

Centre d'usinage MORI SEIKI - MV55/50

Occasion



Référence interne : D00109

CARACTERISTIQUES:
Type CNC: FANUC SERIES 15 M
Dimensions de la table (mm): 1400 x 550 mm
Course longitudinale X (mm): 1050 mm
Course transversale Y (mm): 550 mm
Course verticale Z (mm): 560 mm
Vitesse de broche: 6000 trs/min
Puissance de broche: 15 kw
Arrosage centre broche: Oui
Nombre d'outils: 30
Cône d'outils: BT 50
Poids machine: 10 T
Longueur maxi outils: 350 mm
Vitesse d'avance rapide Axe X (m/min): 15
Vitesse d'avance rapide Axe Y (m/min): 15
Vitesse d'avance rapide Axe Z (m/min): 12
Poids maxi outils: 15 Kgs
Distance Table-Nez de broche (mm): 200
Poids maximum de la pièce admissible (Kg): 1500

marque: MORI SEIKI
nb_max_supression_pack: 0
id_categorie5: 0
id_categorie6: 0
id_categorie7:

0
id_categorie8: 0
course_x: 1050
course_y: 550
course_z: 560
dimension_table: 540*320
mm
nb_postes_outils: 30.0
nez_broche: 43 000 min-1
vitesse_broche: 43 000 min-1
puiss_moteur_broche:
15
type_attachement: BT 30
modele: MV-55/50
annee: 1990.0
equipement: <div>
</div>
equipement_en:
<div>
</div>
surface_table: 1400 x 550 mm
Type: Vertical
Type_en: Vertical
Capacite_du_magasin_d_outils: 30
Outils
Capacite_du_magasin_d_outils_en: 30 Tools
Distance_Table_Nez_de_broche:
200
Poids_maximum_de_la_piece_admissible: 1500.0
Type_d_attachement_d_outils: BT
50
Vitesse_d_avance_rapide_Axe_X: 15.0
Vitesse_d_avance_rapide_Axe_Y: 15.0
Vitesse_d_avance_rapide_Axe_Z:
12.0
Vitesse_de_rotation_de_la_broche: 6000
type_de_CN: FANUC SERIES 15 M
arrosage: OUI
longueur_max_outil:
350
Poids_max_outil: 15.0
type_de_CN_en: FANUC SERIES 15 M

Photos :

CENTRE D'USINAGE VERTICAL MORI SEIKI TYPE MV-5550 IMAGE 2.webp

Occasion

