

www.mullermachines.ch

SAM 022854 DMG Type HSC 55 linear

Groupe Centre d'usinage 5 axes

Fabricant DMG

Type HSC 55 linear

Commande HEIDENHAIN ITNC 530

Année 2012



Nombre d'axes total 450 mm Course longitudinale (axe-X) Course transversale (Y) 650 mm Course verticale (axe-Z) 460 mm Angle pivotant (axe-a) -10 / +110° Magasin nombre de places d'outils 120 80 mm Diamètre de l'outils max. Longueur de l'outil max. 250 mm Poids de l'outil max. 6 kg Cône de broche: HSK 63 Vitesse de la broche:

Variateur (réglage progressif)

de 2 t/min à 28000 t/min Branchement 50 Hz 3x 400 Volt Puissance de la broche 38 / 28 kW Puissance totale installée 70 kVA Poids de la machine env. 9500 kg

Encombrement machine:

Longueur 3210 mm Largeur 2930 mm Hauteur 2900 mm



www.mullermachines.ch











www.mullermachines.ch

