

BENZINGER TNC-S

Type : Tour CNC
 Marque : BENZINGER
 Modèle : TNC-S
 Année : 2004
 N° Série : 31.0075
 N° Stock : 9307



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes : 2
BROCHE PRINCIPALE
 - Puissance de broche : 7,5 [kW]
 - Vitesses de broche : 6.500 [tr/min]
 - Diamètre maximum en barre : 26 [mm]
 - Diamètre maximum usinable : 380 [mm]
 - Course X/Z : 300/250 [mm]

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension alimentation : 400 [V]
 - Puissance installée : 10 [kW]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 22.394 [h]

ÉQUIPEMENT

- CNC : Siemens 810D
 - Prédiposition pour tourelle automatique : VDI 20
 - Bac d'arrosage
 * avec pompe haute pression : HYDRO-FLUID HP1, 40 [bars]
 * Avec douchette de lavage
 - Système anti-incendie : PRIMUS UE-02
 * NB : sans garantie de fonctionnement. A faire contrôler par un organisme qualifié de l'acheteur.
 - Aspirateur brouillard d'huile : ELBARON RON/A 60 SV
 - Tête à diamanter

Type : Tour CNC

Marque : BENZINGER

Modèle : TNC-S

Année : 2004

N° Série : 31.0075

N° Stock : 9307