

CITIZEN L20E IX

Typ : Cnc langdrehautomat
Fabrikat : CITIZEN
Modell : L20E IX
Baujahr : 2011
Serien NR : QE0537
Lager NR : 10081



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 200 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3,7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 1.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 5
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 5000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 4
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 3
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	

Typ : Cnc langdrehaufomat

Fabrikat : CITIZEN

Modell : L20E IX

Baujahr : 2011

Serien NR : QE0537

Lager NR : 10081

- Platzbedarf : 2.110 x 1.085 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.832 [mm]
- Maschinengewicht : 2.200 [kg]
MASCHINENSTUNDEN
- Betriebsstunden : 32.264 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Meldas
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförderer
- Teileauswerfer
- Späneförderer
- Kühlmitteltank : COOLBLASTER
* mit Hochdruckpumpe : 140 [bars]
- Stangemagazin : FMB MINIMAG 20