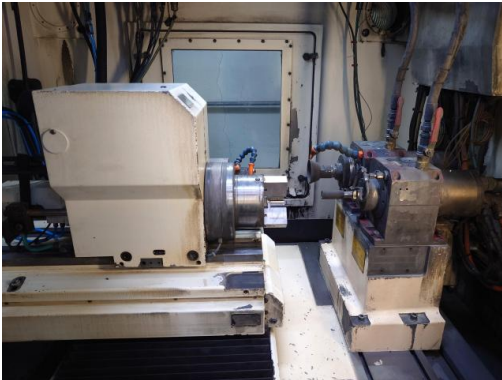


STUDER CT 450

Typ : Innenschleifmaschine cnc
Hersteller : STUDER
Modell : CT 450
Baujahr : 2014
Serien Nr : 1104-0149
Lager Nr : 10530



TECHNISCHE DATEN

- Schleiflänge	: 120 [mm]
- Spitzen Höhe	: 102 [mm]
- Verfahrswege (X/Z)	: 450 x 200 [mm]
- Eilganggeschwindigkeiten (X/Z)	: 12 [m/min]
SPINDEL STÜTZE	
- Anzahl der Spindeln	: 2
STÜCKHALTER SPINDELSTOCK	
- Max. Drehzahlen Werkstückspindelstock	: 1500 [U/min]
- Spindeldurchgang	: 28.6 [mm]
- Leistung	: 1.4 [kW]
- Aufnahmekegel	: A2.4/CM5
- Drehmoment	: 150 [Nm]
- Achse B manuell Winkel	: +/- 2[°]
- C-Achse	: 0.0001 [°]
VERSORGUNG	
- Installierte Leistung	: 34 [kVA]
ABMESSUNGEN	
- Raumbedarf	: 3600 x 2800 [mm]
- Gewicht	: 2600 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 26781 [h]

Typ : Innenschleifmaschine cnc

Hersteller : STUDER

Modell : CT 450

Baujahr : 2014

Serien Nr : 1104-0149

Lager Nr : 10530

ZUBEHÖR

- Fanuc Oi-TD Steuerung
- Kühlmittel tank
- Kühlmittelzufuhr in der Spindelmitte
- Kühlaggregat für Spindelkühlung
- Laderoboter