



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Archet en fonte acierée très haute rigidité  
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  
Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu  
Moteur à haut rendement classe IE2  
Variateur de vitesse ruban  
Pupitre de commande en façade  
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  
Vérin hydraulique contrôlant l'effort de descente d'archet par gravité

## Livrée avec:

- socle
- ruban
- butée de coupe réglable

## SR 264 DG DAV

(Ref. 20114121)

Sciage sous lubrification d'acier, inox et aluminium  
**Usage intensif**

Garantie : CE

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 140.00  
Largeur (cm) : 66.00  
Longueur (cm) : 140.00  
Poids net (Kg) : 312.00  
Puissance (kW) 1.4  
Alimentation (V) 400 V tri  
Vitesse (m/min) 15 : 90  
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 235  
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 230  
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 280 x 180  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 185  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 160  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 185 x 100  
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 115  
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 80  
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 115 x 80  
Ouverture d'étau (mm) 300  
Hauteur de travail (mm) 900  
Ruban (mm) 2710 x 27 x 0.9  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 185 x 80  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 165  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 145