

# Scie à ruban – BMSY 320



## La description

Notre scie à ruban horizontale semi-automatique européenne permet de découper des matériaux entiers tels que des tuyaux, de la fonte d'acier, acier, etc. En tournant les mâchoires de l'étau de 0 à 45 degrés, on peut procéder aux découpes. Sur les modèles semi-automatiques, une fois la découpe achevée, le cadre de la scie se lève hydrauliquement, jusqu'à atteindre le niveau réglé. Une lame métallique et une table à rouleaux pour matériel sont fournies de façon standard.

## Caractéristiques

- inverser
- serrage hydraulique
- réglage manuel de tension de la lame de la scie
- transporteur à rouleaux

## Les documents

[manual-1651-fr](#)

	<b>BMSY 320</b>
	<b>N° d'article 16511</b>
Dimensions de lame de scie	3660 x 27 x 0,9 mm
Capacité de sciage à 45° rectangulaire	280 x 200 mm
Capacité de sciage à 45° rond	280 mm
Capacité de sciage à 45° carré	260 mm
Capacité de sciage à 90° rectangulaire	440 x 220 mm
Capacité de sciage à 90° rond	320 mm
Capacité de sciage à 90° carré	320 mm
Vitesse de coupe	20 - 100 m/min
Hauteur de l'objet	640 mm
Pompe de refroidissement	0,12 kW
Motor hydraulique	0,37 kW
Puissance du moteur	1,5 kW
Poids net	670 kg
Tension	400 V
Marque	Huvema Machine tools

## Accessoire optionnel

Lame de scie, M42, Bi-métal  
UNP 3660x27x0,9 3/4 13131037

Lame de scie, M42, Bi-métal  
UNP 3660x27x0,9 4/6 13131038

Lame de scie, M42, Bi-métal  
UNP 3660x27x0,9 5/8 13131039

Fluide de coupe émulsionnable biostabilisé.  
JT-14 (1L) 21121016



Website BMSY 320