

Pinacho 2 axes TAURUS 260

Type : Tour CNC
Marque : PINACHO
Modèle : TAURUS 260
Année : 2000
N° stock : 10036



Caractéristiques générales

- Nombre d'axes : 2
- Diamètre maximum sur le banc : 530 [mm]
- Diamètre sur chariot longitudinal : 475 [mm]
- Diamètre sur chariot transversal : 315 [mm]
- Distance entre pointes : 2 000 [mm]
- Hauteur de pointes : 260 [mm]
- Alésage de broche : 80 [mm]
- Puissance moteur principal : 11 [kw]
- Vitesse de broche : 0 - 564 / 564 - 2 500 [tr/mn]
- Diamètre du mandrin : 300 [mm]

Tourelle

- Type de tourelle : Automatique
- Nombre de positions : 8VDI30

Contrepointe

- Type de contrepointe : manuelle
- Diamètre du fourreau : 72 [mm]
- Cône du fourreau : CM5

Dimensions

- Dimensions au sol avec convoyeur : 4 980 x 1 720 [mm]
- Hauteur : 1 820 [mm]
- Poids : 3 350 [kg]

Equipements

- Bac à copeaux
- Mandrin manuel 3 mors
- Contrepointe manuelle
- Lunette fixe

Type : Tour CNC
Marque : PINACHO
Modèle : TAURUS 260
Année : 2000
N° stock : 10036

