



SOMAB OPTIMAB 450 - REVISE

Spécifications techniques

CAPACITES

Photo non contractuelle

Infos machine-outil

Marque : SOMAB
Modèle : OPTIMAB 450
N° dossier : R-72702

Longueur nez broche/pointe CP reculée	1100 mm
Diamètre au dessus du banc	500 mm
Diamètre maxi usinable entre pointes	320 mm
Course X	240 mm
Course Z	950 mm

- CN mixte NUM AXIUM POWER ET SOMAB PL+S 5 avec écran plat couleur 12" TFT,
- Clavier alphanumérique + clavier SOMAB PL+S5 à touches préprogrammées
- Broche A1 8" alésage Ø 73 mm - Vitesse : 4500 tr/min - Puissance : 20/30 kW
- EB pneumatique à passage, comprenant
 - Cylindre pneumatique avec contrôle de courses, commandé par pédale
 - Tube de liaison Ø 63 mm
 - Mandrin GAMET Ø 230 NO avec mors durs et mors doux
- Contre-pointe pneumatique avec ensemble tournant CM 4
- Fourreau Ø 90 mm – course : 125 mm
- Tourelle automatique 12 postes VDI 30
- Bac à copeaux amovible sur l'avant du tour
- Dispositif d'arrosage avec pompe pression 3,3 bars

Prestations de remise en état machine