

## Scie à ruban métal HU 320 BMSO GH 400V



### Scie à ruban métal HU 320 BMSO GH 400V

#### Fiche technique

<b>Dimensions de la lame de scie</b>	: 27x0,9x3660 mm
<b>Vitesse lame</b>	: 20-100 m/min
<b>Puissance moteur</b>	: 1,5 kW
<b>Pompe hydraulique</b>	: 1,1 kW
<b>Pompe de lubrification</b>	: 0,12 kW
<b>Tension</b>	: 400 V
<b>Hauteur de travail</b>	: 740 mm
<b>Capacité de coupe à 90° rond</b>	: 320 mm
<b>Capacité de coupe à 90° rectangulaire</b>	: 350x320 mm
<b>Capacité de coupe à 90° carré</b>	: 320 mm
<b>Capacité de coupe à 45° rond</b>	: 260 mm
<b>Capacité de coupe à 45° rectangulaire</b>	: 250x180 mm
<b>Capacité de coupe à 45° carré</b>	: 180 mm
<b>Dimensions</b>	: 2100x2200x1340 mm
<b>Poids net</b>	: 1780 kg

**Machine entièrement automatique.**

**Etau hydraulique.**

**Réglage hydraulique de la tension de lame.**

**Pompe de lubrification.**

#### Caractéristiques