



Scie à ruban stationnaire GBS 218 GH



Réf. : IMT014

Page catalogue : N999

Vendu par

1

Scie à ruban à descente assistée pour tuyaux et profils. Lame bimétal, idéale pour la coupe des aciers et fontes.

Guides ruban équipés de roulement. Etau transversal coulissant à serrage rapide avec guides réglables. Hauteur plan de travail : 900 mm. Arrêt coup de poing. Domaines d'application : petites et moyennes productions mécaniques en série, petites et moyennes charpentes.

POINTS FORTS

sa base pivotante et ses patins guide-lame garantissent l'alignement optimal de la lame. Coupes en angle jusqu'à 0° à gauche.



Livrée avec socle

Informations complémentaires

Catégorie	Scie à ruban stationnaire
Alimentation	230 V
Puissance	1200 W
Capacité de coupe à 90° profils carrés	210 mm
Capacité de coupe à 90° profils rectangles	230 x 185 mm
Capacité de coupe à 90° profils ronds	220 mm
Capacité de coupe à 60° profils carrés	90 mm
Capacité de coupe à 60° profils rectangles	90 x 100 mm
Capacité de coupe à 60° profils ronds	90 mm
Capacité de coupe à 45° profils carrés	150 mm
Capacité de coupe à 45° profils rectangles	150 x 210 mm
Capacité de coupe à 45° profils ronds	150 mm
Dimensions du ruban	2455 x 27 x 0,9 mm
Vitesse d'avance	35 - 70 M/min
Dimensions	680 x 1400 x 1800 mm
Poids	255 kg