



Photo et textes non contractuels

SR 264 DG DA

(Ref. 20114122)

Sciage sous lubrification d'acier

Usage intensif

Garantie :  

Informations produits :

2 vitesses ruban
Archet en fonte aciérée très haute rigidité
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
Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu
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
Vérin hydraulique contrôlant l'effort de descente d'archet par gravité
Modification en 230 V triphasé à la demande sur modèle SR 264 DGDA

Livrée avec socle, ruban, butée de coupe réglable

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 140.00
Largeur (cm) : 66.00
Longueur (cm) : 140.00
Poids net (Kg) : 302.00
Puissance (kW) 0.9 / 1.4
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse (m/min) 40 / 80
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 235
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 230
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 280 x 180
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 185
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 160
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 185 x 100
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 115
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 80
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 115 x 80
Ouverture d'étau (mm) 300
Hauteur de travail (mm) 900
Ruban (mm) 2710 x 27 x 0.9
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 185 x 80
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 165
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 145