



Photo et textes non contractuels

SR 276 DGDA

(Ref. 20114224)

Sciage sous lubrification d'acier
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
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) 0,6 / 1,1
Alimentation (V) 400 V Tri
Vitesse (m/min) 45 / 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 45 x 180
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 120
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 120