



Numéro d'inventaire: 18562

Rectifieuse d'intérieurs CNC
VOUMARD 400 CNC
GE FANUC Series Oi Mate TD



Données techniques

Diamètre de rectification min.	20 mm
Diamètre de rectification max.	300 mm
Profondeur de rectification max.	300 mm
Long. max. pièce avec lunette	1200 mm
Hauteur de pointes	300 / 430 mm
Déplacements des axes:	
Course longitudinale (axe-Z)	650 mm
Transversal (axe-X)	150 mm
Poupée meule (Axe-U)	500 mm
Poupée porte-pièce (axe-B)	+/- 20 °
Vitesses des axes :	
Axe Z (longitudinal)	12000 mm/min
Poupée porte-meule:	
Moteur de broche	6.5 / 7.8 kW
Poids de la machine env.	9500 kg
Encombrement machine:	
Longueur	5000 mm
Largeur	2300 mm
Hauteur	2400 mm
Accessoires divers:	
Appareil à dresser les meules	
Dispositif d'arrosage	
Filtration par papier	
Lunettes	
Remarques:	
Nouvelle commande	FANUC









Model	Series	Capacity
C 40-9	1	10000
C 38-9	1	9500
C 22-9	2	9000
C 18-9	1	5300
C 11-9	2	6000
C 11-9	2	2600





