





Spécifications techniques

CAPACITES

Longueur nez broche/pointe CP reculée 1 100 mm
Diamètre au dessus du banc 500 mm
Diamètre maxi usinable entre pointes 320 mm
Course X 240 mm
Course Z 914 mm

Infos machine-outil

Type: CU 3 axes
Marque: SOMAB
Modèle: OPTIMAB 450
N° Stock: 72900

- CN par apprentissage **SOMAB VT 2.0** avec écran 21,5" tactile, clavier alphanumérique
- 2 manivelles électroniques + 1 manipulateur
- 3 modes d'exploitation (conversationnel, manuel apprentissage, ISO)
- Broche A1 8" alésage Ø 73 mm Vitesse : 4500 tr/min
- Puissance : 18/26 Kw
- Contre-pointe manuelle par manivelle avec pointe tournantes CM 4
- Fourreau Ø 90 mm course : 140 mm
- Tourelle Outils Tournants 12 postes avec plateau mixte VDI 30 et à chaise
- Axe C permettant un usinage en continu
- Bac à copeaux à copeaux
- Dispositif d'arrosage avec pompe pression 3 bars