

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 7/11/2025 SCIES À RUBAN | Scie à ruban semi-automatique



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

Garantie :

(Ref. 20114128)



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Cycle semi-automatique du ruban, de l'archet et de l'étau entièrement hy

Variateur de vitesse éléctronique

Descente de l'archet semi-automatique

Archet en fonte aciérée

Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant un Vitesse (m/min) 20 : 85

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 hydraulique

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

Livrée avec :

- socle, ruban, butée de coupe réglable

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 105.40 Largeur (cm) : 75.00 Longueur (cm): 167.60 Poids net (Kg): 310.00 Puissance (kW) 1.1 Alimentation (V) 400 V tri

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 240 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 240

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 285 x 200

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 200 Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 180

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 180 x 140

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 120 Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 95

Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 110 x 95

Ouverture d'étau (mm) 300 Hauteur de travail (mm) 915 Ruban (mm) 2685 x 27 x 0.9

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 150 x 90

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 150 Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 140