мотора от перегрузок, этот сверлильный станок идеально подходит для глубокого сверления длинными спиральными сверлами диаметром до 31,75 мм (с хвостовиком КМ3).