

**SAM 018562****VOUMARD Type 400 CNC**

<b>Groupe</b>	Rectifieuse d'intérieurs CNC
<b>Fabricant</b>	VOUMARD
<b>Type</b>	400 CNC
<b>Commande</b>	GE FANUC Series Oi Mate TD



Diamètre de rectification min.	20 mm
Diamètre de rectification max.	300 mm
Profondeur de rectification max.	300 mm
Long. max. pièce avec lunette	1780 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:**

Dispositif de dressage fixe  
 Dispositif d'arrosage  
 Filtration par papier  
 Lunettes

**Remarques:**

Nouvelle commande FANUC

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

