

TORNOS DT26

Typ : Cnc langdrehaufautomat
Hersteller : TORNOS
Modell : DT26
Baujahr : 2018
Serien Nr : 2580010167
Lager Nr : T14877



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 25.4 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 195 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 8.2 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 25.4 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 8.2 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 5000 [Upm]
BUCHSENHALTER 2	
- Positionen Anzahl	: 8
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 8
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 7500 [Upm]

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : TORNOS
Modell : DT26
Baujahr : 2018
Serien Nr : 2580010167
Lager Nr : T14877

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung : 400 [V]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 2 912 x 1 300 [mm]

- Maschinenhöhe : 1720 [mm]

- Maschinengewicht : 2400 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 486 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-B

- 3-farbige Statuslampe

- Motorisierung der angetriebenen Werkzeuge : S11,S21,S51
am

- Angetriebene Führungsbuchse

- Teile-Entnahme

- Teileauswerfer

- Kühlmitteltank