



Numero di inventario: 22408

Centro tornitura-fresatura-foratura CNC
DMG MORI NZX 1500/800SY
FANUC 31iB
2016



Dati tecnici

Numero di mandrini di torno	2
Numero di revolver	2
Diametro dell'oscillazione sul letto	800 mm
Diametro massimo tornibile	320 mm
Diametro barra max.	52 mm
Torretta a revolver:	
Slitta 1:	
Corse:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	810 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	210 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	110 mm
Slitta 2:	
Corsa longitudinale (Z-asse)	810 mm
Corsa trasversale (X-assi)	210 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	110 mm
Torretta revolver:	
Numero posizione	16 (2x)
Porta utensili rotante azionato revolver	16
Giri mandrino	6000 g/min
Sezione trasversale del gambo dell'utensile	20 mm
Potenza utensili rotante	7.5 / 5.5 kW
Mandrino principale:	
Attacco mandrino	JIS A2-5
Foro mandrino	61 mm
Giri mandrino:	
con variatore continuo	

da	0 g/min
fino	6000 g/min
Potenza del mandrino	22 / 18.5 kW
Contro mandrino:	
Attacco mandrino	JIS A2-5
Foro mandrino	61 mm
Giri massimo	6000 g/min
Avanzamenti rapidi X	30 m/min
Avanzamenti rapidi Z	50 m/min
Avanzamenti rapidi Y	20 m/min
Motore mandrino	22 / 18.5 kW
Peso della macchina circa	8100 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	4396 mm
Larghezza	2835 mm
Altezza	2320 mm
Accessori diversi:	
Sistema di misurazione diretto asse X	
Lampada	
Refrigerazione	
Refrigerante centro del contro-mandrino	
Interfaccia caricatore	
Collettore di parti	
Nastro trasportatore	
Convogliatore di trucioli	















