



EXPERT 250 SR DGDA

(Ref. 20114136)

Sciage sous lubrification d'acier

Usage régulier

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
Etau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu
Pupitre de commandes électriques et hydrauliques 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 et butée de coupe réglable de 500 mm

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 180.00
Largeur (cm) : 100.00
Longueur (cm) : 185.00
Poids net (Kg) : 306.00
Puissance (kW) 0.59 / 1.1
Alimentation (V) 400 V Tri
Vitesse (m/min) 36 / 72
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 225
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 225
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 250 x 150
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 150
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 150
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 130 x 190
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 95 x 90
Ouverture d'étau (mm) 250
Hauteur de travail (mm) 930
Ruban (mm) 2470 x 27 x 0.9
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 45 x 160
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 140
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 115