

Фрезерный станок со станиной – вертикальный

Droop & Rein LFAS 1800Kc



К сожалению машина уже продана!

Артикул:	0400328
Тип станка:	Фрезерный станок со станиной – вертикальный
Производитель:	Droop & Rein
Модель:	LFAS 1800Kc
Год производства:	1982/2002
Тип управления:	CNC
Страна производитель:	Germany
Местонахождение:	Schwarzenberg
Срок поставки:	Незамедлительно
Условия поставки:	Ex-Location
Цена:	по запросу



Технические детали

Перемещение по оси - X:	3000 mm
Перемещение по оси - Y:	1800 mm
Перемещение по оси - Z:	1000 mm
Ось W:	350 mm
Ход шпинделя - макс.:	1100 mm
Головка конуса:	SK 50
control for program:	CNC HSM/FIDIA 11
скорость вращения фрезерной головки:	63...3150 / 4 step U/min
distance spindle nose and clamping angle:	min./max.: 300/1300 mm
Подача:	x+y+z: 5...3000 mm/min
Подача:	w-Achse: 5...600 mm/min
Ускоренный ход по X-Y-Z осям:	6000-6000-4000 mm/min
Зажимной стол:	LxB: 5500 x 1800 mm
зажимная площадь стола Дхш:	L:4000 x B:1600 mm
Нагрузка на стол:	20,0 t
Общая потребляемая мощность:	ca. 50 kW
Вес ок.:	63,0 t
Размер машины ок. ДхШхВ:	9,0 x 4,8 x 6,2 m

Дополнительная информация

Bed Type - MILLING MACHINE
Milling unit:
DC Milling Motor, hydraulic gearshift in 4 stages
Boom

Фрезерный станок со станиной – вертикальный

Droop & Rein LFAS 1800Kc



- welding construction
- Machine Column
- screwed to machine bed

Other features:

- Milling spindle sleeve w-axis 350 mm mechanically adjustable
 - Table with 9 pieces T-slots
 - manual counter
- Operation via control panel with jib length arm
Hand control unit make FIDIA

Equipments:

- Hydraulik make Bosch, with 110 bar, throughput 5.6 / 54.7 l / min
- Cooling water tank with pump and supply
- Measurement system Heidenhain (encapsulated, incremental)
 - 26 pieces base stands
- Documentation is as a copy on CD available.