

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

## Scie a ruban metaux SX818DV



PROMAC®



Descente assistée.



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Inclinaison droite (en °)	60
Inclinaison gauche (en °)	0
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	180
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	110
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	210 x 140
Modèle	SX818DV
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	80
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	30
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)	180
Tension d'alimentation (en V)	230
Hauteur (en mm)	1750
Largeur (en mm)	1326
Puissance (W)	2000
Longueur de la lame (en mm)	2080
Largeur de la lame (en mm)	20
Type d'alimentation	Filaire
Éligible au leasing	oui

## Caractéristiques produit

Référence	<b>PRM012</b>
Marque	Promac