



Numero di inventario: 22397

Fresatrice verticale CNC
DMG DMU 35M
SIEMENS SINUMERIK 810 D
2001



Dati tecnici

Numero di assi totale	5 (3+2)
Lunghezza della tavola	400 mm
Larghezza della tavola	280 mm
Numero scanalatura a T:	5
Larghezza della scanalatura a T	12H7 mm
Distanze tra le scanalature a T	50 mm
Diametro del foro di centraggio	30H6 mm
Campo di rotazione	360 °
Inclinazione	+ 105 / -15 °
Peso mass. su tavola	100 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	350 mm
Corsa trasversale (y asse)	240 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	340 mm
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	20 g/min
fino	6300 g/min
Attacco cono mandrino: SK	40 DIN 69871
Tirare borchie	DIN 69872
Avanzamenti (X, Y, Z)	5000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	5 m/min
Collegamento aria compressa	5.5 bar
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	6.3 / 10 kW
Potenza installata totale	15 kVA

Peso della macchina circa	1600 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1860 mm
Larghezza	1700 mm
Altezza	2100 mm
Accessori diversi:	
4+5 assi manuale	
Morsa : larghezza ganascia	100 mm
Volantino elettronico	
Refrigerazione	
Lampada	











