



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Outilage électroportatif / Électroportatif / Machines d'atelier et stationnaire / Scie stationnaire /



GARANTIE
2 ANS

PRO-MAC®

Scie à ruban métaux SX-823DGVI | PRM031

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Rotation de la tête (en °)	0 à 60°
Garantie	2 ans
Inclinaison droite (en °)	60
Inclinaison gauche (en °)	45
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	215
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	145
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	105 x 260
Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)	70 x 155
Niveau sonore (en dB)	70
Spécificité	Desccente assistée par vérin hydraulique. Archet pivotant 45° gauche. Ruban guidé par roulements à billes. Etau serrage rapide.
Modèle	SX-823DGVI
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	85
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	20
Capacité de coupe tube acier à 45° (en mm)	150
Accessoire(s) inclus	1 socle en tôle et 1 lame ruban bi-métal
Hauteur de travail (en mm)	847
Épaisseur de la lame (en mm)	0,90
Longueur (en mm)	1810
Poids (en kg)	280,000

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm) 220



Livraison 24h



www.treinois.com

Type de tension	Triphasé
Tension d'alimentation (en V)	400
Hauteur (en mm)	1760
Largeur (en mm)	1220
Puissance (W)	1100
Longueur de la lame (en mm)	2460
Largeur de la lame (en mm)	27
Type d'alimentation	Filaire
Variateur de vitesse	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Treinois Decamps	PRM031
Référence fabricant	SX823DGVI SX 823DGVI
Marque	Promac
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné