

SAM 022602**SCHAUBLIN Type 51 5AX CNC**

Groupe	Centre d'usinage 5 axes
Fabricant	SCHAUBLIN
Type	51 5AX CNC
Commande	HEIDENHAIN iTNC 530
Année	2011
Video youtube	https://youtu.be/4-uRI-T67ek



Temps mise sous tension	73217 Heures
Temps de fonctionnement	71454 Heures
Temps de travail	19844 Heures
Temps de travail de broche	18289 Heures
Nombre d'axes simultanés	5
Table tournante: diamètre	210 mm
Course longitudinale (axe-X)	300 mm
Course transversale (Y)	400 mm
Course verticale (axe-Z)	430 mm
Précision de la position	mm
Charge admise sur la table max.:	
Verticale	50 kg
Horizontale	75 kg
Angle pivotant (axe-a)	+ 30 / -120°
Angle de rotation de la table (axe-C)	360°
Magasin nombre de places d'outils	20
Diamètre de l'outils	80 mm
Diamètre max. avec places libres	95 mm
Longueur de l'outil max.	250 mm
Poids de l'outil max.	6 kg
Temps de changement outils	3 s
Cône de broche : HSK-A	63
Distance entre la broche	
verticale et la table	45 - 475 mm
Passage libre entre centre de broche et le montant	470 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 t/min
à	20000 t/min
Vitesse d'avance	12000 mm/min
Avances rapide:	30 m/min
Branchement à l'air comprimé	6 bar
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Moteur de la broche	23 kW
Poids de la machine env.	5750 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2700 mm
Largeur	1800 mm
Hauteur	2600 mm

www.mullermachines.ch

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage

Refroidisseur d'eau

Aspiration brouillard d'huile

Pistolet de rincage

FX4000



www.mullermachines.ch

