

CITIZEN A20VIPL

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : CITIZEN
Modell : A20VIPL
Baujahr : 2014
Serien Nr : AC9084
Lager Nr : T15358



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 200 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindelantriebsleistung	: 2.2 / 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8.000 [Upm]
- Spindelantriebsleistung	: 1.1 / 1.5 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 9
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 4
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 6000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 0.75 [kW]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 7
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 4
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 200 [V]
- Gesamtantrieb	: 9 [kVA]

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : CITIZEN
Modell : A20VIIPL
Baujahr : 2014
Serien Nr : AC9084
Lager Nr : T15358

GEWICHT UND ABMESSUNGEN

- Platzbedarf : 2120 X 1185 [mm]
- Maschinenhöhe : 1820 [mm]
- Maschinengewicht : 2550 [kg]

MASCHINENSTUNDEN

- Stunden unter Strom : 56.986 [bst.]
- Betriebsstunden : 25.549 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Mitsubishi Meldas
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teileauswerfer
- Teilebandförderer
- Späneförderer
- Kühlmittelkasko : Müller Combiloop CL4
* mit Hochdruckpumpe : 110 [bars]
- Stangemagazin : IEMCA ELITE 220 EVO 32 XL
- Feuerlöschanlage *

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

- Elektrischen Transformator