



Inventarnummer: 23069

CNC Drehautomat
CITIZEN CINCOM M16 III
2005



Technische Daten

Anzahl Achsen total	13
Aussendurchmesser max.	16 mm
Drehlänge	200 mm
Spindeldurchlass	20 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
bis	12000 U/min
Schlitten:	
Gegenspindel:	
Drehzahlen:	
bis	12000 U/min
Positionierung der Spindel, Wegschritt	0.001 °
Revolver:	
Anzahl Werkzeuge	10
Drehzahlen angetriebene Werkzeuge	8000 U/min
C-Achse (Spindel,Auflösung)	0.001 °
Spindelmotor	2.2 kW
Gesamtleistungsbedarf	7.9 kVA
Maschinengewicht ca.	2900 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2450 mm
Breite	1320 mm
Höhe	1700 mm
Diverses Zubehör:	
Stangenlademagazin	
Fabrikat	LNS

Typ

Tryton

Teilefänger

Kühlmitteleinrichtung

Papierfilteranlage















