

STAR SW12 RII

Typ : Cnc langdrehaufmat
Hersteller : STAR
Modell : SW12 RII
Baujahr : 2019
Serien Nr : 0254 (027)
Lager Nr : T15277



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 10
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Verfahrweg	: 130 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 3.7 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.01 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 15000 [Upm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 1 [Grad]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 2
- Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
- Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 12000 [Upm]
BUCHSENHALTER 2	
* Positionen Anzahl	: 5
* Anzahl von motorisierte Positionen	: 3
* Angetriebene Werkzeuge Geschwindigkeit	: 12000 [Upm]
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 8
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 8
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	

Typ : Cnc langdrehautomat
Hersteller : STAR
Modell : SW12 RII
Baujahr : 2019
Serien Nr : 0254 (027)
Lager Nr : T15277

- Versorgungsspannung : 200 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN
- Platzbedarf : 1995 X 920 [mm]
- Maschinenhöhe : 1700 [mm]
- Maschinengewicht : 2100 [kg]
- Stunden unter Strom : 15769 [bst.]
- Betriebsstunden : 6398 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 31i model B5
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teilebandförder
- Teileauswerfer
- Kühlmittelank
* mit Hochdruckpumpe : Hydrajet UB20-2000-6 /140 [bars]
- Stangemagazin : FMB 2-20 /3200
- Elektrischen Transformator
- Feuerlöschanlage *