



SR 320 DG DA

(Ref. 20114126)

Sciage sous lubrification d'acier
Usage intensif

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

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
2 vitesses 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

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 150.00
Largeur (cm) : 80.00
Longueur (cm) : 175.00
Poids net (Kg) : 414.00
Puissance (kW) 2.2
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse (m/min) 35 / 70
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 320 x 260
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 230
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 220
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 220 x 220
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 140
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 140
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 140 x 140
Ouverture d'étau (mm) 370
Hauteur de travail (mm) 980
Ruban (mm) 2925 x 27 x 0.9
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 150 x 220
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 200
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 175