

CITIZEN L12-1M7

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : CITIZEN
Modell : L12-1M7
Baujahr : 2015
Serien Nr : F50860
Lager Nr : 10384



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 135 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15.000 [Upm]
- Spindelantriebsleistung	: 2.2/3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10.000 [Upm]
- Spindelantriebsleistung	: 0.4/0.75 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 6
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 10000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 4
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 200 [V]
- Gesamtantrieb	: 6.1 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	

Typ : Cnc langdrehautomat

Hersteller : CITIZEN

Modell : L12-1M7

Baujahr : 2015

Serien Nr : F50860

Lager Nr : 10384

- Platzbedarf : 1760 X 820 [mm]

- Maschinenhöhe : 1610 [mm]

- Maschinengewicht : 1700 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Stunden unter Strom : 36690 [bst.]

- Betriebsstunden : 19056 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Mitsubishi

- Angetriebene Führungsbuchse

- Teile-Entnahme

- Teilebandförder

- Teileauswerfer

- Kühlmittelk

- Stangemagazin : IEMCA ELITE 220 EVO

- Ölnebelabsaugung : Cool Blaster Mist Control 850

- Elektrischen Transformator