

STAR SR-20 RIV type B

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SR-20 RIV type B
Baujahr : 2015
Serien Nr : 0424 (038)
Lager Nr : 10631



TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|----------------|
| - Anzahl der Achsen | : 9 |
| - Anzahl von Spindeln | : 2 |
| HAUPTSPINDEL | |
| - Max. Stangendurchmesser | : 20 [mm] |
| - Max. bearbeitbare Länge | : 205 [mm] |
| - Spindeldrehzahl | : 10.000 [Upm] |
| - Spindeltriebleistung | : 3.7 [kW] |
| - Minimum Auflösung C-Achse | : 0,001 [Grad] |
| GEGENSPINDEL | |
| - Max. Stangendurchmesser | : 20 [mm] |
| - Spindeldrehzahl | : 10000 [Upm] |
| - Spindeltriebleistung | : 3.7 [kW] |
| - Minimum Auflösung C-Achse | : 0.001 [Grad] |
| - Anzahl von buchsenhaltern | : 1 |
| BUCHSENHALTER 1 | |
| - Positionen Anzahl | : 6 |
| FRONT APPARAT | |
| - Positionen Anzahl | : 8 |
| - Anzahl von motorisierte Positionen | : 5 |
| - Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit | : 8.000 [Upm] |
| GEGENBEARBEITUNG | |
| - Positionen Anzahl | : 4 |
| - Anzahl von motorisierte Positionen | : 4 |
| - Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit | : 8000 [Upm] |
| ELEKTRISCHE VERSORGUNG | |

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SR-20 RIV type B
Baujahr : 2015
Serien Nr : 0424 (038)
Lager Nr : 10631

- Versorgungsspannung : 200 [V]
- Gesamtantrieb : 5,2 [kVA]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf : 2.250 x 1.200 [mm]
- Maschinenhöhe : 1.700 [mm]
- Maschinengewicht : 2.200 [kg]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i-B
- 3-farbige Statuslampe
- Angetriebene Führungsbuchse
- Schwenkachse B : Numérique
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Teileauswerfer
- Kühlmittelk : Standard
* mit Hochdruckpumpe : 100 [bars]
- Stangemagazin : FMB Turbo 3-26/3200/A
- Ölnebelabsaugung
- Feuerlöschanlage *
* NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers überprüfen lassen.
- Elektrischen Transformator