

Scie à ruban métal HU 1100 BMSY 400V



Scie à ruban métal HU 1100 BMSY 400V

Fiche technique

Dimensions de la lame de scie	: 67x1,6x12000 mm
Vitesse lame	: 20-100 m/min
Puissance moteur	: 7,5 kW
Pompe hydraulique	: 1,5 kW
Pompe de lubrification	: 0,12 kW
Tension	: 400 V
Hauteur de travail	: 645 mm
Capacité de coupe à 90° rond	: 1100 mm
Capacité de coupe à 90° rectangulaire	: 1100x1300 mm
Capacité de coupe à 90° carré	: 1100 mm
Dimensions	: 5300x1400x3400 mm
Poids net	: 6800 kg

Machine à deux colonnes avec étau hydraulique.

Réglage hydraulique de la tension de lame.

Amenage sur demande.

Caractéristiques