

BOLEY BC20-VI

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : BOLEY
Modell : BC20-VI
Baujahr : 2005
Serien Nr : 89016
Lager Nr : T14537



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 50 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 10000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 20 [mm]
- Verfahrweg Z	: 150 [mm]
- Verfahrweg X	: 225 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 1.1 [kW]
- Anzahl von buchsenhaltern	: 1
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 5
- Verfahrweg X/Y	: 97/133 [mm]
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 3
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 6 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1063/2033 [mm]
- Maschinenhöhe	: 1666 [mm]

Typ : Cnc langdrehaufomat
Hersteller : BOLEY
Modell : BC20-VI
Baujahr : 2005
Serien Nr : 89016
Lager Nr : T14537

- Maschinengewicht : 1700 [kg]

ZUBEHÖR

- Steuerung : CINCOM 18iTB

- Kühlmitteltank

- Stangemagazin : IEMCA SMART 320