



SR 374 DG DAV

(Ref. 20114102)

Sciage sous lubrification d'acier, inox et aluminium
Usage intensif

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

- Variateur de vitesse électronique
- Archet en fonte aciée 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
- Fond d'étau pivotant avec l'archet
- 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

Livrée avec socle, ruban et butée de coupe réglable

Caractéristiques techniques :

- Hauteur (cm) : 155.00
- Largeur (cm) : 96.00
- Longueur (cm) : 178.00
- Poids net (Kg) : 595.00
- Puissance (kW) 2.2
- Alimentation (V) 400 V tri
- Vitesse (m/min) 15 : 90
- Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 300
- Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 290
- Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 370 x 185
- 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 240 x 100
- Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 150
- Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 145
- Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 150 x 100
- Ouverture d'étau (mm) 375
- Hauteur de travail (mm) 915
- Ruban (mm) 3150 x 27 x 0.9
- Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 240 x 100
- Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 220
- Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 190