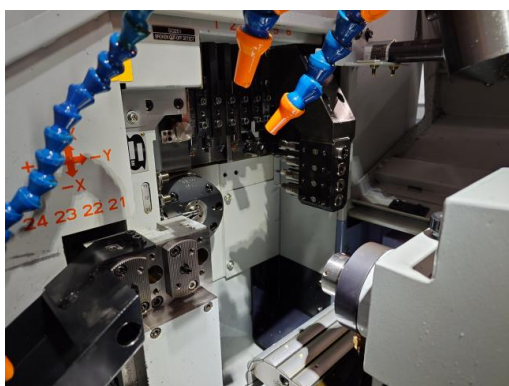


## STAR SR-10J typeC

**Typ : Cnc langdrehaufomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-10J typeC**  
**Baujahr : 2010**  
**Serien Nr : 1101 (071)**  
**Lager Nr : 10582**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 10 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 135 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 10 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 1.1 [kW]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 10000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 8
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 3.1 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1865X775 [mm]

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SR-10J typeC**  
**Baujahr : 2010**  
**Serien Nr : 1101 (071)**  
**Lager Nr : 10582**

- Maschinenhöhe	: 1695 [mm]
- Maschinengewicht	: 1400 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 30596 [bst.]
- Betriebsstunden	: 10524 [bst.]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung	: Fanuc 18i-TB
- Schnittstelle	: Ethernet / RS232
- Angetriebene Führungsbuchse	
- Teile-Entnahme	
- Teilebandförder	
- Teileauswerfer	
- Kühlmittel tank	
- Stangemagazin	: IEMCA CH220/32L
- Ölnebelabsaugung	