

CAZENEUVE OPTICA 590

Type : Tour CNC par apprentissage
Marque : CAZENEUVE
Modèle : OPTICA 590
Année : 2006
N° Série : 11569
N° Stock : T16159



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Distance entre pointes	: 1800 [mm]
- Diamètre max sur le banc	: 583 [mm]
- Diamètre usinable entre pointes	: 280 [mm]
- Course X/Z	: 255 / 1710 [mm]
- Diamètre du fourreau	: 100 [mm]
- Course du fourreau	: 295 [mm]
BROCHE PRINCIPALE	
- Nez de broche - Tour CNC	: A1-8"
- Passage de broche	: 80 [mm]
- Vitesse de broche	: 0 - 2500 [tr/min]
- Puissance de broche	: 18.4 [kW]
ALIMENTATION ELECTRIQUE	
- Tension alimentation	: 400 [V]
ENCOMBREMENT	
- Dimensions au sol	: 3.600 x 1.700 [mm]
- Hauteur machine	: 1.820 [mm]
- Poids machine	: 2.700 [kg]

Type : Tour CNC par apprentissage

Marque : CAZENEUVE

Modèle : OPTICA 590

Année : 2006

N° Série : 11569

N° Stock : T16159

EQUIPEMENT

- CN conversationnelle CAZENEUVE NUM power
- Ecran LCD de controle
- Tourelle à changement rapide type Multifix
- Bac d'arrosage
- Mandrin 3 mors
- Lot de porte-outils