

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

SR 211 DAV

Sciage sous lubrification d'acier, inox et aluminium

(Ref. 20114130)

Usage régulier

Garantie :



Photo et textes non contractuels

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 160.00 Largeur (cm): 146.00 Longueur (cm) : 100.00 Poids net (Kg): 155.00 Puissance (kW) 1.5 Alimentation (V) 230 V mono Vitesse (m/min) 20:90

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 170 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 150

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 190 x 150

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 125 Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 95

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 120 x 95

Ouverture d'étau (mm) 200 Hauteur de travail (mm) 880 Ruban (mm) 2080 x 20 x 0.9

Informations produits:

Archet en fonte aciérée

Guides ruban équipés de roulements assurant une 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

Etau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu

Variateur de vitesse électronique

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 de 500 mm