

## TRAUB TNL 12/7

**Type : Tour cnc poupée mobile**  
**Marque : TRAUB**  
**Modèle : TNL 12/7**  
**Année : 2001**  
**N° Série : 390**  
**N° Stock : 9403**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 9
- Nombre de broches	: 2
<b>BROCHE PRINCIPALE</b>	
- Diamètre max en barre	: 12.7 [mm]
- Longueur max d'usinage	: 130 [mm]
- Vitesse de broche	: 12000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 2.5 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
<b>CONTRE-BROCHE</b>	
- Diamètre max en barre	: 12.7 [mm]
- Vitesse de broche	: 12000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 2.5 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
- Nombre de tourelles	: 2
<b>TOURELLE SUPÉRIEURE</b>	
- Nombre de positions	: 6
- Nombre de positions motorisées	: 6
- Course X	: 35 [mm]
- Course Y	: -9.5/+28 [mm]
- Course Z	: 48 [mm]
<b>TOURELLE INFÉRIEURE</b>	
- Nombre de positions	: 6
- Nombre de positions motorisées	: 6
- Course X/Z	: 35/79.5 [mm]
<b>APPAREIL EN BOUT</b>	

**Type : Tour cnc poupée mobile**

**Marque : TRAUB**

**Modèle : TNL 12/7**

**Année : 2001**

**N° Série : 390**

**N° Stock : 9403**

- Nombre de positions : 4  
- Nombre de positions motorisées : 4  
- Vitesse outils tournants : 10000 [tr/min]  
- Course X/Z : 415/138.5 [mm]

**CONTRE OPERATION**

- Nombre de positions : 4  
- Nombre de positions motorisées : 4  
- Vitesse outils tournants : 10000 [tr/min]

**ALIMENTATION ELECTRIQUE**

- Tension alimentation : 400 [V]

**EQUIPEMENT**

- CNC : Traub TX8i  
- Canon tournant  
- Bac d'arrosage  
- Embarreur : LNS TRYTON HYBRID