

TORNOS DT 13

Typ : Cnc langdrehautomat

Fabrikat : TORNOS

Modell : DT 13

Baujahr : 2016

Serien NR : 2571050034

Lager NR : 10345



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 13 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 180 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 4 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 13 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 4 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 6
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6660 [Upm]
BUCHSENHALTER 2	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 8
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 10000 [Upm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	

Typ : Cnc langdrehaufomat

Fabrikat : TORNOS

Modell : DT 13

Baujahr : 2016

Serien NR : 2571050034

Lager NR : 10345

- Versorgungsspannung : 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf : 2.122 x 870 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.720 [mm]
- Maschinengewicht : 2.300 [kg]
MASCHINENSTUNDEN
- Betriebsstunden : 23 379 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-B
- 3-farbige Statuslampe
- Motorisierung der angetriebenen Werkzeuge am : S11
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförderer
- Teileauswerfer
- Späneförderer
- Kühlmitteltank : KNOLL
* mit Hochdruckpumpe
- Stangemagazin : TORNOS SBF326-3.2M
- Feuerlöschanlage *
NB : Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers über