

SAM 021183 TAKUMI Type F11

Groupe Centre d'usinage 3 axes

TAKUMI Fabricant F11 Type

FANUC Series 18i-MB Commande

Video youtube https://youtu.be/6sxzGhVH6I4



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)

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 11 / 18.5 kW Moteur de la broche Puissance totale installée 45 kVA Poids de la machine env. 9710 kg

3670 mm Longueur Largeur 2200 mm Hauteur 3160 mm

Accessoires divers:

Encombrement machine:

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



Refroidisseur d'huile de broche Lampe de statut





























