

SAM 022715

CHIRON Type FZ 08 KS Magnum

Groupe Centre d'usinage 5 axes

Fabricant CHIRON

Type FZ 08 KS Magnum

Commande GE Fanuc Series 18i-MB5



Nombre d'axes total5Nombre de broches1Course longitudinale (axe-X)450 mmCourse transversale (Y)270 mmCourse verticale (axe-Z)310 mmCapacité de perçage12 mmCapacité de taraudage M8

Changeur d'outils:

Nombre de positions 24 47 mm Diamètre de l'outils max. 100 mm Diamètre max. avec places libres Longueur de l'outil max. 160 mm Poids de l'outil max. 1.2 kg Temps de changement outils 0.8 / 2.3 sDurée moyenne de passage d'une puce à l'autre 2.2 s Cône de broche: HSK-A 40 DIN 69893

Vitesse de la broche:

de 0 t/min 36000 t/min à Avances rapide: 75 m/min Branchement à l'air comprimé 6 bar Branchement 50 Hz 3x 400 Volt Moteur de la broche 7 kW Puissance totale installée 14 kW 19 kVA Puissance totale installée Poids de la machine env. 3400 kg

Longueur 2308 mm
Largeur 1405 mm
Hauteur 2447 mm

Accessoires divers:

Encombrement machine:

Contrôle bris d'outils Interface port sérielle RS 232 Climatiseur armoire de commande Lampe de statut























