



Inventarnummer: 22845

CNC Langdrehautomat
STAR SB-20R type G
FANUC Series Oi-TD
2016



Technische Daten

Anzahl Achsen total	5
Aussendurchmesser max.	20 mm
Drehlänge	205 mm
Bohrdurchmesser max.	10 mm
Gewindedurchmesser max.	8 M (Metrisch)
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	500 U/min
bis	10000 U/min
C-Achse (Spindel,Auflösung)	0.001 °
Werkzeugträger:	
Anzahl	4
Anzahl Werkzeuge	17
Anzahl angetriebene Werkzeuge	4
Drehwerkzeuge	6 Stk.
Querbearbeitungswerkzeuge	3 Stk.
Gegenbearbeitung:	
Anzahl Werkzeuge	4
Bohrwerkzeuge	4 Stk.
Eilgang	35 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelmotor	2.2 / 3.7 kW
Gesamtleistungsbedarf	3.7 kVA
Maschinengewicht ca.	1750 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	2070 mm

Breite	1770 mm
Höhe	1760 mm
Diverses Zubehör:	
Lader IEMCA	
Typ	Elite 220 Evo
Stangendurchmesser	2 - 23 mm
Teilefänger	
Teiletransportband	
Lampe	
Hochdruck-Kühlmitteleinrichtung	
Kühlmittel-/ Nebelabsaugung	
Satz Spannzangen	
Satz Drehstähle	
Satz Reduzierhülsen	
Satz Werkzeughalter	



























