

## STAR SR-32J TYPE N

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-32J TYPE N**  
**Baujahr : 2008**  
**Serien Nr : 0660 (145)**  
**Lager Nr : 10068**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Verfahrweg	: 310 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 7.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 7,5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 7.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3,7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 11
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 5
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 5.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 1,2 [kW]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 200 [V]

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-32J TYPE N**  
**Baujahr : 2008**  
**Serien Nr : 0660 (145)**  
**Lager Nr : 10068**

- Gesamtantrieb : 6,2 [kVA]  
GEWICHT UND ABMESSUNGEN  
- Platzbedarf : 2.711 x 1.275 [mm]  
- Maschinenhöhe : 1.705 [mm]  
- Maschinengewicht : 3.100 [kg]  
MASCHINENSTUNDEN  
- Betriebsstunden : 35.367 [bst.]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 18i-TB  
- 3-farbige Statuslampe  
- Kühlmitteltank  
\* mit Hochdruckpumpe  
- Stangemagazin : FMB Turbo 3-36/3200/A (2008)  
- Teileauswerfer  
- Teile-Entnahme  
- Teilebandförder  
- Späneförderer  
- Feuerlöschanlage \*

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