



Numero di inventario: 22744

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 massimo	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

Luce di stato

Avanzamento barra LNS

Refrigerazione

Aspiratore nebbia d'olio (disoleatore) ELBARON

Lubrificazione centralizzata



















