

## Centre d'usinage HARTFORD HCMC 1270 d'occasion

### Infos machine-outil

Type : Centre d'usinage  
Marque : HARTFORD  
Modèle : HCMC 1270  
CN : Heidenhain TNC-640  
N° Stock : 10120  
Année : 2017

---

### Equipements machine

**Équipement de la broche** : Aspersion autour de la broche, refroidisseur de broche HBO-600

**Refroidissement par la broche** : Pression 20 BAR (290,07 PSI) sans réservoir secondaire

**Fixation outil** : Cône DIN69871A + Tirant DIN69872A (PD40TA)

**Contrepoids pour l'axe Z**

**Rainures en T** : 18 mm × 5 pcs × 130 mm (0,71" × 5 pcs × 5,12")

**Moteurs d'entraînement** :

Axe X : QSY155C EcoDyn

Axe Y : QSY155C EcoDyn

Axe Z : QSY155D EcoDyn+B

**Palpeur Renishaw**

**Système de mesure linéaire 3 axes HEIDENHAIN**

**Convoyeur à copeaux**



### Spécifications techniques

#### Caractéristiques générales

Heures de fonctionnement : seulement 5800 heures  
Courses X / Y / Z : 1 270 / 650 / 630 [mm]  
Broche 8 000 tr/mn  
Puissance de broche : 20 kW  
Magasin d'outils : 30 -Attachement BT40  
Dimensions de la table : 1 370 x 650 [mm]  
Poids admissible sur table : 1 200 [kg]

