

TRAUB TNL 12

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : TRAUB
Modell : TNL 12
Baujahr : 2006
Serien Nr : 6000690
Lager Nr : 9089



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 8
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 13 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 130 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 12.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2,5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
- Spindelstunden	: 26.709 [bst.]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 13 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 12.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2,5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
- Spindelstunden	: 16.854 [bst.]
- Anzahl von Revolverköpfe	: 2
OBERE REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 6
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 6
- Verfahrweg X	: 35 [mm]
- Z Hub	: 50 [mm]
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8.000 [Upm]
UNTEREN REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 6
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 6

Typ : Cnc langdrehautomat

Hersteller : TRAUB

Modell : TNL 12

Baujahr : 2006

Serien Nr : 6000690

Lager Nr : 9089

- Verfahrweg X : 35 [mm]
* Verfahrweg Y : -9,5 / +28 [mm]
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit : 8.000 [Upm]

ELEKTRISCHE VERSORGUNG

- Versorgungsspannung : 400 [V]
- Gesamtantrieb : 16 [kVA]

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 2.850 x 1.100 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.480 [mm]
- Maschinengewicht : 2.000 [kg]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Traub TX 8i
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförderer
- Späneförderer : KNOLL 160 S-1
- Kühlmittelkasko : 500 [l]
* mit Papierfilter
- Stangemagazin : FMB Minimag 18 / 3200 C
- Ölnebelabsaugung : UAS SMOG HOG SH-05
- Anzahl der feste Werkzeughalter : 5