

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 8/11/2025 SCIES À RUBAN | Scie à ruban à descente autonome



SR 320 DG DA

(Ref. 20114126)

Sciage sous lubrification d'acier **Usage intensif**

Garantie :



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Coupes à gauche et à droite

Archet en fonte aciérée

Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant un

e excellente résistance à l'usure du ruban

Guide ruban mobile antérieur réglable

Descente autonome par gravité contrôlée par vérin hydraulique

Dispositif de lubrification en 2 points par électro-pompe

Microrupteur et manomètre de tension ruban

Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu

2 vitesses ruban

Pupitre de commande en façade

Commandes très basse tension 24 V

Arrêt coup de poing à accrochage

Carter ruban équipé d'un microrupteur positif

Protection du moteur par disjoncteur thermique

Moteur avec réducteur coaxial

Livrée avec :

- socle, ruban, butée de coupe réglable

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 150.00 Largeur (cm): 80.00 Longueur (cm): 175.00 Poids net (Kg): 414.00 Puissance (kW) 2.2 Alimentation (V) 400 V Tri Vitesse (m/min) 35 / 70

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 270 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 260

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 320 x 260 Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 230

Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 220

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 220 x 220

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 140 Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 140

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 140 x 140

Ouverture d'étau (mm) 370 Hauteur de travail (mm) 980 Ruban (mm) 2925 x 27 x 0.9

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 150 x 220

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 200 Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 175