

Outillage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Scie stationnaire >

Scie a ruban metaux 349V



PROMAC



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
2
ANS

Caractéristiques techniques

Rotation de la tête (en °)	0 à 60°
Garantie	2 ans
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	125
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	70
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	130 x 125
Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)	52 x 50
Niveau sonore (en dB)	60
Spécificité	Pour coupe à sec. Ruban guidé par roulement à billes. Archet pivotant

	à 60° vers la droite. Ouverture de l'étau de 130 mm.
Modèle	349V
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	80
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	25
Capacité de coupe tube acier à 45° (en mm)	70
Accessoire(s) inclus	1 lame ruban et 1 butée longitudinale réglable
Épaisseur de la lame (en mm)	0,65
Longueur (en mm)	724
Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm)	125
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	230
Hauteur (en mm)	446
Largeur (en mm)	375
Puissance (W)	1000
Longueur de la lame (en mm)	1440
Largeur de la lame (en mm)	13
Type d'alimentation	Filaire
Variateur de vitesse	Oui

Caractéristiques produit

Référence	PRM060
Marque	Promac