



Offerta speciale

Numero di inventario: 22078

Centro di lavoro verticale DMG DMU 60 T



Dati tecnici

Numero di assi totale	5 (4+1)
Lunghezza della tavola	1000 mm
Larghezza della tavola	600 mm
Numero scanalatura a T:	9
Distanze tra le scanalature a T	63 mm
Larghezza della scanalatura a T	14H7 mm
Peso mass. su tavola	400 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	630 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	560 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	560 mm
Quarto asse	
Peso mass. su tavola	350 kg
Asse C	°
Divisioni della tavola a dividere (C)	360000 °
Divisioni della testa portafresa (B)	°
Invertitore di utensili:	
numero utensili	20
Diametro massimo del utensili	80 mm
Diametro massimo con acconto posto libero	130 mm
Lunghezza massimo del utensili	315 mm
Peso del utensili mass.	8 kg
Attacco cono mandrino: SK	40 DIN 69871
Vertikalspindeldrehzahlen:	

con variatore continuo	
da	20 g/min
fino	12000 g/min
Avanzamenti di lavoro	20 - 10000 mm/min
Avanzamento rapido: Longitudinale	26 m/min
Eilgang: Quer	26 m/min
Eilgang: Vertikal	20 m/min
Corsa canotto verticale	90 mm
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Motore mandrino	7.5 kW
Peso della macchina circa	6500 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2880 mm
Larghezza	2135 mm
Altezza	2827 mm
Accessori diversi:	
Tavola quarto asse (asse B)	
Diametro	560 mm
Refrigerazione	
Lubrificazione passare mandrino	17 bar
Palpatore da lavoro Renishaw	
Lampada	
Apparecchio per filettare	



















