

CENTRE D'USINAGE VERTICAL AKIRA SEIKI SR3

Centre d'usinage AKIRA SEIKI SR3

Glissières linéaires sur les 3 axes
 Courses AXES X : 762 mm ; Y : 430 mm ; Z : 460 mm
 Distance nez de broche _ table : 75 - 535 mm
 Distance centre broche - colonne : 435 mm
 Dimensions table : 910 x 380 mm
 Poids admissible sur table : max 792 kg
 Rainures en T : 16 x 80 x 4 mm
 Avances rapides axes X/Y/Z : 30/30/24 m/min
 Avances de travail : 10 m/min
 Pre-extension des vis à billes sur les 3 axes



Photo non contractuelle

Commande numérique FANUC 0iMF
 Ecran 10,4" couleur
 Manivelle électronique
 Port Ethernet
 Manuel guide i
 Carte CF 2GB

Broche 9000 tr/mn
 Puissance de broche : 8.25 KW
 Cône BT-40
 Changeur 20 outils
 Diamètre maxi de l'outil : 75 mm (150 mm avec poche adjacente libre)
 Longueur maxi de l'outil : 250 mm
 Poids maxi de l'outil : 7 kg
 Temps de changement outil à outil : 2,2 sec

Arrosage centre broche 35 Bars
 Carter supérieur
 Extracteur de copeaux à vis
 Pistolet d'arrosage
 Soufflette
 Soufflage au centre de la broche
 Buses d'arrosage autour de la broche
 Echangeur thermique dans l'armoire électrique
 Graissage centralisé
 Taraudage rigide
 Lampe de travail
 Transformateur d'isolement

Dimensions machine : 2100 x 1935 mm
 Poids machine : 3480 kg