

CENTRE USINAGE - MCM - TANK 1900 MP2

Référence interne : D00209

CARACTERISTIQUES:

marque: MCM
nb_max_suppression_pack: 0
id_categorie5: 0
id_categorie6: 0
id_categorie7: 0
id_categorie8: 0
type_cmd_numerique_en: NUM 1060 F
course_x: 1900
course_x_en: 1040 mm
course_y: 1400
course_y_en: 1180 mm
course_z: 1960
course_z_en: 1050 mm
dimension_table: 630 x 800 mm
vitesse_broche: 20 à 6 000 tr/min
puiss_moteur_broche: 60
type_attachement: ISO 50
dim_alette: 1400 diametre
dim_alette_en: 630 x 800
modele: TANK 1900 MP
annee: 2009.0
equipement: <p>

- Tête 5 axes Tilting</p>

<p>- Gestion outils par puce Balluff</p>

<p>- Filtre à papier arrosage LOSMA Mini Master</p>

<p>

- Environ 200 porte-outils HSK 100</p>

<p>- Convoyeur à copeaux</p>

<p>- Banc de pré réglage</p>

<p>- Electrobroche de rechange</p>
equipement_en:

5 axis tilting head

Balluff chip reader

Paper filter Coolant LOSMA Minimaster

Around 200 HSK 100 toolholders

Chip conveyor

Tool Presetting machine

Type: 5 axes
Type_en: 5 axis
Capacite_du_magasin_d_outils: 199
Capacite_du_magasin_d_outils_en: 199
Poids_maximum_de_la_piece_admissible: 2000.0
Type_d_attachement_d_outils: HSK 100
Vitesse_d_avance_rapide_Axe_X: 50.0
Vitesse_d_avance_rapide_Axe_Y: 50.0
Vitesse_d_avance_rapide_Axe_Z: 50.0
Vitesse_de_rotation_de_la_broche: 18000
type_de_CN: SIEMENS 840 D SL
arrosage: OUI /Yes
diametreoutils: 325
longueur_max_outil: 600
Poids_max_outil: 35.0
type_de_CN_en: SIEMENS 840 D SL

Photos :