



Photo et textes non contractuels

## Informations produits :

Coupes à gauche et à droite  
Archet en fonte aciérée  
Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant une excellente résistance à l'usure du ruban  
Guide ruban mobile antérieur réglable  
Descente autonome par gravité contrôlée par vérin hydraulique  
Dispositif de lubrification en 2 points par électro-pompe  
Microrupteur et manomètre de tension ruban  
Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu  
Pupitre de commande en façade  
Commandes très basse tension 24 V  
Arrêt coup de poing à accrochage  
Carter ruban équipé d'un microrupteur positif  
Protection du moteur par disjoncteur thermique  
Moteur avec réducteur coaxial

### Livrée avec:

- socle
- ruban
- butée de coupe réglable de 500 mm

## SR 276 DGDA

(Ref. 20114224)

Sciage sous lubrification d'acier  
**Usage régulier**Garantie :  

## Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 175.00  
Largeur (cm) : 125.00  
Longueur (cm) : 185.00  
Poids net (Kg) : 280.00  
Puissance (kW) 0,6 / 1,1  
Alimentation (V) 400 V Tri  
Vitesse (m/min) 45 / 90  
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 225  
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 180  
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 230 x 145  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 140  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 140  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 130 x 180  
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rond 90  
Capacité de coupes (mm) à 60° G en carré 90  
Capacité de coupes (mm) à 60° G en rectangle 90 x 110  
Ouverture d'étau (mm) 250  
Hauteur de travail (mm) 930  
Ruban (mm) 2480 x 27 x 0.9  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 45 x 180  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 120  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 120