

TSCHUDIN T35

Type : Rectifieuse cylindrique cnc

Marque : TSCHUDIN

Modèle : T35

Année : 2010

N° Série : 2632051

N° Stock : 10515



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|-------------------------|
| - distance entre-pointe | : 400 [mm] |
| - hauteur de pointe | : 125 [mm] |
| - Poids max. de la pièce entre pointes | : 150 [kg] |
| - course axe Z | : 600 [mm] |
| - Avance rapide axe Z | : 15 [m/min] |
| - Orientation de la table | : +/- 6 [°] |
| POUPEE PORTE-MEULE | |
| - dimensions meules | : 500 x 80 x 203,2 [mm] |
| - vitesse périphérique | : 60 [m/sec] |
| - Puissance | : 9.5 [kW] |
| - Position de la tête | : -30 [°] |
| POUPEE PORTE-PIECE | |
| - cône | : CM5 |
| - vitesses | : 5 - 1500 [tr/min] |
| - puissance | : 2.1 [kW] |
| - alésage | : 34 [mm] |
| CONTREPOINTE | |
| - cône | : CM3 |
| - course du fourreau | : 80 [mm] |
| ALIMENTATION ELECTRIQUE | |
| - tension | : 400 [V] |
| - fréquence | : 50 [Hz] |
| - puissance installée | : 16 [kVA] |
| DIMENSIONS | |
| - surface au sol | : 3.650 x 3.050 [mm] |

Type : Rectifieuse cylindrique cnc

Marque : TSCHUDIN

Modèle : T35

Année : 2010

N° Série : 2632051

N° Stock : 10515

- hauteur : 2.000 [mm]

- poids : 4.850 [kg]

HEURES MACHINE

- Heures de travail : 42000 [h]

EQUIPEMENT

- CNC : Siemens 840 D

- Manivelle électronique déportée

- Contre-pointe automatique

- Contrôle de diamètre et de longueur

- Robot de chargement / déchargement

- Groupe froid

- Bac d'arrosage

- Aspirateur brouillard d'huile

- Diamanteur à molette

- 2ème tête de rectification avec meule CBN et dresseur de meule rotatif

- Système anti-incendie

* NB

: sans garantie de fonctionnement. A faire contrôler par un organisme qualifié de l'acheteur.