

Магнитный сверлильный станок

ECO.36

Основные характеристики

Высота станка всего

165 мм

Кольцевые фрезы
Спиральные сверла
Мощность мотора



Ø 36 мм

Ø 14 мм

1050 В

Вес станка
Сверление в углу
Сила притяжения магнита



10.3 кг

53 мм

1200 кг

Высота



165 мм



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 ⁻¹ |
| Шпиндель | прямой Weldon 19,05 мм |
| Источник питания | 220 - 240 В AC / 50-60 Гц |

- Механизм быстрой перестановки рукоятки на обе стороны
- Встроенный быстросажимной патрон для фрез с Weldon 19,05 мм
- Съёмный скользящий защитный кожух
- Внутренняя прокладка кабеля электродвигателя
- Внутренняя система подачи СОЖ
- Бачок для СОЖ на магните
- Подходит для кольцевых фрез и свёрел с глубиной сверления не более 30 мм

