



Numéro d'inventaire: 22346

Tour CNC poupée mobile
TSUGAMI-MORI BS32CE(S)-V
TSUGAMI-MORI MSC-501 (FANUC)
2007



Données techniques

Nombre d'axes total	7
Nombre de broches	2
Diamètre de tournage max.	8 - 32 mm
Longueur de tournage maximale	250 mm
Diamètre de perçage max.	12 mm
Diamètre du filetage maxi.	10 M (métrique)
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	200 t/min
à	7000 t/min
Contre-broche:	
Nombre de tours :	
de	200 t/min
à	6000 t/min
Nez de broche pour pince type	F37
Porte-outils:	
Nombre de stations	4
Nombre d'outils	20
Nombre d'outils tournants	5
Outils de tournage	5 pce.
Outils de perçage	6 pce.
Outils d'usinage transversal	4 pce
Nombre de tours outils entraînés	200 - 5000 t/min
Puissance porte outils tournant	0.9 kW
Avance:	
Variateur (réglage progressif)	

de	1 mm/min
à	6000 mm/min
Avances rapide:	20 m/min
Moteur de la broche	5.5 kW
Puissance contre-broche	2.2 kW
Branchement à l'air comprimé	5 bar
Poids de la machine env.	2800 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2150 mm
Largeur	1500 mm
Hauteur	1800 mm
Accessoires divers:	
Chargeur automatique	
Fabricant	LNS
Type	EXPRESS 332
Longueur de barres max.	3000 mm
Passage de barre, diamètre	3 -32 mm
Collecteur de pièces	
Lampe	
Aspiration brouillard d'huile	
Jeu de pinces	
Interface port série RS 232	
Lampe de statut	

















