

## CITIZEN B12 V

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : CITIZEN**  
**Modell : B12 V**  
**Baujahr : 1998**  
**Serien Nr : B2113**  
**Lager Nr : 9299**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
- Anzahl von Spindeln	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Max. bearbeitbare Länge	: 135 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 8000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 2.2 [kW]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0.001 [Grad]
GEGENSPINDEL	
- Max. Stangendurchmesser	: 12 [mm]
- Verfahrweg Z	: 120 [mm]
- Spindeldrehzahl	: 7000 [Upm]
BUCHSENHALTER 1	
- Positionen Anzahl	: 5
FRONT APPARAT	
- Positionen Anzahl	: 3
GEGENBEARBEITUNG	
- Positionen Anzahl	: 3
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 1500 X 770 [mm]
- Maschinengewicht	: 1400 [kg]

**Typ : Cnc langdrehautomat**  
**Hersteller : CITIZEN**  
**Modell : B12 V**  
**Baujahr : 1998**  
**Serien Nr : B2113**  
**Lager Nr : 9299**

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Fanuc
- 3-farbige Statuslampe
- Angetriebene Führungsbuchse
- Teile-Entnahme
- Teileauswerfer
- Kühlmittel tank
- Elektrischen Transformator