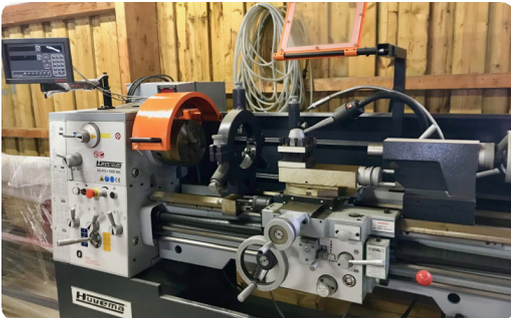


Tour à charioter-fileter HU 410 x 1000 VAC



Tour à charioter-fileter HU 410 x 1000 VAC

Fiche technique

Description

Capacité au-dessus du banc : 410 mm
Capacité au-dessus du chariot transversal : 255 mm
Capacité du rompu : 580 mm
Largeur du banc : 250 mm
Diamètre de la broche de la contre-poupée : 50 mm
Passage de broche : 52 mm
Distance entre-pointes : 1000 mm
Cône de broche : MT6, CAMLOCK (DIN 55029)
Vitesses de broche : 30-3000 vario(2) trs/min
Nombre d'avance : 17
Gamme d'avance longitudinale : 0,05-1,7 mm
Course du chariot transversal : 225 mm
Filetage-système métrique : 42/0,2-14 mm
Module de filetage : 18/0,3-3,5 Module
Filetage Whitworth : 42/72-2
Pas de filetage : 21/8-44 DP
Course du chariot supérieur : 140 mm
Cône de la contre-poupée : CM4
Course de la broche de la contre-poupée : 120 mm
Poids : 1550 kg
Puissance du moteur principal : 5,5 kW
Équipée de :
Mandrin 3 mors
Mandrin 4 mors
Variateur
Lunette fixe et mobile
Affichage numérique Newall
Machine d'exposition
PRIX H.T.

Caractéristiques