

SCHAUBLIN 110-CNC

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : SCHAUBLIN
Modell : 110-CNC
Baujahr : 1997
Serien Nr : 337738
Lager Nr : T12394



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Spindelnahe	: A2-3
- Spindeltriebleistung	: 5,5 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 30 - 6.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 24 (collets B32) [mm]
- Max. Ø über Schlitten	: 115 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
REVOLVERKOPF	
- Positionen Anzahl	: 8
- Verfahrweg X/Z	: 220/300 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI20
- Abstand zwischen Spitze	: 300 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 380 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1500 x 1774 [mm]
- Maschinenhöhe	: 1977 [mm]
- Maschinengewicht	: 1600 [kg]

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : SCHAUBLIN
Modell : 110-CNC
Baujahr : 1997
Serien Nr : 337738
Lager Nr : T12394

ZUBEHÖR

- Steuerung : Fanuc 18T
- Kühlmitteltank