

KASTOcut GE 4



Type:

Scies à ruban

Automatisation:

semi automatique

Capacité de coupe:

400 x 320 mm

- Réglage en continu de l'angle pour coupes biaisées de 0 à 60°.
- Capacités de coupe jusqu'à 400 mm en rond.
- Serrage manuel par volant de la pièce à usiner.
- Construction mécano-soudée robuste en forme de caisson, indéformable, amortissant les vibrations et dotée d'une tête de scie pendulaire.
- Les éléments de commande centralisés sur le pupitre facilitent les travaux de réglage de l'opérateur.

La machine de type KASTOcut GE 4 est une scie à ruban à tête pendulaire pour une utilisation universelle en mode semi automatique pour la coupe des pleins, tubes ou profilés.

Caractéristiques techniques

KASTOcut GE 4

Capacités de coupe

Forme



Capacités de coupe 90°	400 x 320 mm / 320 x 320 mm / 400 mm
Capacités de coupe + 45°	320 x 320 mm / 320 x 320 mm / 320 mm
Capacités de coupe + 60°	210 x 320 mm / 220 x 220 mm / 240 mm
Longueur de chute mini.	35 mm

Dimensions et la hauteur

Longueur	1.240 mm
Largeur	2.700 mm
Hauteur, tête de scie position basse	1.369 mm
Hauteur, tête de scie position haute	2.109 mm
Poids total	1.050 kg
Hauteur du plan de travail	700 mm

Caractéristiques de puissance

Puissance raccordée	3,5 kW
Moteur scie, puissance	1,3/1,7 kW
Vitesse de coupe	32/64 m/min
Dimensions du ruban	5.090 x 34 x 1,1 mm
Guides-ruban	plaquettes carbure, interchangeables
Tension du ruban	mécanique
Nettoyage du ruban	par brosse métallique à montage/démontage rapide entraînée par le ruban

Imprimerie, sous réserves de modifications techniques