



Numéro d'inventaire: 21612

Fraiseuse verticale CNC
HERMLE UWF 851 H
HEIDENHAIN 407 / 415



Données techniques

Nombre d'axes total	3
Table de travail :	
Longueur	600 mm
Largeur	395 mm
Nombre rainures en T	5
Largeur rainures en T	14H7 mm
Distance entre les rainures en T	63 mm
Rayon de rotation	360 °
Inclinaison	+/-45 °
Zone d'inclinaison	+15 / -45 °
Charge admise sur la table max.	180 kg
Course longitudinale (axe-X)	600 mm
Course transversale (axe-y)	450 mm
Course verticale (axe-Z)	400 mm
Charge admise sur la table max.	500 kg
Cône de la broche	40 ISO
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	20 t/min
à	4500 t/min
Cône de la broche: SK	40
Avances (X, Y, Z)	1 - 10000 mm/min
Avances:	
Variateur (réglage progressif)	
Avances rapide:	10 m/min
Course de broche verticale	75 mm

Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Moteur de broche	8 kW
Puissance totale installée	15 kW
Poids de la machine env.	2700 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3100 mm
Largeur	2000 mm
Hauteur	1930 mm
Accessoires divers:	
Système de mesure directe axes X et Y	
Table tournante / pivotable / basculante	
Manivelle électronique	
Serrage hydraulique de l'outil	
Tête verticale	
Protection intégrale	
Dispositif d'arrosage	100 l
Eclairage	
Armoire d'outillage	

















Bedienungs-Handbuch

Dialog-Programmierung

TNC 407/TNC 415 Bahnsteuerung



July '91