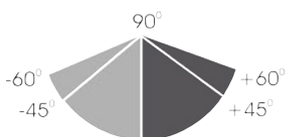


## Scie à ruban hydraulique à archet pivotant pour la coupe angulaire de métaux de 0° à +60°.

### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour la découpe de pièces en acier inoxydable, d'outils en acier, de pièces creuses et pleines
- 2 vitesses de coupe : 40 et 80 m/min.
- Guidage de lame précis et robuste par plaques en carbure de tungstène réglables
- Réglage de la tension de lame par dispositif électromagnétique avec microswitch
- Système d'arrosage sur les guide-lames
- Brosse à copeaux pour le nettoyage et la maintenance de la lame
- Bras incliné à 25° pour optimiser la durée de vie de la lame
- Descente manuelle du bras ou par gravité
- A la fin de la découpe, la lame s'arrête automatiquement
- Lame fournie de série



<b>Modèle</b>	<b>BMBS 220 H-G</b>
Code article	368 1220 
<b>Prix € hors TVA</b>	
<b>Spécifications techniques</b>	
Alimentation	400 V
Puissance moteur	0.75 - 1.1 kW
Vitesses	2
Vitesse de lame	40/80 m/min.
Dimensions de lame	2450 x 27 x 0.9 mm
Encombrement (L x l x h)	1300 x 700 x 1530 mm
Hauteur de la table de travail	925 mm
Poids net (brut)	218 kg (275 kg)

### Capacités de coupe BMBS 220 H-G

mm	 0°	 45°	 60°
	220	160	100
	120 *	85 *	100 *
	250 x 190	160 x 110	90 x 90

\* valeurs recommandées

Fig. : BMBS 220 H-G

Perçage

Perçage magnétique

Fraisage

Tournage

Machines CNC

Sciage

Ponçage/Ébavurage  
Rectification

Affûtage/Polissage