

BENZINGER TNC-S

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : BENZINGER
Modell : TNC-S
Baujahr : 2004
Serien Nr : 31.0075
Lager Nr : 9307



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 2
HAUPTSPINDEL	
- Spindeltriebleistung	: 7,5 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 6.500 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 26 [mm]
- Max. bearbeitbaren Durchmesser	: 380 [mm]
- Verfahrweg X/Z	: 300/250 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 10 [kW]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 22.394 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung	: Siemens 810D
- Prädisposition für automatischen Revolverkopf	: VDI 20
- Kühlmittelbehälter	
* mit Hochdruckpumpe	: HYDRO-FLUID HP1, 40 [bars]
* mit Spülpistole	
- Feuerlöschanlage *	: PRIMUS UE-02
* NB: Funktionsfähigkeit nicht garantiert. Von einem qualifizierten Unternehmen des Käufers überprüfen lassen.	
- Ölnebelabsaugung	: ELBARON RON/A 60 SV

Typ : CNC Drehautomat
Hersteller : BENZINGER
Modell : TNC-S
Baujahr : 2004
Serien Nr : 31.0075
Lager Nr : 9307

- Diamantierungskopf