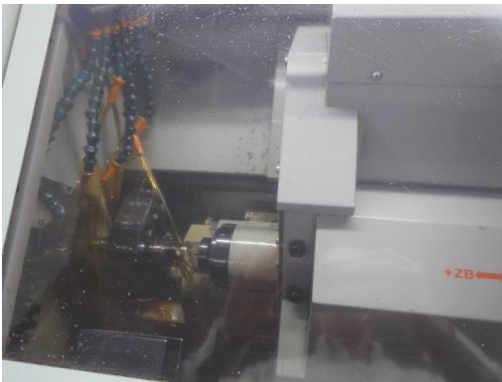


## STAR SA-16RC

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SA-16RC**  
**Baujahr : 2006**  
**Serien Nr : 0826 (060)**  
**Lager Nr : T14909**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 16 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 1 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 16 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 3
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 3
ELEKTRISCHE VERSORUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
MASCHINENSTUNDEN	
- Betriebsstunden	: 57297 [bst.]
- Spindelstunden	: 39537 [bst.]

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : STAR**  
**Modell : SA-16RC**  
**Baujahr : 2006**  
**Serien Nr : 0826 (060)**  
**Lager Nr : T14909**

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 18iT
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Teileauswerfer
- Kühlmittelk
- Stangemagazin : IEMCA SMART 316/32L
- Feuerlöschanlage \*

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

- Elektrischen Transformator
- Anzahl der angetriebene Werkzeughalter : 3