

TORNOS DT26

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : TORNOS
Modèle : DT26
Année : 2018
N° Série : 2580010167
N° Stock : T14877



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 7
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 25.4 [mm]
- Longueur max d'usinage	: 195 [mm]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 8.2 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 25.4 [mm]
- Vitesse de broche	: 10000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 8.2 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0.001 [°]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 9
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 5000 [tr/min]
PEIGNE 2	
- Nombre de positions	: 8
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 4
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 8
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 7500 [tr/min]

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : TORNOS

Modèle : DT26

Année : 2018

N° Série : 2580010167

N° Stock : T14877

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Tension alimentation : 400 [V]

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 2 912 x 1 300 [mm]

- Hauteur machine : 1720 [mm]

- Poids machine : 2400 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 486 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Fanuc 31i-B

- Lampe d'état 3 couleurs

- Motorisation sur... : S11,S21,S51

- Canon tournant

- Récupérateur de pièces

- Ejection de pièce

- Bac d'arrosage