



## TS 315 INOX

(Ref. 20114200)

Tronçonnage sous lubrification de profilés acier et inox

**Usage régulier**

Garantie :  

Photo et textes non contractuels

### Informations produits :

Tête pivotante à 45° à gauche et à droite  
Étau à serrage rapide  
Double étau anti-bavure  
Mors mobile pour coupe à 45° à droite  
Carter de protection de fraise scie amovible  
Système de lubrification de la fraise scie par pompe  
Transmission par réducteur à bain d'huile  
Bâti en fonte aciérée  
Bras de commande équipé d'un interrupteur à gâchette  
Commandes très basse tension 24 V  
Arrêt coup de poing à accrochage  
Sélecteur de vitesses  
Isolation électrique IP 54

#### Livrée avec:

- socle
- fraise scie
- butée de coupe de 540 mm

### Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm) : 183.00  
Largeur (cm) : 99.00  
Longueur (cm) : 102.00  
Poids net (Kg) : 175.00  
Puissance (kW) 1.3 / 1.9  
Alimentation (V) 400 V Tri  
Vitesse de rotation (tr/min) 22 / 44  
Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 100  
Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 82  
Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 110 x 70  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 90  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 80  
Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 85 x 70  
Ouverture d'étau (mm) 120  
Hauteur de travail (mm) 970  
Dimension de la lame 315 x 2.5 x 32  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 85 x 70  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 90  
Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 80