



Inventarnummer: 23064

CNC Langdrehautomat
STAR SB 16 D
FANUC Series 18i-TB
2007



Technische Daten

Aussendurchmesser max.	16 mm
Drehlänge	155 / 205 mm
Bohrdurchmesser max.	10 mm
Gewindedurchmesser max.	8 M (Metrisch)
Anzahl Werkzeuge	6
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	500 U/min
bis	10000 U/min
Gegenspindel:	
Drehzahlen:	
bis	8000 U/min
Gewindebohrdurchmesser	6 M (Metrisch)
Werkstücklänge bei Gegenbearbeitung max.	80 mm
Werkzeugträger:	
Anzahl	3
Anzahl Stationen	20
Anzahl angetriebene Werkzeuge	3
Drehwerkzeuge	5 Stk.
Bohrwerkzeuge	12 Stk.
Drehzahlen angetriebene Werkzeuge	4000 U/min
Leistung drehende Werkzeuge	0.4 kW
Eilgang	35 m/min

C-Achse (Spindel,Auflösung)	15 °
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelmotor	2.2 / 3.7 kW
Maschinengewicht ca.	1600 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1900 mm
Breite	1100 mm
Höhe	1800 mm
Diverses Zubehör:	
Lademagazin	
Fabrikat	LNS
Typ	HYDROBAR EXPRESS 220
Stangenlänge max.	3200 mm
Stangendurchmesser	2 - 20 mm
Teilefänger	
Teiletransportband	
Lampe	
Kühlmittel-/ Nebelabsaugung	ELBARON
Feuerlöschanlage	
Zustandsleuchte	

























