



SR 260 BSA

(Ref. 20114035)

Sciage sous lubrification d'acier
Usage très intensif

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

Informations produits :

Cycle semi-automatique du ruban, de l'archet et de l'étau entièrement hydraulique
Archet en fonte d'aluminium très haute rigidité
Dispositif de lubrification en 3 points par électro-pompe
Fonds d'étau démontables
Microrupteur de tension du ruban par détection de rotation
Tension du ruban réglable avec dispositif de sécurité d'arrêt automatique en cas de rupture ou de glissement du ruban
Guides ruban réglables équipés de plaquettes carbure et roulements
Rotation facile de l'archet sur roulements (de 45° droite à 60° gauche)
Dispositif de réglage de l'avance et de la pression de coupe
Commandes très basse tension 24 V
Protection du moteur par disjoncteur thermique
Isolation électrique IP 54
Sectionneur cadenassable
Arrêt coup de poing à accrochage
Carter ruban équipé d'un microrupteur positif
Étau hydraulique
Bac liquide de refroidissement de 40 litres de contenance
Tropicalisation à la demande
Modification en 230 V triphasé à la demande

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 130.00
Largeur (cm) : 120.00
Longueur (cm) : 70.00
Poids net (Kg) : 320.00
Puissance (kW) 1.1 / 1.4
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse (m/min) 33 / 66
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 220
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 220
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 260 x 150
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 150
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 150

Livrée avec socle, ruban et butée de coupe réglable de 600 mm