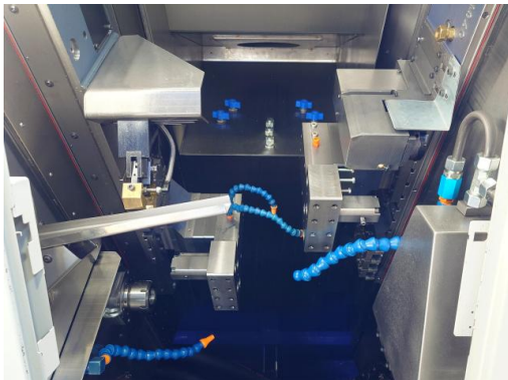


## TORNOS Sigma 32

**Typ : Cnc langdrehaufautomat**  
**Hersteller : TORNOS**  
**Modell : Sigma 32**  
**Baujahr : 2009**  
**Serien Nr : 9157**  
**Lager Nr : 10677**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 9
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Verfahrweg	: 230 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 7.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 14
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 8
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6000 [Upm]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 7.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 2	
- Positionen Anzahl	: 8
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 8
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6000 [Upm]

**Typ : Cnc langdrehautomat**

**Hersteller : TORNOS**

**Modell : Sigma 32**

**Baujahr : 2009**

**Serien Nr : 9157**

**Lager Nr : 10677**

**GEGENBEARBEITUNG**

- Positionen Anzahl : 4
- Anzahl von motorisierte Positionen : 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 8000 [Upm]

**ELEKTRISCHE VERSORGUNG**

- Versorgungsspannung : 400 [V]
- Gesamtantrieb : 14 [kW]

**GEWICHT UND ABMESSUNGEN**

- Platzbedarf : 2400/1380 [mm]
- Maschinenhöhe : 2050 [mm]
- Maschinengewicht : 3000 [kg]

**MASCHINENSTUNDEN**

- Stunden unter Strom : 18765 [bst.]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc 31i
  - Angetriebene Führungsbuchse
  - Teile-Entnahme
  - Späneförderer
  - Kühlmittelk
  - Stangemagazin : SBF-532
  - Ölnebelabsaugung : Donaldson
- \* mit Papierfilter