



Photo et textes non contractuels

SR 350 DG SAV

(Ref. 20114129)

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

Garantie :  

Informations produits :

Cycle semi-automatique du ruban, de l'archet et de l'étau entièrement hydraulique
Variateur de vitesse électronique
Descente de l'archet semi-automatique
Archet en fonte aciérée
Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant une 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) : 166.00
Largeur (cm) : 75.00
Longueur (cm) : 195.00
Poids net (Kg) : 500.00
Puissance (kW) 1.5
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse (m/min) 20 : 85
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 270
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 260
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 350 x 220
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 230 x 170
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 160
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 150
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 110 x 95
Ouverture d'étau (mm) 380
Hauteur de travail (mm) 940
Ruban (mm) 3160 x 27 x 0.9
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 200 x 140
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 210
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 180