

FICHE PRODUIT | Mise à jour le : 27/11/2025 TRONÇONNEUSES | Tronçonneuse de chantier à disque abrasif



MCS 350 A

(Ref. 20114019)

Tronçonnage d'appoint à sec d'acier Usage d'appoint

Garantie : 3 CE



Photo et textes non contractuels

Informations produits:

Tronçonneuse à disque abrasif

Tronçonnage d'appoint à sec de métaux ferreux sur chantier

Étau à serrage rapide

Carter de lame mobile à fermeture automatique

Mors d'étau orientables de 0 à 45° à gauche et à droite

Ergot de blocage d'arbre pour démontage aisé du disque

Axe de blocage tête pour le transport

Collecteur de poussières et d'étincelles

Livrée avec un disque SIDAMO PRO MC ACIER INOX, clé de service

Caractéristiques techniques :

Hauteur (cm): 41.00 Largeur (cm) : 28.00

Longueur (cm): 50.00

Poids net (Kg): 20.60

Puissance (kW) 2.2

Puissance (kW) 2.2 Puissance (kW) 2.2

Puissance (kW) 2.2

Alimentation (V) 230 V mono

Alimentation (V) 230 V mono

Alimentation (V) 230 V mono

Alimentation (V) 230 V mono Vitesse de rotation (tr/min) 3 400

Capacité de coupes (mm) à 90° en rond 120

Capacité de coupes (mm) à 90° en carré 105

Capacité de coupes (mm) à 90° en rectangle 125 x 105

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rond 100

Capacité de coupes (mm) à 45° G en carré 90

Capacité de coupes (mm) à 45° G en rectangle 90 x 100

Ouverture d'étau (mm) 240

Dimension disque abrasif (mm) 350 x 2.8 x 25.4