

CENTRE D'USINAGE VERTICAL AKIRA SEIKI SR42XP

Centre d'usinage AKIRA SEIKI SR42XP

Glissières linéaires sur les axes X et Y, l'axe Z en prismatique
 Courses AXES X : 1050 mm ; Y : 540 mm ; Z : 560 mm
 Distance nez de broche - table : 75 - 635 mm
 Distance centre broche - colonne : 550 mm
 Dimensions table : 1200 x 480 mm
 Poids admissible sur table : max 1176 kg
 Rainures en T : 18 x 80 x 5 mm
 Avances rapides axes X/Y/Z : 30/30/25 m/min
 Avances de travail : 12/12/10 m/min
 Pre-extension des vis à billes sur les 3 axes

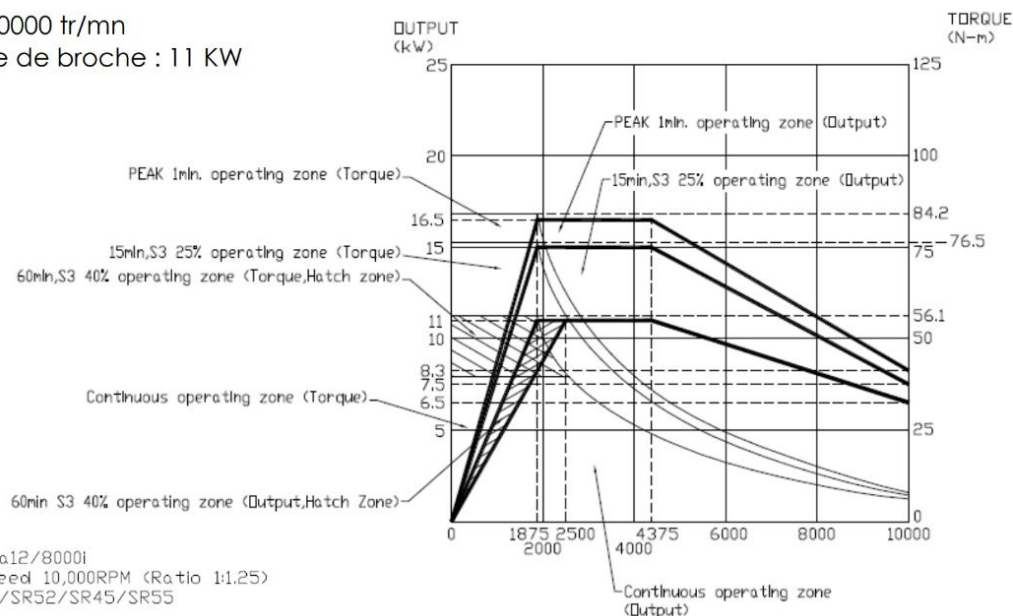


Photo non contractuelle

Commande numérique FANUC 0iMFPlus

Ecran 10,4" couleur
 Manuel guide i
 Manivelle électronique
 AICC2
 Data server avec carte 2GB
 Modification de programme sur data server

Broche 10000 tr/mn
 Puissance de broche : 11 KW



Réfrigération de la broche

Cône BT-40

Changeur 24 outils

Diamètre maxi de l'outil : 80 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

Soufflage / arrosage centre broche 35 Bars

Carter supérieur

Convoyeur à copeaux à chaîne

Arrosage Niagara

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

Tarudage rigide

Lampe de travail

Lampe de fonctionnement (LED 3 couleurs)

Transformateur d'isolement

Dimensions machine : 3370 x 2240 mm

Poids machine : 5800 kg