

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

Scie a ruban SR320DG



SIDAMO
OUTILS & SERVICES TECHNIQUES



Archet en fonte acierée, 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](#)

GARANTIE
3 ANS
VOIR CONDITIONS

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 (en mm) | 1950 |
| Type de tension | Triphasé |
| Tension d'alimentation (en V) | 400 |
| Hauteur (en mm) | 1100 |
| Largeur (en 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 (en mm) | 980 |
| Épaisseur de la lame (en mm) | 0,90 |
| Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm) | 270 |
| Longueur de la lame (en mm) | 2925 |
| Largeur de la lame (en mm) | 27 |
| Éligible au leasing | oui |

Caractéristiques produit

| | |
|--------------------------|----------------|
| Référence | SID0953 |
| Marque | Sidamo |
| Secteur - Page catalogue | 9-139 |