

CITIZEN L12-1M7

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : CITIZEN
Modèle : L12-1M7
Année : 2017
N° Série : F51491
N° Stock : T15359



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 7
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 12 [mm]
- Longueur max d'usinage	: 135 [mm]
- Vitesse de broche	: 15.000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 2.2/3.7 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
CONTRE-BROCHE	
- Diamètre max en barre	: 20 [mm]
- Vitesse de broche	: 10.000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 0.4/0.75 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 10
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 10000 [tr/min]
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 4
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 4
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 200 [V]
- Puissance installée	: 6.1 [kVA]
ENCOMBREMENT	

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : CITIZEN

Modèle : L12-1M7

Année : 2017

N° Série : F51491

N° Stock : T15359

- Dimensions au sol : 1760 X 820 [mm]

- Hauteur machine : 1610 [mm]

- Poids machine : 1700 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 35352 [h]

- Heures sous tension : 12806 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Mitsubishi

- Lampe d'état 3 couleurs

- Canon tournant

- Récupérateur de pièces

- Bande transporteuse de pièces

- Ejection de pièce

- Convoyeur à copeaux

- Bac d'arrosage : Müller Combiloop CL2

* avec pompe HP : 80 [bar]

- Embarreur : IEMCA ELITE 112/32 LL

- Système anti-incendie

* Sans garantie de fonctionnement

- Transformateur électrique