

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

Scie à ruban métal SX818DV



PROMAC®

LE

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	PRM012
Marque	Promac