



SCIE CIRCULAIRE METAL MCS66 1800W Ø203mm A15,87 PROFONDEUR COUPE 66mm LAME COFFRET

ELECTROPORTATIF > MACHINE DE SCIAGE > SCIE CIRCULAIRE > SCIE CIRCULAIRE METAL MCS66 1800W Ø203mm A15,87
PROFONDEUR COUPE 66mm LAME COFFRET

Description courte



Marque :

Fabricant : TTI

Référence : A136116

MCS 66 - Scie Métal ,1800W, 66mm. Livré en Coffret, 1
Lame TCT 42 Dents

Description

MCS 66 - Scie Métal ,1800W, 66mm. Livré en Coffret, 1 Lame TCT 42 Dents

Caractéristiques

Puissante scie métal de 1800 W

Démarrage progressif et protection contre les surcharges

Technologie de coupe à sec (sans lubrifiant) : rapide, propre, sans bavure

Pas de dégagement de copeaux : récupération quasi-intégrale dans le carter

Recommandée pour couper l'acier, l'inox, l'aluminium, et les panneau sandwich (isolant)

Permet la réalisation de coupes plongeantes

Livrée avec une lame métal/céramique de 42 Tpi

Images du produit



Informations complémentaires

Type d'unité Prix	Piece
Quantité d'unité Prix	1.000000
PCRE	Non
Référence fabricant	4933440615

Caractéristiques produit

Alésage Ø mm	15.87
Diamètre de lame (mm)	203
Emballage	Coffret
Profondeur de coupe max à 90° (mm)	66
Puissance absorbée (W)	1800
Vitesse à vide (tr/min)	4000
Niveau de pression acoustique (Lpa)(dB(A))	84
Niveau de puissance acoustique (Lwa)(dB(A))	95
Niveau de vibration (m/s ²)	<2.5
Tolérance de vibration (m/s ²)	1.5
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	3
DEEE	0,42 EUR
Categorie produit	scie circulaire
Conditionnement	coffret
Puissance	1800 w
Matiere	metal
Mesure	66mm.

Document(s)

- [A4](#)
- [A5](#)
- [Etiquette\(s\) produit 14.9 x 6.9cm](#)
- [Fact tag 15.5 x 8.5cm](#)
- [Notice](#)
- [Fiche](#)
- [A4](#)
- [A4 format paysage](#)
- [A5](#)
- [Etiquette\(s\) produit 14.9 x 6.9cm](#)
- [Fact tag 15.5 x 8.5cm](#)

Fournisseur

TTI

Ean13

4002395000432