

TORNOS Evodeco 16

Typ : Cnc langdrehautomat
Fabrikat : TORNOS
Modell : Evodeco 16
Baujahr : 2012
Serien NR : 11261
Lager NR : 9223



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 10
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 16 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 180 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 15.8 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 16 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 15.8 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 5
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8000 [Upm]
BUCHSENHALTER 2	
- Positionen Anzahl	: 5
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3

Typ : Cnc langdrehaufomat

Fabrikat : TORNOS

Modell : Evodeco 16

Baujahr : 2012

Serien NR : 11261

Lager NR : 9223

- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 8000 [Upm]

GEGENBEARBEITUNG

- Positionen Anzahl : 6

- Anzahl von motorisierte Positionen : 6

- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 8000 [Upm]

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung : 400 [V]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 2135X1250 [mm]

- Maschinenhöhe : 2004 [mm]

- Maschinengewicht : 2700 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 25667 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-B5

- Schnittstelle : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA

- 3-farbige Statuslampe

- Motorisierung der angetriebenen Werkzeuge am : S2,S3,S5,S6

- Angetriebene Führungsbuchse

- Teile-Entnahme

- Teileauswerfer

- Kühlmittelank

- Stangemagazin : TORNOS ROBOBAR 2016

- Ölnebelabsaugung

- Werkzeug-Bruchkontrolle : MINI-DETECTOR