

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 SCIES À RUBAN | Scie à ruban à descente autonome



(Ref. 20114122)

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

SR 264 DG DA

Garantie :

Photo et textes non contractuels

Informations produits:

2 vitesses ruban

Archet en fonte aciérée très haute rigidité

Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant un

e excellente résistance à l'usure du ruban

Guide ruban mobile antérieur réglable

Dispositif de lubrification en 2 points par électro-pompe

Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu

Commandes très basse tension 24 V

Arrêt coup de poing à accrochage

Carter ruban équipé d'un microrupteur

Protection du moteur par disjoncteur thermique

Isolation électrique IP 54

Moteur avec réducteur coaxial

Vérin hydraulique contrôlant l'effort de descente d'archet par gravité Modification en 230 V triphasé à la demande sur modèle SR 264 DGDA

Livrée avec socle, ruban, butée de coupe réglable

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 140.00 Largeur (cm): 66.00 Longueur (cm) : 140.00 Poids net (Kg): 302.00

Puissance (kW) 0.9 / 1.4 Alimentation (V) 400 V tri Vitesse (m/min) 40 / 80

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 235 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 230

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 280 x 180 Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 185

Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 160

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 185 x 100

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 115 Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 80

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 115 x 80

Ouverture d'étau (mm) 300 Hauteur de travail (mm) 900 Ruban (mm) 2710 x 27 x 0.9

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 185 x 80

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 165 Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 145