

## Фрезерный станок Alzmetall GS 1000-5T

Универсальный обрабатывающий центр

Тип машины: [Alzmetall GS 1000-5T](#)

Управление: Heidenhain iTNC 530

Год изготовления: 2005

Имеется в наличии с: sofort

Id 15046



### Технические данные

5-axis-simultaneous

Пути перемещения:

Ось X: [мм] 800

Ось Y: [мм] 800

Ось Z: [мм] 600

Ось A +/- 120°

Ось C 360°

Быстрый ход: (X/Y/Z) [м/мин] 60

Количество управляемых осей: 5

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 12.000

Крепление инструмента: HSK 63

Устройство смены инструмента

Места для инструментов: 66

Поворотный круглый стол с ЧПУ

Размеры стола: [мм] 630

Макс. нагрузка на стол: [кг] 1.000

Масса машины: [кг] 15.500

Занимаемая площадь (длина x ширина x высота): [м] 2,25 x 4,76 x 3,4

### Характеристики оборудования

Транспортер для удаления стружки

Прямая система измерения пути

Внутреннее охлаждение (с принудительной циркуляцией СОЖ): [бар] 40

Контактная измерительная головка

Контроль целостности инструмента

Электрический маховик

Отсасывание масляного тумана

Изображения

