

Huvema Scie à ruban

Scie à ruban semi-automatique avec vitesse de descente à réglage en continu. Dispositif de serrage peut se déplacer sur l'axe x et y. La tension des lames, la rupture et le couvercle de la lame de scie sont surveillés électriquement.

- ▶ deux cotés d'onglet, gauche 60°, droit 45°
- ▶ dispositif de serrage rapide
- ▶ avance rapide
- ▶ base avec système de refroidissement
- ▶ coupe manuel et automatique
- ▶ manomètre
- ▶ optionnel : transrouleur, système de mesure



Spécifications

Puissance du moteur	1.2kW
Vitesse de rotation	37-75m/min
Capacité de sciage à 45° rectangulaire	R: 200 x 200 L: 150 x 150mm
Capacité de sciage à 45° rond	200mm
Capacité de sciage à 45° carré	200mm
Capacité de sciage à 60° rectangulaire	125 x 125mm
Capacité de sciage à 60° rond	125mm
Capacité de sciage à 60° carré	125mm
Capacité de sciage à 90° rectangulaire	270 x 220mm
Capacité de sciage à 90° rond	240mm
Capacité de sciage à 90° carré	240mm
Dimensions de lame de scie	2730 x 27 x 0.9mm
Poids net	310kg
Tension	400V

Options

13131092	UNP 2730x27x0,9 4/6	Lame de scie, M42, Bi-métal	
13131169	UNP 2730x27x0,9 10/14	Lame de scie, M42, Bi-métal	
13131170	UNP 2730x27x0,9 5/8	Lame de scie, M42, Bi-métal	

Tension 400V



v.120318