



Numéro d'inventaire: 22056

Centre d'usinage 3 axes
HAAS VF-4 SS
HAAS AUTOMATION
2015



Données techniques

Nombre d'axes simultanés	3
Longueur de la table	1321 mm
Largeur de la table	457 mm
Nombre rainures en T	5
Distance entre les rainures en T	80 mm
Largeur rainures en T	16 mm
Charge admise sur la table max.	800 kg
Course longitudinale (axe-X)	1270 mm
Course transversale (Y)	508 mm
Course verticale (axe-Z)	635 mm
Changeur d'outils:	
Nombre de positions	30
Diamètre de l'outils max.	64 mm
Diamètre max. avec places libres	127 mm
Longueur de l'outil max.	330 mm
Poids de l'outil max.	5.4 kg
Temps de changement outils	1.8 secondes
Durée moyenne de passage d'une puce à l'autre	2.4 secondes
Cône de la broche: BT	40
Distance nez de broche et table	742 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 t/min
à	12000 t/min
Avances rapide:	35.6 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt

Poids de la machine env.	6200 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3300 mm
Largeur	2330 mm
Hauteur	2570 mm
Accessoires divers:	
Etau	(4x)
Buse d'arrosage programmable et pivotante	
Dispositif d'arrosage	
Filtre de refroidissement supplémentaire	
Arrosage par le centre de la broche	21 bar
Dispositif brouillard d'huile	
Palpeur de pièce Renishaw	
Evacuateur de copeaux	
Lampe	
Tarudage synchronisé	













