



CU V4.5 AKIRA SEIKI D'OCCASION

Spécifications techniques

Caractéristiques générales :

Course X/Y/Z :	1150/640/660 [mm]
Dimensions table :	1300x600 [mm]
Distance table-broche :	100-760 [mm]
Poids admissible sur table :	1560 [kg]
Avances rapides X/Y/Z :	33/33/25 [m/mn]
Pré extension des vis à billes sur les 3 axes	
Broche :	11 000 [tr/mn]
Puissance de broche :	27 [HP]
Cône de broche :	DIN 69871
Changeur outils :	28 outils
Diamètre maxi de l'outil :	65 [mm]
(130 mm avec poche adjacente libre)	
Longueur maxi de l'outil :	250 [mm]
Poids maxi de l'outil :	7 [kg]
Réfrigération de la broche :	

Infos machine-outil

Type :	CU
Marque :	AKIRA SEIKI
Modèle :	V4.5
Année :	2018
N° Stock :	10142

Equipements

- Commande numérique FANUC 0iMF 10.4" et Manual Guide
- Arrosage centre broche avec filtration 20 Bars
- Convoyeur à copeaux à chaîne (évacuation copeaux 1200 mm)
- Renishaw TS-27 pour mesure longueur/diamètre outil et correction automatique
- Réglementation CE
- Transformateur type standard (380V)
- Préparation interface 4^e axe (câblage interne et logiciel)

