

CITIZEN L 32 1M12

Typ : Cnc langdrehautomat

Fabrikat : CITIZEN

Modell : L 32 1M12

Baujahr : 2015

Serien NR : V30129

Lager NR : 10055



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 8
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 320 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 7.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 32 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 11
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 3
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 200 [V]
- Gesamtantrieb	: 13.2 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	

Typ : Cnc langdrehautomat

Fabrikat : CITIZEN

Modell : L 32 1M12

Baujahr : 2015

Serien NR : V30129

Lager NR : 10055

- Platzbedarf : 2800 x 1400 [mm]

- Maschinengewicht : 2900 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Stunden unter Strom : 31600 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Cincom System M70LPC-VU

- Angetriebene Führungsbuchse

- Achse B

- Teilebandförder

- Teileauswerfer

- Späneförderer

- Kühlmitteltank

* mit Hochdruckpumpe : COOLBLASTER [bars]

- Stangemagazin : LNS Alpha 552

- Ölnebelabsaugung : LNS FOX WS 2 - 1500

- Elektrischen Transformator