

## STAR SR-20JII Type B

**Typ : Cnc langdrehaufautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-20JII Type B**  
**Baujahr : 2019**  
**Serien Nr : 0326 (018)**  
**Lager Nr : T15977**



### TECHNISCHE DATEN

|  |                |
|--|----------------|
| - Anzahl der Achsen                      | : 8            |
| - Anzahl von Spindeln                    | : 2            |
| HAUPTSPINDEL                             |                |
| - Max. Stangendurchmesser                | : 20 [mm]      |
| - Max. bearbeitbare Länge                | : 205 [mm]     |
| - Spindeldrehzahl                        | : 10.000 [Upm] |
| - Spindeltriebleistung                   | : 3,7 [kW]     |
| - Minimum Auflösung C-Achse              | : 0,001 [Grad] |
| GEGENSPINDEL                             |                |
| - Max. Stangendurchmesser                | : 20 [mm]      |
| - Spindeldrehzahl                        | : 10.000 [Upm] |
| - Spindeltriebleistung                   | : 3.7 [kW]     |
| - Minimum Auflösung C-Achse              | : 0.001 [Grad] |
| - Positionen Anzahl                      | : 2            |
| BUCHSENHALTER 1                          |                |
| - Positionen Anzahl                      | : 11           |
| - Anzahl von motorisierte Positionen     | : 5            |
| - Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit | : 8000 [Upm]   |
| - Angetriebene Werkzeuge Leistung        | : 2.2 [kW]     |
| FRONT APPARAT                            |                |
| - Positionen Anzahl                      | : 5            |
| GEGENBEARBEITUNG                         |                |
| - Positionen Anzahl                      | : 8            |
| - Anzahl von motorisierte Positionen     | : 8            |
| - Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit | : 8000 [Upm]   |

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-20JII Type B**  
**Baujahr : 2019**  
**Serien Nr : 0326 (018)**  
**Lager Nr : T15977**

- Angetriebene Werkzeuge Leistung : 1 [kW]  
ELEKTRISCHE VERSORGUNG  
- Versorgungsspannung : 200 [V]  
- Gesamtantrieb : 4.8 [kVA]  
GEWICHT UND ABMESSUNGEN  
- Platzbedarf : 2.250 x 1.200 [mm]  
- Maschinenhöhe : 1.700 [mm]  
- Maschinengewicht : 2.750 [kg]

#### **ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 32i-B  
- 3-farbige Statuslampe  
- Angetriebene Führungsbuchse  
- Teile-Entnahme  
- Teilebandförder  
- Teileauswerfer  
- Späneförderer  
- Kühlmittel tank  
\* mit Hochdruckpumpe  
- Stangemagazin : FMB turbo 2-20 / 3200A  
- Ölnebelabsaugung : Absolent A.mist10S  
- Feuerlöschanlage \*  
\* NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von  
einem qualifizierten Unternehmen des Käufers  
überprüfen lassen.  
- Elektrischen Transformator