

# Bed Type Milling Machine - Vertical Droop & Rein LFAS 1800Kc



Niestety maszyna została sprzedana!

Numer magazynowy:	0400328
Rodzaj maszyny:	Bed Type Milling Machine - Vertical
Producent:	Droop & Rein
Typ:	LFAS 1800Kc
Rok produkcji:	1982/2002
Rodzaj sterowania:	CNC
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Schwarzenberg
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	Ex-Location
Cena:	na zapytanie



## Dane techniczne

Przejazd w osi x:	3000 mm
Przejazd w osi y:	1800 mm
Przejazd w osi z:	1000 mm
Oś -W:	350 mm
Skok wrzeciona maks.:	1100 mm
Oprawka narzędziowa:	SK 50
control for program:	CNC HSM/FIDIA 11
zakres obrotów wrzeciona:	63...3150 / 4 step U/min
distance spindle nose and clamping angle:	min./max.: 300/1300 mm
Posuw:	x+y+z: 5...3000 mm/min
Posuw:	w-Achse: 5...600 mm/min
Szybki posuw w osi x-y-z:	6000-6000-4000 mm/min
Stół do mocowania:	LxB: 5500 x 1800 mm
Powierzchnia mocowania na stole:	L:4000 x B:1600 mm
Obciążenie stołu:	20,0 t
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	ca. 50 kW
Waga ok.:	63,0 t
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	9,0 x 4,8 x 6,2 m

## Dodatkowe informacje

Bed Type - MILLING MACHINE  
Milling unit:  
DC Milling Motor, hydraulic gearshift in 4 stages  
Boom  
- welding construction  
Machine Column  
- screwed to machine bed

# Bed Type Milling Machine - Vertical Droop & Rein LFAS 1800Kc



## 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.