

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

## Scie a ruban metaux SX824DG



PROMAC®



Descente assistée.



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Inclinaison droite (en °)	60
Inclinaison gauche (en °)	45
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	240
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	200
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	270 x 240
Modèle	SX824DG
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	70
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	35
Accessoire(s) inclus	1 socle, 1 bac pour le lubrifiant, 1 pompe de lubrification, 1 butée de mise en longueur pour sciage en série et rouleaux de soutien



Épaisseur de la lame (en mm)	0,90
Longueur (en mm)	715
Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm)	240
Tension d'alimentation (en V)	400
Hauteur (en mm)	1900
Largeur (en mm)	1800
Puissance (W)	1200
Longueur de la lame (en mm)	2730
Largeur de la lame (en mm)	27
Type d'alimentation	Filaire
Éligible au leasing	oui

### Caractéristiques produit

Référence	<b>PRM014</b>
Marque	Promac