

## STAR SR-20RII

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-20RII**  
**Baujahr : 2006**  
**Serien Nr : 1814 (178)**  
**Lager Nr : 10585**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 6
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 205 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2.2 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 1 [Grad]
- Anzahl von buchsenhaltern	: 1
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 6
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 8
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8000 [Upm]
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8000 [Upm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-20RII**  
**Baujahr : 2006**  
**Serien Nr : 1814 (178)**  
**Lager Nr : 10585**

- Versorgungsspannung : 400 [V]  
- Gesamtantrieb : 7 [kW]  
GEWICHT UND ABMESSUNGEN  
- Platzbedarf : 2200 x 1102 [mm]  
- Maschinenhöhe : 1700 [mm]  
- Maschinengewicht : 2200 [kg]  
MASCHINENSTUNDEN  
- Stunden unter Strom : 51864 [bst.]  
- Betriebsstunden : 25800 [bst.]  
- Spindelstunden : 19422 [bst.]

#### **ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 18i- TB  
- Angetriebene Führungsbuchse  
- Teile-Entnahme  
- Teilebandförder  
- Teileauswerfer  
- Kühlmitteltank  
- Stangemagazin : IEMCA GENIUS118/32XL  
- Ölnebelabsaugung  
- Elektrischen Transformator