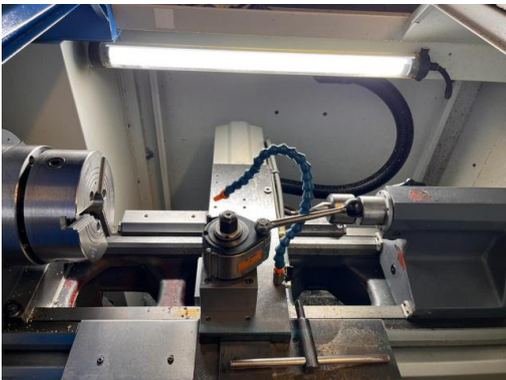


CAZENEUVE OPTIMAX 360

Type : Tour CNC par apprentissage
Marque : CAZENEUVE
Modèle : OPTIMAX 360
Année : 2020
N° Série : 5413
N° Stock : 10477



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Diamètre maxi usinable au dessus du chariot : 200 [mm]
- Diamètre maxi usinable au dessus du banc : 380 [mm]
- Longueur maxi usinable : 610 [mm]
- Poids max. en l'air (en mandrin) : 200 [kg]
- Poids max. entre pointes : 800 [kg]
- Courses X/Z : 180 / 700 [mm]
- BROCHE**
- Nez de broche : A1-6 [°]
- Puissance de broche : 11 [kW]
- Vitesse de broche : 3000 [tr/min]
- Alésage de broche : Ø 54 [mm]
- CONTRE-POINTE**
- Course du fourreau : 140 [mm]
- Diamètre du fourreau : 60 [mm]
- Cône du fourreau : CM 4
- ENCOMBREMENT**
- Dimensions au sol : 1950 X 1320 [mm]
- Hauteur machine : 1820 [mm]
- Poids machine : 2000 [kg]
- HEURE**
- Heure de fonctionnement 856 [h]

Type : Tour CNC par apprentissage

Marque : CAZENEUVE

Modèle : OPTIMAX 360

Année : 2020

N° Série : 5413

N° Stock : 10477

EQUIPEMENT

- CN conversationnelle SIEMENS 840D SL
(cycles automatiques)
- Bac d'arrosage avec pompe
- Tourelle à changement rapide type Multifix
- Mandrin 3 mors
- Lunette 3 touches