

TORNOS DT 13

Typ : Cnc langdrehautomat

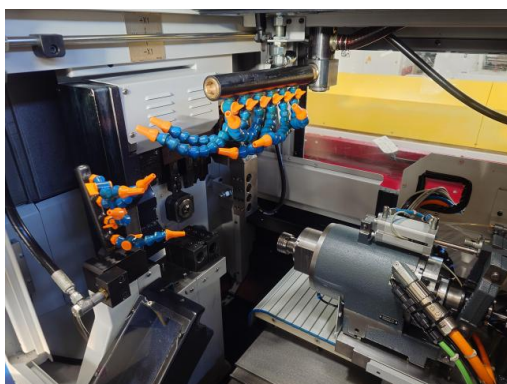
Hersteller : TORNOS

Modell : DT 13

Baujahr : 2016

Serien Nr : 2571050035

Lager Nr : 10320



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 13 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 180 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 4 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 13 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 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	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]

Typ : Cnc langdrehautomat

Hersteller : TORNOS

Modell : DT 13

Baujahr : 2016

Serien Nr : 2571050035

Lager Nr : 10320

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 2.122 x 870 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.720 [mm]
- Maschinengewicht : 2.300 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 26 678 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-B
- 3-farbige Statuslampe
- Motorisierung der angetriebenen Werkzeuge : S11 am
- 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 überprüfen lassen.