

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 24/10/2025

SCIES À RUBAN | Scie à ruban à descente autonome



Photo et textes non contractuels

EXPERT 250 SR DGDAV

(Ref. 20114137)

Sciage sous lubrification d'acier, inox et aluminium Usage régulier

Garantie :



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

Etau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu

Variateur de vitesse ruban

Pupitre de commandes électriques et hydrauliques 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 et butée de coupe réglable de 500 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 180.00 Largeur (cm) : 100.00 Longueur (cm): 185.00 Poids net (Kg): 306.00 Puissance (kW) 1.1 Alimentation (V) 400 V Tri Vitesse (m/min) 20:85

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 225 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 225

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 250 x 150

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 150 Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 150

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 130 x 190

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 90 Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 90

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 95 x 90

Ouverture d'étau (mm) 250 Hauteur de travail (mm) 930 Ruban (mm) 2470 x 27 x 0.9

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 45 x 160

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 140 Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 115