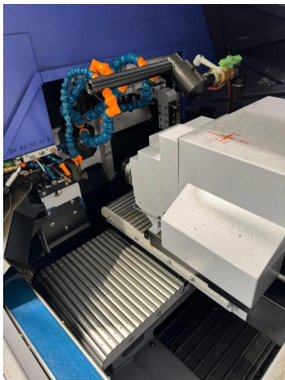


STAR SB-20R Type G

Typ : Cnc langdrehaufautomat
Hersteller : STAR
Modell : SB-20R Type G
Baujahr : 2017
Serien Nr : 2663 (141)
Lager Nr : 10753



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Verfahrweg Z	: 205 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2.2/3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.0001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 9000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 0.55/1.1 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.0001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 0.75 [kW]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6000 [Upm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SB-20R Type G
Baujahr : 2017
Serien Nr : 2663 (141)
Lager Nr : 10753

- Versorgungsspannung : 200 [V]
- Gesamtantrieb : 3.7 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf : 2.070 x 1.177 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.760 [mm]
- Maschinengewicht : 1750 [kg]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc series Oi-TF
- 3-farbige Statuslampe
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Späneförderer
- Kühlmittelank : COMBILOOP CL2 [I]
* mit Hochdruckpumpe : 100 [bars]
- Stangemagazin : IEMCA ELITE 220 / 32XL