

INDEX C100

Typ : CNC Drehautomat

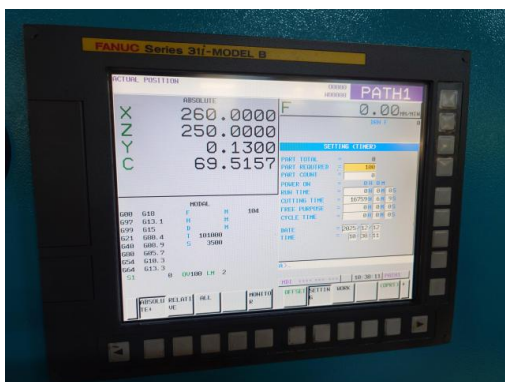
Hersteller : INDEX

Modell : C100

Baujahr : 2014

Serien Nr : 779020

Lager Nr : T16070



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 10
- Anzahl von Spindeln	: 2
- Anzahl von Revolverköpfen	: 3
HAUPTSPINDEL	
- Spindelnase	: A2-5
- Spindelantriebleistung	: 22/29 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 7.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
- Max. Durchmesser des Hauptspindelfutters	: 110 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Spindelnase	: A2-5
- Spindelantriebleistung	: 16,5/19 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 7.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
* Max. Durchmesser des Hauptspindelfutters	: 110 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
- Verfahrtsweg	: 500 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit	: 60 [m/min]
- Abstand Spindel / Gegenspindel	: 515 [mm]
LINKE OBERE REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 10
- Verfahrtsweg X/Z	: 70 / 250 [mm]
- Verfahrtsweg Y	: 70 [mm]

Typ : CNC Drehautomat

Hersteller : INDEX

Modell : C100

Baujahr : 2014

Serien Nr : 779020

Lager Nr : T16070

- Werkzeug Typ	: VDI 25
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 4,2 [kW]
RECHT OBERE REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 10
- Verfahrtweg X	: 125 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI 25
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 4,2 [kW]
LINKE UNTEREN REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 10
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 10
- Verfahrtweg X/Z	: 70 / 400 [mm]
- Verfahrtweg Y	: 70 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI 25
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 8.000 [Upm]
- Angetriebene Werkzeuge Leistung	: 4,2 [kW]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 37 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 5990 x 1710 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2140 [mm]
- Maschinengewicht	: 5.500 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Betriebsstunden	: 16759 [bst.]
ZUBEHÖR	
- Steuerung	: Fanuc Series 31i-B
- 3-farbige Statuslampe	
- Kühlmitteltank	
* mit Hochdruckpumpe	: 25 [bars]
* mit Papierfilter	
- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)	
- Späneförderer	: DROITE
- Kühlmittelbehälter	: KLH
- Teile-Entnahme	
- Teilebandförderer	
- Stangemagazin	: IEMCA BOSS 552 HD