

Huvema Scie à ruban

Scie avec base, conception européenne. Cette machine s'utilise pour les petites découpes. La pression de la lame peut être réglée manuellement. Pince de serrage rapide. Aucune vibration grâce au bras hautement résistant de la scie. La machine dispose d'un moteur à 2 vitesses et de roulements pour le guidage de la lame. La pression de sciage peut être réglée grâce à un cylindre hydraulique.

- ▶ pression de sciage réglable
- ▶ arrêt automatique
- ▶ système de refroidissement
- ▶ pince de serrage excentrique rapide
- ▶ panneau de commande métallique séparé
- ▶ moteur à 2 vitesses
- ▶ réglage précis des canaux
- ▶ butée matériel
- ▶ protection de lame de la scie contrôlée par interrupteur
- ▶ entraînement par roue à engrenage



Spécifications

Puissance du moteur	0.75kW
Vitesse de rotation	35-70m/min
Capacité de sciage à 45° rectangulaire	110 x 90mm
Capacité de sciage à 45° rond	110mm
Capacité de sciage à 45° carré	90mm
Capacité de sciage à 60° rectangulaire	70 x 70mm
Capacité de sciage à 60° rond	70mm
Capacité de sciage à 60° carré	70mm
Capacité de sciage à 90° rectangulaire	200 x 150mm
Capacité de sciage à 90° rond	185mm
Capacité de sciage à 90° carré	180mm
Dimensions de lame de scie	2085 x 20 x 0.9mm
Dimensions de l'emballage l x l x h	1155 x 680 x 920mm
Poids net	195kg
Tension	400V

Options

13131165	UN 2085X19X0,9 5/8	Lame de scie, M42, Bi-métal	
13131166	UN 2085X19X0,9 8/12	Lame de scie, M42, Bi-métal	

Tension 400V

