



## Infos machine-outil

Type : CU HORIZONTAL  
 Marque : TOYODA  
 Modèle : FH630SX-i  
 Année : Neuf

## Spécifications techniques

### Caractéristiques générales

Courses axes X/Y/Z :	1 050 / 900 / 1 050 [mm]
Palettes :	630 x 630 [mm]
Volume de pièce :	Ø 1 170 x 1 250 [mm]
Poids maxi sur la palette :	1 200 [kg]
Table axe B :	360 000 positions
Vitesse de broche :	15 000 [tr/mn]
Puissance de broche :	30/37 [kW]
Couple	530 N-m (*)
Rapides :	60 [m/min]
Entraînement :	double vis à billes sur Y et Z
Accélérations :	0.7G
Cône outil :	BT50 cône-face
Magasin :	120 outils

### Equipements

- Unité d'arrosage : filtration papier 2250 litres
- Pompe haute pression : 70 bars ; centre broche
- Convoyeur à copeaux : à tapis
- Transformateur : 400V/200V 65KVA
- Contrôle bris d'outil : palpeur metrol dans le magasin
- Mesure de position : règles sur les 3 axes
- Mesure axe B : codeur direct
- Machine garantie 2 ans