

Scie à ruban – BMSY 560 C



La description

Scie à ruban horizontale. L'arc est en acier très solide et les deux piliers forment un cadre rigide et résistant pour la scie. Ceci garantit une grande précision lors de la coupe. Les machines comportent une pompe de liquide de refroidissement intégrée qui fournit du liquide de refroidissement aux deux groupes de guidage. Les deux guide-lames avec rouleau et les blocs en carbure assurent un soutien précis à la lame. Les machines s'éteignent automatiquement à la fin du processus de coupe et le bras de la scie se lève hydrauliquement.

Caractéristiques





- inverser
- tension de lame hydro-mécanique
- brosse à copeaux
- étau hydraulique
- lame bi-métal de la scie
- réservoir du liquide de refroidissement amovible
- table à rouleaux de 1,2 mètres
- surcharge thermique
- système « absence de tension »

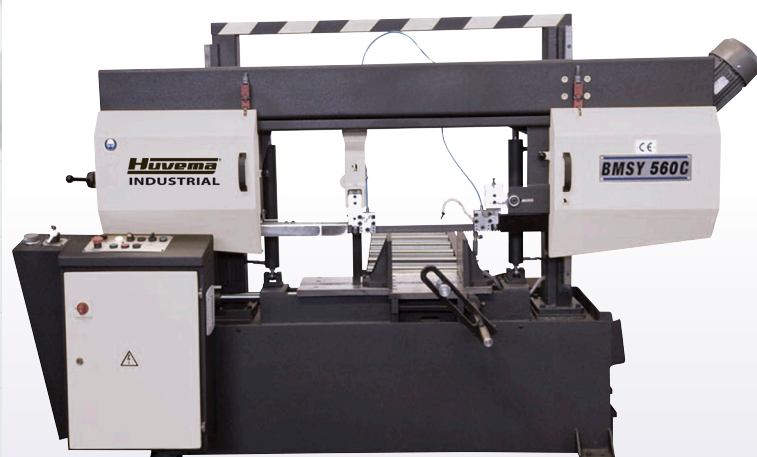
	BMSY 560 C
	N° d'article 16481
Dimensions de lame de scie	6000 x 41 x 1,3 mm
Capacité de sciage à 45° rectangulaire	410 x 560 mm
Capacité de sciage à 45° rond	410 mm
Capacité de sciage à 45° carré	410 mm
Capacité de sciage à 90° rectangulaire	560 x 750 mm
Capacité de sciage à 90° rond	560 mm
Capacité de sciage à 90° carré	560 mm
Hauteur de l'objet	590 mm
Dimensions l x l x h	3400 x 1000 x 2050 mm
Motor hydraulique	1,1 kW
Puissance du moteur	4 kW
Poids net	2045 kg
Marque	Huvema Machine tools

Spécifications générales

- ✔ Vitesse de coupe: 20 - 100 m/min
- ✔ Tension: 400 V
- ✔ Pompe de refroidissement: 0,12 kW

Accessoire optionnel

-  Lame de scie, M42, Bi-métal UNP 6000x41x1,3 2/3 13131046
-  Lame de scie, M42, Bi-métal UNP 6000x41x1,3 3/4 13131047
-  Lame de scie, M42, Bi-métal UNP 6000x41x1,3 4/6 13131048
-  Lame de scie, M42, Bi-métal UNP 6000x41x1,3 6/10 13131157



Website BMSY 560 C 