

SAM 023671**OKUMA Type MAC TURN 350-W**

Groupe	Centre de tournage/fraisage CNC à deux poupées
Fabricant	OKUMA
Type	MAC TURN 350-W
Commande	OSP E100L
Année	2008



Nombre d'axes total	9
Diamètre admis au-dessus du chariot	530 mm
Diamètre admis au-dessus du banc	550 mm
Alésage de la broche	62 mm
Diamètre max. à tourner	530 mm
Longueur de tournage	1625 mm
Chariot:	
Course longitudinale (axe-Z)	1670 mm
Course transversale (axe X)	505 mm
Axe-C (broche, résolution)	0.001 °
Axe 'C'	360°
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
à	5000 t/min
Contre-broche:	
Vitesse de broche max.	5000 t/min
Unités de fraisage:	
Axe Y	+/- 95 = 190 mm
Nombre tours de broche	6000 t/min
Inclinaison de l'axe B	210 °
Axe B incréments max	1 °
Moteur de la broche	22/15 kW

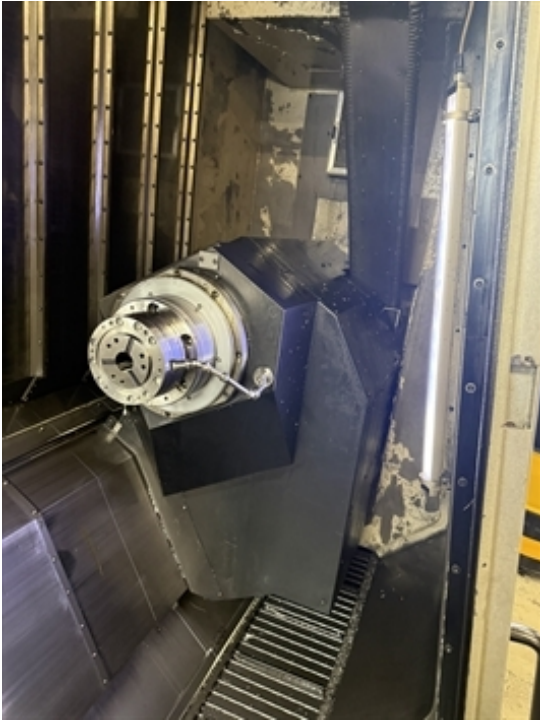
Accessoires divers:

Mandrin 3-chiens	2x Kitagawa B-210
Filtration par papier	
Chargeur de barres	
Type	LNS Sprint 552-565
Evacuateur de copeaux	
Robot d'alimentation	KUKA KR30-3
Jeu de porte-outils	ca. 110x HSK 63
Bras de mesure Renishaw	RMP60
Changeur d'outils (nombre d'outils)	44

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

