

## 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 [°]
<b>POUPEE PORTE-MEULE</b>	
- dimensions meules	: 500 x 80 x 203,2 [mm]
- vitesse périphérique	: 60 [m/sec]
- Puissance	: 9.5 [kW]
- Position de la tête	: -30 [°]
<b>POUPEE PORTE-PIECE</b>	
- cône	: CM5
- vitesses	: 5 - 1500 [tr/min]
- puissance	: 2.1 [kW]
- alésage	: 34 [mm]
<b>CONTREPOINTE</b>	
- cône	: CM3
- course du fourreau	: 80 [mm]
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	
- tension	: 400 [V]
- fréquence	: 50 [Hz]
- puissance installée	: 16 [kVA]
<b>DIMENSIONS</b>	
- 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.