

## TRAUB TNL12/7

**Type : Tour cnc poupée mobile**  
**Marque : TRAUB**  
**Modèle : TNL12/7**  
**Année : 2000**  
**N° Série : 239**  
**N° Stock : P2182**



### 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 Z	: 48 [mm]
- Course Y	: -9.5/+28 [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 : TNL12/7**

**Année : 2000**

**N° Série : 239**

**N° Stock : P2182**

- Nombre de positions	: 4
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 10000 [tr/min]
<b>CONTRE OPERATION</b>	
- Nombre de positions	: 4
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 10000 [tr/min]
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	
- Tension alimentation	: 400 [V]
<b>ENCOMBREMENT</b>	
- Dimensions au sol	: 2850 x 1100 [mm]
- Hauteur machine	: 1480 [mm]
<b>HEURES MACHINE</b>	
- Heures sous tension	: 18,801 [h]
<b>EQUIPEMENT</b>	
- CNC	: TRAUB TX8i
- Lampe d'état 3 couleurs	
- Canon tournant	
- Bac d'arrosage	
* avec pompe HP	
- Embarreur	: LNS TRYTON 112
- Système anti-incendie	
Sans garantie de fonctionnement	