

# Магнитный сверлильный станок

# ECO.55-T

## Основные характеристики

Кольцевые фрезы	Спиральные сверла	Зенковка	Нарезание резьбы
			
55 мм	23 мм	60 мм	M20
Вес станка	Мощность мотора	Сила притяжения магнита	Свободный ход
			
13,75 кг	1600 Вт	1850 кг	170 мм
Реверс	Мягкий старт	Защита от перегрузки	Защита от перегрева
			
Редуктор в масляной ванне	Цифровой дисплей	Светодиодные индикаторы нагрузки	Система быстрого перезапуска
			



## Технические характеристики

Кольцевые фрезы	Ø до 55 мм
Спиральные сверла	Ø до 23 мм
Зенковка	Ø до 60 мм
Нарезание резьбы	M3 - M20
Длина	320 мм
Ширина	200 мм
Высота	490 - 660 мм
Свободный ход	170 мм
Вес	13,75 кг
Магнит (Д x Ш x В)	168 x 84 x 49 мм
Сила притяжения магнита	1850 кг
Мощность двигателя	1600 Вт
Частота вращения	(I) 60 - 275 мин <sup>-1</sup> (II) 100 - 500 мин <sup>-1</sup>
Шпиндель	KM3 - Weldon 19,05 мм
Источник питания	220 - 240 в AC / 50 - 60 Гц

## Особенности станка

- Идеально подходит для нарезания резьбы благодаря электронной регулировке скорости и функции реверса
- Интеллектуальная электроника, цифровой дисплей с информацией о потребляемой мощности и индикатор перегрузки позволяют исключить перегрузку станка
- Внешний доступ к автоматически отключаемым угольным щеткам позволяет легко производить их замену
- Конус Морзе 3 с интегрированной системой охлаждения
- Монолитное исполнение корпуса редуктора с масляной ванной:
  - Увеличенный жизненный цикл
  - Минимальная вибрация
- Система направляющих высокой точности:
  - Низкие эксплуатационные расходы
  - Минимальный износ
- Мощный магнит с двумя катушками