



Photo et textes non contractuels

SR 550 BSA

(Ref. 20114149)

Sciage sous lubrification d'acier
Usage très intensif

Garantie :  

Informations produits :

Cycle semi-automatique du ruban, de l'archet et de l'étau entièrement hydraulique
Archet en fonte acier 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
Etau hydraulique
Bac liquide de refroidissement de 40 litres de contenance
Tropicalisation à la demande
Modification en 230 V triphasé à la demande
* avec plaque déportée mors d'étau

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 208.00
Largeur (cm) : 118.00
Longueur (cm) : 205.00
Poids net (Kg) :
Puissance (kW) 1.4 / 2.4
Alimentation (V) 400 V tri
Vitesse (m/min) 32 / 64
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 330
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 300 / 330*
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 550 x 200 / 500 x 300 / 460 x 330*
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 330
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 300
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 320 x 300
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 200
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 140 / 170*
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 200 x 140
Ouverture d'étau (mm) 550
Hauteur de travail (mm) 830
Ruban (mm) 3820 x 34 x 1.1
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 300 x 220
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 300
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 260

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