



Numéro d'inventaire: 23155

Centre d'usinage 5 axes
DMG ULTRASONIC
SIEMENS 840 D



Données techniques

Nombre d'axes total	5
Diamètre de la table	190 mm
Charge admise sur la table max.	10 kg
Course longitudinale (axe-X)	120 mm
Course transversale (Y)	120 mm
Course verticale (axe-Z)	200 mm
Angle pivotant (axe-a)	-10 / +120 °
Axe 'C'	360 °
Tours de la table	150 t/min
Magasin nombre de places d'outils	60
Diamètre de l'outils max.	30 mm
Longueur de l'outil max.	130 mm
Durée moyenne de passage d'une puce à l'autre	15 secondes
Cône de broche : HSK	32
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 t/min
à	40000 t/min
Vitesse d'avance	10000 mm/min

Avances rapide:	10 m/min
Branchement à l'air comprimé	6 bar
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Puissance totale installée	25 kVA
Poids de la machine env.	1800 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2400 mm
Largeur	1600 mm
Hauteur	1900 mm
Accessoires divers:	
Système de serrage à point zéro	EROWA
Jeu de porte-outils	
Dispositif d'arrosage	
Filtre de refroidissement supplémentaire	
Arrosage par le centre de la broche	40 bar
Palpeur de pièce Renishaw	
Magasin de pièces linéaire	
Type	PH2/120
Aspiration brouillard d'huile	
Refroidissement de la broche	
Mesure d'outils laser	BLUM
Système d'incendie	
Climatiseur armoire de commande	

























