

## Рельсосверлильный станок

# ECO.RAIL.40S

### Основные характеристики

Кольцевые сверла



Ø 12-36 мм

Вес



12,7 кг

Мощность двигателя



1150 Вт

Свободный ход



145 мм

Редуктор с масляной ванной



### Технический характеристики

Кольцевые сверла	Ø 12-36 мм
Длина	230 мм
Ширина	180 мм
Высота	495 – 610 мм
Свободный ход	145 мм
Вес	10.3 кг
Мощность двигателя	1150 Вт
Частота вращения	600 мин <sup>-1</sup>
Шпиндель	прямой Weldon 19,05 мм
Источник питания	220 - 240 В / 50-60 Гц

### Особенности станка

- Предназначен для сверления рельс корончатыми сверлами с хвостовиком Weldon 19,05 мм;
- Высокоэффективный двигатель с малым тепловыделением;
- Прямой привод шпинделя;
- Монолитное исполнение корпуса редуктора и салазок:
  - Высокая точность;
  - Прочная конструкция, продлевающая ресурс станка;
  - Минимизация вибрации.
- Система направляющих высокой точности:
  - Низкие эксплуатационные расходы;
  - Минимальный износ.
- В комплект входят адаптеры для рельс S49, S54, TRC68, UIC50, UIC54, UIC 60.