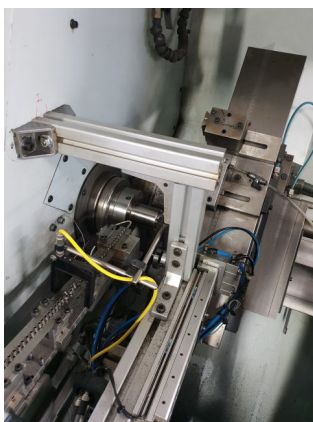


## SCHAUBLIN 110-CNC

**Typ :** CNC Drehautomat  
**Fabrikat :** SCHAUBLIN  
**Modell :** 110-CNC  
**Baujahr :** 1997  
**Serien NR :** 337738  
**Lager NR :** T12394



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 2
<b>HAUPTSPINDEL</b>	
- Spindelnase	: 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]
<b>REVOLVERKOPF</b>	
- Positionen Anzahl	: 8
- X/Z Hub	: 220/300 [mm]
- Werkzeug Typ	: VDI20
- Abstand zwischen Spitze	: 300 [mm]
<b>ELEKTRISCHE VERSORGUNG</b>	
- Versorgungsspannung	: 380 [V]
<b>GEWICHT UND ABMESSUNGEN</b>	
- Platzbedarf	: 1500 x 1774 [mm]
- Maschinenhöhe	: 1977 [mm]
- Maschinengewicht	: 1600 [kg]

### ZUBEHÖR

- Steuerung	: Fanuc 18T
- Kühlmittel tank	

**Typ : CNC Drehautomat**

**Fabrikat : SCHAUBLIN**

**Modell : 110-CNC**

**Baujahr : 1997**

**Serien NR : 337738**

**Lager NR : T12394**