



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) : 460.00

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