

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



SR 374 DG DAV

(Ref. 20114102)

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

Garantie :



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Variateur de vitesse éléctronique

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

Fond d'étau pivotant avec l'archet

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

Livrée avec socle, ruban et butée de coupe réglable

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 155.00 Largeur (cm) : 96.00 Longueur (cm): 178.00 Poids net (Kg): 595.00 Puissance (kW) 2.2 Alimentation (V) 400 V tri Vitesse (m/min) 15:90

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 300 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 290

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 370 x 185 Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 240

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

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 240 x 100

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 150 Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 145

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 150 x 100

Ouverture d'étau (mm) 375 Hauteur de travail (mm) 915 Ruban (mm) 3150 x 27 x 0.9

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 240 x 100

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 220 Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 190