



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
Hauteur de pointes	300 / 430 mm
Diamètre de rectification max.	300 mm
Profondeur de rectification max.	300 mm
Long. max. pièce avec lunette	1200 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	
C 28-9	1	
C 22-9	2	10000
	1	9500
C 18-9	2	9000
	1	5300
C 11-9	2	6000
	1	2600





