



Numéro d'inventaire: 22714

Tour CNC poupée mobile
TSUGAMI-MORI BS-12CE(S)-III
TSUGAMI-MORI MSC-501 (FANUC)
2003



Données techniques

Nombre d'axes total	6
Nombre de broches	2
Diamètre max. à tourner	3 - 12 mm
Longueur de tournage maximale	210 mm
Diamètre de perçage max.	12 mm
Diamètre du filetage maxi.	6 M (métrique)
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	200 t/min
à	12000 t/min
Contre-broche:	
Nombre de tours :	
de	200 t/min
à	8000 t/min
Porte-outils:	
Nombre de stations	5
Nombre d'outils	13
Outils de tournage	7 pce.
Outils de perçage	3 pce.
Outils d'usinage transversal	3 pce
Puissance porte outils tournant	0.9 kW
Longueur de l'outil	85 mm
Coupe transversale de la tige de l'outil	12 mm
Contre-opération:	
Nombre d'outils	5

Nombre d'outils tournants	2
Outils de tournage	3 pce.
Avance:	
Variateur (réglage progressif)	
de	1 mm/min
à	6000 mm/min
Avances rapide:	18 m/min
Moteur de la broche	1.5 / 2.2 kW
Puissance contre-broche	0.75 / 1.1 kW
Branchement à l'air comprimé	4 bar
Puissance totale installée	9 kVA
Poids de la machine env.	2200 kg
Encombrement machine:	
Longueur	1870 mm
Largeur	1150 mm
Hauteur	1685 mm
Accessoires divers:	
Collecteur de pièces	
Lampe	
Lampe de statut	
Aspiration brouillard d'huile	
Jeu de pinces	













