

SAM 020569**MIKRON Type HSM 400 U**

Groupe	Centre d'usinage 5 axes
Fabricant	MIKRON
Type	HSM 400 U
Commande	HEIDENHAIN iTNC 530
Année	2003



Temps mise sous tension	60190 Heures
Temps de fonctionnement	56773 Heures
Temps de travail de broche	42726 Heures
Nombre d'axes total	5
Table tournante: diamètre	250 mm
Course longitudinale (axe-X)	400 mm
Course transversale (Y)	240 mm
Course verticale (axe-Z)	350 mm
Inclinaison de l'axe B	+/-110 °
Axe 'C'	360 °
Changeur d'outils:	TCD
Nombre de positions	36
Cône de broche : HSK	40E OptiCool
Vitesse de la broche:	StepTec
Variateur (réglage progressif)	
de	100 t/min
à	42000 t/min
Avances:	
Variateur (réglage progressif)	
longitudinale de	1 mm/min
à	40000 mm/min
transversale de	1 mm/min
à	40000 mm/min
Verticale de	1 mm/min
à	40000 mm/min
Avances rapide:	42 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	13 kW
Poids de la machine env.	6500 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3800 mm
Largeur	2900 mm
Hauteur	2500 mm

Accessoires divers:

Palpeur de pièce Renishaw	
Système de changement palettes:	EROWA ITS 148mm
Palettes nombre	20
Manivelle électronique	
Lampe	

www.mullermachines.ch

Palpeur de mesure



www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

