

## BENZINGER TNC-S

Type : Tour CNC  
Marque : BENZINGER  
Modèle : TNC-S  
Année : 2002  
N° Série : 31.0054  
N° Stock : 9308P



### 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 : 23.236 [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 : Kraft & Bauer FB703  
\* 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 : 2002**

**N° Série : 31.0054**

**N° Stock : 9308P**