

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 5/11/2025 TRONÇONNEUSES | Tronçonneuse à fraise scie sur socle



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 et butée de coupe de 540 mm

TS 250

(Ref. 20114087)

Tronçonnage sous lubrification de profilés métalliques Usage régulier

Garantie :



Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 157.30 Largeur (cm) : 96.00 Longueur (cm): 93.50 Poids net (Kg): 130.00 Puissance (kW) 0.75 / 0.9 Alimentation (V) 400 V tri Vitesse de rotation (tr/min) 45 / 90 Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 75 Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 65 Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 90 x 50 Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 65 Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 55 Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 60 x 50 Ouverture d'étau (mm) 100 Hauteur de travail (mm) 955 Dimension de la lame 250 x 2 x 32 Capacité de coupes (mm) à 45° D en rectangle 60 x 50 Capacité de coupes (mm) à 45° D en rond 65 Capacité de coupes (mm) à 45° D en carré 55