

SOMAB UNIMAB 450 2 AXES

Infos machines-outils

Type : Tour CNC par apprentissage

Marque : SOMAB

Modèle : UNIMAB 450

Année : 2003

N°Stock : 10056



Spécifications techniques

Caractéristiques générales

Nombre d'axes: 2

Diamètre maximum sur le banc: 500 [mm]

Diamètre maximum usinable: 320 [mm]

Course transversale X: 240 [mm]

Distance entre pointes: 1 100 [mm]

Course longitudinale Z: 950 [mm]

Alésage de broche: 73 [mm]

Puissance de broche: 18 / 24 [kw]

Vitesse de broche: 4 500 [tr/mn]

Diamètre du mandrin: 250 [mm]

Tourelle

Type de tourelle: automatique

Nombre de positions: 12VDI30

Contrepointe

Type de contrepointe: manuelle

Cône du fourreau: CM4 [mm]

Dimensions

Dimensions au sol: 2 770 x 1 875 [mm]

Hauteur: 1 970 [mm]

Poids: 5 300 [kg]

Équipements

Commande par apprentissage SOMAB PL+S3

Mandrin et contre pointe manuelle

Photos annexes

