



Inventarnummer: 22712

CNC Langdrehautomat
CITIZEN CINCOM R 04 IV
Citizen Cincom
2004



Technische Daten

Anzahl Achsen total	6
Anzahl Spindeln	2
Drehdurchmesser maximal	4 mm
Drehlänge maximal	40 mm
Gewindedurchmesser max.	3 M (Metrisch)
Spindeldurchlass	9 mm
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	20000 U/min
C-Achse (Spindel,Auflösung)	0.001 °
Gegenspindel:	
Drehzahlen:	
von	0 U/min
bis	1000 U/min
Werkzeugträger:	
Anzahl	3
Anzahl Stationen	15
Drehwerkzeuge	5 Stk.
Bohrwerkzeuge	4 Stk.
Querbearbeitungswerkzeuge	2 Stk.
Werkzeugschaftquerschnitt	8 mm
Gegenbearbeitung:	
Anzahl Werkzeuge	4

Anschluss 50 Hz	3x	400 Volt
Leistung der Gegenspindel		0.5 kW
Maschinengewicht ca.		850 kg
Abmessungen Maschine:		
Länge		1485 mm
Breite		560 mm
Höhe		1410 mm
Diverses Zubehör:		
Lademagazin		
Fabrikat		LNS
Typ		TRYTON 112
Teilefänger		
Lampe		
Zustandsleuchte		
Kühlmitteleinrichtung		
Kühlmittel-/ Nebelabsaugung		ELBARON
Zentralschmierung		



















