

GOODWAY SW-42

Typ : Cnc langdrehautomat

Hersteller : GOODWAY

Modell : SW-42

Baujahr : 2014

Serien Nr : 99B007

Lager Nr : P2594



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 110 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 6000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 5.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 6000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 5
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 5
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 4
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 1.4 [kW]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 380 [V]
- Gesamtantrieb	: 25 [kVA]

Typ : Cnc langdrehautomat

Hersteller : GOODWAY

Modell : SW-42

Baujahr : 2014

Serien Nr : 99B007

Lager Nr : P2594

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 2.880 x 1.375 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.940 [mm]
- Maschinengewicht : 3300 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Betriebsstunden : 18939 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 0i-TD
- Schnittstelle : RS232
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teileauswerfer
- Teile-Entnahme
- Teilebandförderer
- Späneförderer
- Kühlmitteltank
- Stangemagazin : LNS SPRINT 565
- Ölnebelabsaugung