

Scie à ruban – BMSY 360 CGH



La description

Scie à ruban horizontale avec glissières linéaires, idéal pour les coupes d'onglet entre 90° et +30°. La capacité de coupe à 90° est de 360 x 700 mm pour les matériaux rectangulaires et de 360 mm pour les matériaux ronds. Les capteurs destinés au réglage automatique de la hauteur vous garantissent que l'arc peut s'approcher du matériau à grande vitesse. Le contrôle de coupe hydraulique permet à l'arc de remonter après une coupe. Ce processus est contrôlé par le compteur numérique situé sur le panneau de commande. L'angle de l'arc est indiqué par affichage numérique.




Caractéristiques

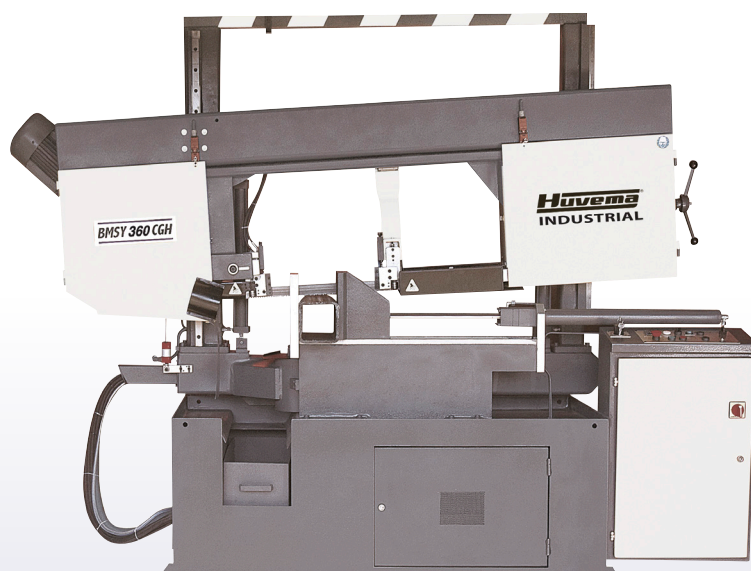
- inverser
- étai hydraulique
- lame inclinée à 3°
- réglage de la hauteur mécanique
- table à rouleaux de 1,2 m
- tension de lame hydromécanique
- régulateur de pression

	BMSY 360 CGH
	N° d'article 16484
Dimensions de lame de scie	5200 x 34 x 1,1 mm
Capacité de sciage à 30° rect	590 x 360 mm
Capacité de sciage à 30° rond	360 mm
Capacité de sciage à 30° carré	360 mm
Capacité de sciage à 45° rectangulaire	460 x 360 mm
Capacité de sciage à 45° rond	360 mm
Capacité de sciage à 45° carré	360 mm
Capacité de sciage à 60° rect	305 x 360 mm
Capacité de sciage à 60° rond	305 mm
Capacité de sciage à 60° carré	305 mm
Capacité de sciage à 90° rond	360 mm
Capacité de sciage à 90° rectangulaire	700 x 360 mm
Capacité de sciage à 90° carré	360 mm
Vitesse de coupe	20 - 100 m/min
Pompe de refroidissement	0,12 kW
Hauteur de l'objet	690 mm
Motor hydraulique	0,55 kW
Dimensions l x l x h	2850 x 780 x 1800 mm
Puissance du moteur	3 kW
Poids net	1460 kg
Tension	400 V
Marque	Huvema Machine tools

BMSY 360 CGH

Accessoire optionnel

-  Lame de scie, M42, Bi-métal
UNP 5000x34x1,1 3/4 13131043
-  Lame de scie, M42, Bi-métal
UNP 5000x34x1,1 4/6 13131044
-  Lame de scie, M42, Bi-métal
UNP 5000x34x1,1 5/7 13131045



Website BMSY 360 CGH 