



Numero di inventario: 22346

Tornio automatico CNC
TSUGAMI-MORI BS32CE(S)-V
TSUGAMI-MORI MSC-501 (FANUC)
2007



Dati tecnici

Numero di assi totale	7
Numero di mandrini	2
Diametro massimo tornibile	8 - 32 mm
Lunghezza massima	250 mm
Diametro forare massimo	12 mm
Diametro massimo del filattatura	10 M (Metrico)
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	200 g/min
fino	7000 g/min
Contro mandrino:	
giri:	
da	200 g/min
fino	6000 g/min
Attacco per pinza	typo F37
Porta-utensili:	
Numero di stazione	4
numero utensili	20
Quantità utensili	5
Utensili di tornitura	5 pce
Strumenti di perforazione	6 pce
Utensili per lavorazioni incrociate	4 pce
Nombre de tours outils entraînés	200 - 5000 g/min
Potenza utensili rotante	0.9 kW
Avanzamento:	
con variatore continuo	

da	1 mm/min
fino	6000 mm/min
Avanzamenti rapidi:	20 m/min
Motore mandrino	5.5 kW
Potenza contro mandrino	2.2 kW
Collegamento aria compressa	5 bar
Peso della macchina circa	2800 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2150 mm
Larghezza	1500 mm
Altezza	1800 mm
Accessori diversi:	
Caricatore autom. della barra	
Fabricante	LNS
Tipo	EXPRESS 332
Lunghezza massima barra	3000 mm
Diametro barra	3 -32 mm
Collettore di parti	
Lampada	
Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore)	
Set di pinze	
Interfaccia porta seriale RS 232	
Luce di stato	

















