

Centres d'usinage verticaux

DMG MORI

DMG DMU 125P HI DYN

Machine occasion N° de stock :



C.N.C.

Heidenhain TNC 426/430M

Nombre d'axes

5

Axe X	1250 mm
Axe Y	880 mm
Axe Z	800 mm
Axe B	180°
Axe C	360°
Axe A	+/-45/30 °
Diamètre de la table	1000 mm
Poids maxi sur la table	1000 Kg
Vitesse de broche	10'000 tr/min
Cône de la broche	SK-50
Puissance de broche	30 KW
Changeur d'outils	60
Dimensions	4600x3000x3070 mm
Poids	14500 Kg
Année	2001

Nombre d'heures: Inférieur à 30'000

Accessoires / Caractéristiques spéciales :

Commande numérique 3D à contour continu HEIDENHAIN modèle TNC 426/430M, pour 5 axes, avec logiciel, moniteur et unité de commande manuelle.

Tête de fraisage universelle à 180° motorisée d'environ 30 kW et avec tête d'outil entraînée par un réducteur à usage intensif avec une queue d'outil SK-50, la broche est refroidie par un groupe de refroidissement séparé et dispose également d'une alimentation en liquide de refroidissement interne à travers l'outil, mais aussi de buses de refroidissement à l'extérieur du nez de broche.

Table rotative universelle avec inclinaison de – 30 à + 45 degrés.

Changeur d'outils automatique intégré sur le côté gauche de la machine avec 60 positions.

HEIDENHAIN, modèle TS 642 tête de palpé.

Système de refroidissement complet avec portes coulissantes avec ROTOCLEAR – Fenêtre, support séparé.

Unité de filtration du liquide de refroidissement modèle SKR 200, diverses pompes pour l'alimentation en liquide de refroidissement (40 bars), rinçage de la zone de travail, convoyeur à copeaux sous la machine, extracteur de brouillard d'huile, etc...











