

CITIZEN A20VIPL

Type : Tour cnc poupée mobile
Marque : CITIZEN
Modèle : A20VIPL
Année : 2014
N° Série : AC9084
N° Stock : T15358



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Nombre d'axes	: 7
- Nombre de broches	: 2
BROCHE PRINCIPALE	
- Diamètre max en barre	: 20 [mm]
- Longueur max d'usinage	: 200 [mm]
- Vitesse de broche	: 10000 [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	: 8.000 [tr/min]
- Puissance de broche	: 1.1 / 1.5 [kW]
- Précision d'indexation axe C	: 0,001 [°]
PEIGNE 1	
- Nombre de positions	: 9
- Nombre de positions motorisées	: 4
- Vitesse outils tournants	: 6000 [tr/min]
- Puissance outils tournants	: 0.75 [kW]
APPAREIL EN BOUT	
- Nombre de positions	: 7
CONTRE OPERATION	
- Nombre de positions	: 4
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 200 [V]
- Puissance installée	: 9 [kVA]

Type : Tour cnc poupée mobile

Marque : CITIZEN

Modèle : A20VIPL

Année : 2014

N° Série : AC9084

N° Stock : T15358

ENCOMBREMENT

- Dimensions au sol : 2120 X 1185 [mm]
- Hauteur machine : 1820 [mm]
- Poids machine : 2550 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures sous tension : 56.986 [h]
- Heures de travail : 25.549 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Mitsubishi Meldas
- Canon tournant
- Récupérateur de pièces
- Ejection de pièce
- Bande transporteuse de pièces
- Convoyeur à copeaux
- Bac d'arrosage : Müller Combiloop CL4
* avec pompe HP : 110 [bar]
- Embarreur : IEMCA ELITE 220 EVO 32 XL
- Système anti-incendie
Sans garantie de fonctionnement
- Transformateur électrique