



Numero di inventario: 22535

Centro di lavoro orizzontale
DIXI DPC 150
GE FANUC



Dati tecnici

Corsa longitudinale (X-asse)	700 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	500 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	700 mm
Divisioni della tavola a dividere (B)	360'000x0.001 °
Giri della tavola:	
fino	15 g/min
Palette:	
numero	9
Lunghezza	500 mm
Larghezza	400 mm
Tempo di cambio palette	14 sec
Peso max.	500 kg
Invertitore di utensili:	
numero utensili	144 (2x72)
Peso del utensili mass.	12 kg
Tempo cambio utensili	6 - 8 sec
Attacco cono mandrino: ISO	40
Giri mandrino orizzontale:	
con variatore continuo	
da	40 g/min
fino	10000 g/min
Avanzamenti:	
con variatore continuo	
longitudinale da	1 mm/min
fino	10000 mm/min
trasversale da	1 mm/min

fino		10000 mm/min
verticale da		1 mm/min
fino		10000 mm/min
Avanzamenti rapidi:		15 m/min
Collegamento 50 Hz	3x	380 Volti
Motore mandrino		15 kW
Potenza totale installata		55 kW
Potenza installata totale		65 kVA
Peso della macchina circa		11000 kg
Dimensioni macchina:		
Lunghezza		6840 mm
Larghezza		3400 mm
Altezza		3000 mm
Accessori diversi:		
Cabina di protezione integrale		
Refrigerazione		
Refrigerante centro mandrino		
Sistema per cambiamento palette:		
Palette	numero	8
Set di portautensili		
Set di aste portafresa		

























