

STAR SB-20R Type G

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SB-20R Type G
Baujahr : 2022
Serien Nr : 11291
Lager Nr : T15881



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Verfahrweg Z	: 205 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 2.2/3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.0001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 9000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 0.55/1.1 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.0001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- 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 : 2022
Serien Nr : 11291
Lager Nr : T15881

- Versorgungsspannung : 200 [V]
- Gesamtantrieb : 3.7 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf : 2.070 x 1.177 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.760 [mm]
- Maschinengewicht : 1750 [kg]
MASCHINENSTUNDEN
- Stunden unter Strom : 12642 [bst.]
- Betriebsstunden : 10972 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc series Oi-TF
- 3-farbige Statuslampe
- Antriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Späneförderer
- Kühlmittelk
- Stangemagazin : FMB TURBO 2-20 / 3200 A
- Feuerlöschanlage *

NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers überprüfen lassen.