



## Scie à ruban métal HU 550 BMSY-G 400V



## Scie à ruban métal HU 550 BMSY-G 400V

## Fiche technique

Dimensions de la lame de scie : 41x1,3x6800 mm Vitesse lame : 20-85 m/min **Puissance moteur** : 4 kW Pompe hydraulique : 1,1 kW Pompe de lubrification : 0,12 kW Tension : 400 V Hauteur de travail : 710 mm Capacité de coupe à 90° rond : 550 mm Capacité de coupe à 90° rectangulaire : 720x550 mm Capacité de coupe à 90° carré : 550 mm Capacité de coupe à 45° rond : 370 mm Capacité de coupe à 45° rectangulaire : 370x550 mm

**Dimensions** : 3350x1700x2080 mm

: 370 mm

Poids net : 2100 kg

Machine à deux colonnes avec étau hydraulique. Réglage hydraulique de la tension de lame.

## **Caractéristiques**

Capacité de coupe à 45° carré