

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

Scie a ruban SR320DG



Archet en fonte aciérée, guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant une excellente résistance à l'usure du ruban, descente autonome par gravité contrôlée par vérin hydraulique, microrupteur et manomètre de tension ruban, protection du moteur par disjoncteur thermique.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Modèle	SR320DG
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	80
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	20
Longueur (mm)	1950
Poids (kg)	420,000
Type de tension	Triphasé
Tension d'alimentation (V)	400
Hauteur (mm)	1100

Largeur (mm)	730
Type d'alimentation	Filaire
Accessoire(s) inclus	1 socle, 1 lame ruban et 1 butée de coupe réglable
Puissance (W)	2200
Type de moteur	Avec réducteur coaxial
Garantie	3 ans sous conditions
Inclinaison droite (en °)	0
Inclinaison gauche (en °)	60
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	260
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	220
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	320 x 220
Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)	220
Hauteur de travail (mm)	980
Épaisseur de la lame (mm)	0,90
Capacité de coupe tube acier à 90° (mm)	270
Longueur de la lame (mm)	2925
Largeur de la lame (en mm)	27
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	SID0953
Marque	Sidamo
Secteur - Page catalogue	9-139