

SAM 021183**TAKUMI Type F11**

Groupe	Centre d'usinage 3 axes
Fabricant	TAKUMI
Type	F11
Commande	FANUC Series 18i-MB
Année	2005
Video youtube	https://youtu.be/6sxxGhVH6I4



Nombre d'axes total	3
Longueur de la table	1200 mm
Largeur de la table	625 mm
Charge admise sur la table max.	1200 kg
Course longitudinale (axe-X)	1100 mm
Course transversale (Y)	625 mm
Course verticale (axe-Z)	500 mm
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	24
Diamètre de l'outils max.	80 mm
Longueur de l'outil max.	250 mm
Poids de l'outil max.	7 kg
Cône de la broche: SK	40
Distance nez de broche et table	150 - 650 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
à	15000 t/min
Avance de travail	12 m/min
Vitesse rapide longitudinale	40 m/min
Vitesse rapide transversale	40 m/min
Vitesse rapide verticale	30 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	11 / 18.5 kW
Puissance totale installée	45 kVA
Poids de la machine env.	9710 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3670 mm
Largeur	2200 mm
Hauteur	3160 mm

Accessoires divers:

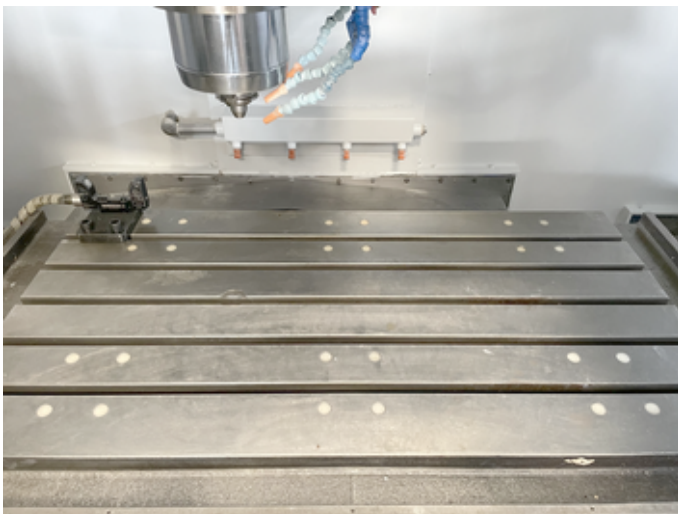
Préparation pour 4ème axe
 Jeu de porte-outils
 Dispositif d'arrosage
 Arrosage par le centre de la broche
 Filtration par papier
 Refroidisseur d'eau
 Système de réglage de l'outil par laser
 Evacuateur de copeaux
 Lampe

www.mullermachines.ch

Refroidisseur d'huile de broche
Lampe de statut



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

