



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