

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



## SR 264 DG DAV

(Ref. 20114121)

Sciage sous lubrification d'acier, inox et aluminium **Usage intensif** 

Garantie :



Photo et textes non contractuels

### Informations produits:

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

Moteur à haut rendement classe IE2

Variateur de vitesse ruban

Pupitre de commande en façade

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

#### 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): 312.00 Puissance (kW) 1.4 Alimentation (V) 400 V tri Vitesse (m/min) 15:90

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