

CITIZEN L12-1M7

Typ : Cnc langdrehautomat

Hersteller : CITIZEN

Modell : L12-1M7

Baujahr : 2018

Serien Nr : F51712

Lager Nr : T15360



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 135 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15.000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 2.2/3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10.000 [Upm]
- Spindelantriebleistung	: 0.4/0.75 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- 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 : 2018

Serien Nr : F51712

Lager Nr : T15360

- Platzbedarf : 1760 X 820 [mm]

- Maschinenhöhe : 1610 [mm]

- Maschinengewicht : 1700 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Stunden unter Strom : 23868 [bst.]

- Stunden unter Strom : 13333 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Mitsubishi

- 3-farbige Statuslampe

- Angetriebene Führungsbuchse

- Teile-Entnahme

- Teilebandförderer

- Teileauswerfer

- Späneförderer

- Kühlmitteltank : Müller Combiloop CL2

* mit Hochdruckpumpe : 100 [bars]

- Stangemagazin : IEMCA ELITE 112/32 LL

- Feuerlöschanlage *

* NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von
einem qualifizierten Unternehmen des Käufers
überprüfen lassen.

- Elektrischen Transformator