

STAR SR32J

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SR32J
Baujahr : 2006
Serien Nr : 0340(066)
Lager Nr : T16201



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 8
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Verfahrweg	: 310 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 350-7000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 7.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 350-7000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 5000 [Upm]
BUCHSENHALTER 2	
- Positionen Anzahl	: 6

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SR32J
Baujahr : 2006
Serien Nr : 0340(066)
Lager Nr : T16201

FRONT APPARAT
- Positionen Anzahl : 4
GEGENBEARBEITUNG
- Positionen Anzahl : 4
ELEKTRISCHE VERSORGUNG
- Versorgungsspannung : 380 [V]
- Gesamtantrieb : 20 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf : 1700x2515 [mm]
- Maschinenhöhe : 1700 [mm]
- Maschinengewicht : 2900 [kg]
MASCHINENSTUNDEN
- Betriebsstunden : 59144 [bst.]
- Spindelstunden : 42219 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Teileauswerfer
- Kühlmittelank
* mit Hochdruckpumpe : SFB-200 [bars]
- Stangemagazin : FMB 3-32/3200A