



Machine

No inventaire **4213**

Descriptif Tour

Marque **CYCLEMATIC**

Modèle **CTL-618EVS**

No série **100121086**

Année **2010**



Rubrique

Commande	Fuji
Alimentation	380 Volt
Diamètre maximum admis au-dessus du banc	280 mm
Diamètre maximum admis au-dessus du chariot	160 mm
Distance maximum entre pointes	457 mm

Broche principale; entraînement par moteur ac

Puissance de la broche	3 CV
Vitesse de broche	0-4000 t/min

Chariot croisé

Course transversale (axe-x)	320 mm
Résolution, axe x (au rayon)	160 mm
Vis trapézoïdale, Ø x pas	5 mm
Course longitudinale maximale, axe z	80 mm
Résolution, axe z	2.5 mm

Vis mère

Course maximale du chariot sur le banc	500 mm
Vis mère trapézoïdale, Ø x pas	25.4x3.175 mm
Avance rapide, axe z	0-100%=180 mm/min

Contre-poupée à vis

Cône du fourreau de la broche	Morse 2
Diamètre extérieur de la broche	34.5 mm
Course de la broche	95 mm

Encombrement et poids

Poids net approximatif	1050 kg
Dimensions (longueur-profondeur-hauteur)	1800x715x1460 mm

Accessoires

Aucun

Photos et vidéos HD sur demande.

Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.



No inventaire 4213

Photos



Photos et vidéos HD sur demande.

Caractéristiques techniques (dimensions, poids, etc.) et illustrations sans engagement. Toutes modifications réservées.