



Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Cycle semi-automatique du ruban, de l'archet et de l'étau entièrement hydraulique
Variateur de vitesse électronique
Descente de l'archet semi-automatique
Archet en fonte acierée
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 hydraulique
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

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 105.40
Largeur (cm) : 75.00
Longueur (cm) : 167.60
Poids net (Kg) : 310.00
Puissance (kW) 1.1
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse (m/min) 20 : 85
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 240
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 240
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 285 x 200
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 200
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 180
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 180 x 140
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 120
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 95
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 110 x 95
Ouverture d'étau (mm) 300
Hauteur de travail (mm) 915
Ruban (mm) 2685 x 27 x 0.9
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 150 x 90
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 150
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 140

Livrée avec :

- socle, ruban, butée de coupe réglable