



SR 276 DGDV

(Ref. 20114225)

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 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

Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu

Variateur de vitesse ruban

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

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 175.00

Largeur (cm) : 125.00

Longueur (cm) : 185.00

Poids net (Kg) : 280.00

Puissance (kW) 1,5

Alimentation (V) 400 V Tri

Vitesse (m/min) 20 : 90

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

Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 180

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 230 x 145

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 140

Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 140

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 130 x 180

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 90 x 110

Ouverture d'étau (mm) 250

Hauteur de travail (mm) 930

Ruban (mm) 2480 x 27 x 0.9

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 100 x 150

Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 120

Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 120