

## Фрезерный станок Ingersoll OPS 550

Вертикальный обрабатывающий центр

Тип машины: [Ops Ingersoll OPS 550](#)

Управление: Andronic 2060

Год изготовления: 2008

Id 15090



### Технические данные

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 400

Ось Y: [мм] 550

Ось Z: [мм] 350

Быстрый ход: (X/Y/Z) [м/мин] 60

Макс. частота вращения: [об/мин] 5.000 - 42.000

Приводная мощность: [кВт] 17

Крепление инструмента: HSK 40 E

Места для инструментов: 32

Размеры стола: [мм] 450

Макс. нагрузка на стол: [кг] 500

Занимаемая площадь (длина x ширина x высота): [м] 2,6 x 2,0 x 2,25

Масса машины: [кг] 6.500

### Характеристики оборудования

Изображения



КОНТАКТ    Tel: +49 (0) 611 5101990    Электронная почта: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)