

## Шлифовальный станок Studer S 20 CNC universal

CNC Cylindrical Grinding Machine

Тип машины: [Studer S 20 CNC universal](#)

Управление: Fanuc G 16

Год изготовления: 1995

Имеется в наличии с: ab sofort

Id 14292



### Технические данные

Расстояние между центрами: [мм]	400
Максимальная высота: [мм]	100
Размеры шлифовального колеса [mm]	350 x 32 x 127
Revolutions (number/sector) [rpm.]	1600/1975/2200
Приводная мощность: [кВт]	3
Область поворота:	nach rechts 3°

Пути перемещения:

Ось X: [мм]	150 0,0001 mm
Ось Z: [мм]	420
Разрешение	0,0001 mm

Бабки изделия: mit hydrodynamischer Lagerung

Диапазон частоты вращения: [об/мин] 30-1200

Крутящий момент: [Нм] 10

Приводная мощность: [кВт] 0,5

### Характеристики оборудования

cooling system

grind internally Spindel Typ 82060 Nr 1830 68'000 U/min generalüberholt

Зажимные цанги Schaublin Typ W-20

Spindle cone Morse 4

Область поворота: 0-90°

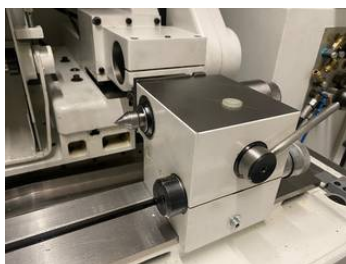
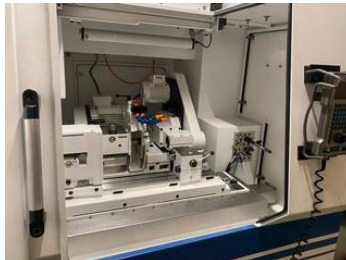
Макс. масса заготовки: [кг] 20 kg

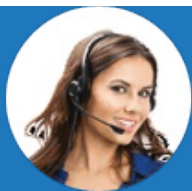
Задняя бабка

Tailstock quill stroke [mm] 20 mm

Установленная мощность: [кВт] 8 kVA

## Изображения





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