



SR 170 MV

(Ref. 20114099)

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

Garantie :  

Informations produits :

- Archet en fonte d'aluminium
- Archet pivotant pour coupes jusqu'à 60° à gauche
- Guides ruban équipés de roulements
- Guide ruban mobile antérieur réglable
- Ressort de rappel d'archet
- Dispositif de lubrification en deux points par électro-pompe
- Réglage manuel de la tension de ruban
- Étau à serrage rapide
- Moteur avec réducteur coaxial
- Variateur de vitesse électronique
- Poignée interrupteur gâchette réglable
- Arrêt d'urgence de type coup de poing à accrochage

Livrée avec socle, ruban, et butée de coupe

Caractéristiques techniques :

- Hauteur (cm) : 160.00
- Largeur (cm) : 100.00
- Longueur (cm) : 51.00
- Poids net (Kg) : 102.00
- Puissance (kW) 1,1
- Alimentation (V) 230 V Mono
- Vitesse (m/min) 20 : 65
- Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 140
- Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 140
- Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 150 x 130
- Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 100
- Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 90
- Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 90 x 85
- Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 65
- Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 60
- Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 60 x 55
- Ouverture d'étau (mm) 175
- Hauteur de travail (mm) 890
- Ruban (mm) 1735 x 13 x 0.6