

Фрезерный станок Wemas VZG 65 6A

Универсальный обрабатывающий центр

Тип машины: [Wemas VZG 65 - 5A](#)

Управление: Heidenhain iTNC 530

Год изготовления: 2012

Id 14873



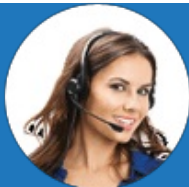
Технические данные

Ось X: [мм]	620
Ось Y: [мм]	520
Ось Z: [мм]	460
Ось C	360°
Ось B	+50° / - 110°
Расстояние поверхность стола – ось шпинделя: [мм]	150
Диапазон частоты вращения: [об/мин]	20 - 12.000
Приводная мощность: [кВт]	10 / 17
Крепление инструмента:	SK 40
Места для инструментов:	32
Размеры стола: [мм]	D 650
Макс. нагрузка на стол: [кг]	300

Характеристики оборудования

Транспортер для удаления стружки	
Контактная измерительная головка	Heidenhain
Контроль целостности инструмента	Blum Laser

Изображения



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