

Tour SCHAUBLIN 102 MI-CF W25/W20 établi/socle



Tour conventionnel de haute précision.

Ce tour est équipé d'un moteur intégré (Mi) qui permet de tourner jusqu'à 6000 t/min. Le Mi réduit les vibrations grâce à un entraînement direct de la broche.

Type : Tour conventionnel de haute précision

Modèle : 102 Mi-CF

Année : NEUF

Poids machine : 360 ou 570

Diamètre maximum admis au-dessus du banc	200 mm
Distance maximum entre pointes	470 mm
Broche principale, Puissance en continu (établi/socle)	1.5 kW / 2 kW
Vitesse de broche, sans étage	100 – 6'000 min ⁻¹
Passage de barre max. en pince W20/W25	14.5 mm / 19 mm
Déplacement manuel du chariot sur le banc	442 mm
Course maximale, axe X / axe Z	100 mm / 90 mm

Galerie :

