



Numero di inventario: 22937

Tornio automatico CNC  
CITIZEN CINCOM R 07 VI  
Citizen Cincom  
2005



### Dati tecnici

Numero di assi totale	6
Numero di mandrini	2
Diametro massimo tornibile	7 mm
Lunghezza massima	40 mm
Diametro massimo del filattatura	4 M (Metrico)
Diametro interno mandrino	12 mm
Giri mandrino:	
con variatore continuo	
da	0 g/min
fino	16000 g/min
Potenza del mandrino	1.1 kW
Asse C (mandrino, risoluzione)	0.001 °
Contro mandrino:	
giri:	
da	0 g/min
fino	10000 g/min
Max. Lunghezza di filettatura	40 mm
Asse C (mandrino, risoluzione)	1 °
Diametro a filettare	2.6 M (Metrico)
Porta-outensili:	
numero	2
Numero di stazione	13
Utensili di tornitura	5 pce
Strumenti di perforazione	4 pce
Sezione trasversale del gambo dell'utensile	8 mm
Contro-operazione:	

numero utensili	4
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza contro mandrino	0.5 kW
Potenza installata totale	4 kVA
Peso della macchina circa	950 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	1465 mm
Larghezza	560 mm
Altezza	1410 mm
Accessori diversi:	
Collettore di parti	
Lampada	
Avanzamento barra	
Fabricante	LNS
Tipo	TRYTON 112
Lubrificazione centralizzata	
Luce di stato	





