



Inventarnummer: 22788

CNC Langdrehautomat  
CITIZEN CINCOM L 20  
MITSUBISHI Meldas 635LC



### Technische Daten

Anzahl Spindeln	2
Drehdurchmesser maximal	20 mm
Drehlänge maximal	200 mm
Spannzangenaufnahme Typ	F25
Spindeldrehzahlen:	
von	200 U/min
bis	8000 U/min
Gegenspindel:	
Drehzahlen:	
von	200 U/min
bis	6000 U/min
Werkzeugträger:	
Anzahl	3
Anzahl Werkzeuge	12
Drehwerkzeuge	5 Stk.
Bohrwerkzeuge	3 Stk.
Querbearbeitungswerkzeuge	4 Stk.
Gegenbearbeitung:	
Bohrwerkzeuge	3 Stk.
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Spindelmotor	3.7 kW
Leistung der Gegenspindel	1.5 kW
Maschinengewicht ca.	1800 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2050 mm
Breite	1085 mm
Höhe	1800 mm

Diverses Zubehör:

Lademagazin

Typ	LNS
Baujahr	1998
Stangenlänge max.	3200 mm
Stangendurchmesser	2 - 26 mm

Synchrondrehende Führungsbüchse

Teilefänger

Teileentladevorrichtung

Teiletransportband

Lampe

Späneförderer

Kühlmitteleinrichtung

Satz Spannzangen

Werkzeugschrank

Zentralschmierung























