

CARRELEUR

PLAQUISTE

PEINTRE

MAÇON

FAÇADIER

COUVREUR

SOLIER

PAYSAGISTE

Réf. : 368755
Gencod 3476063687552
UPC: -

WOOLCUT - Scie électrique sur batterie pour isolants biosourcés et minéraux



Idéale pour la coupe d'isolants en fibre naturelle (densité $\geq 90\text{kg/m}^3$) telle que la fibre/laine de bois, de chanvre, de coton recyclé, mais également laine roche, de verre, polyuréthane, polystyrène...

Sur batterie pour une plus grande liberté de travail.

Munie d'une double lame à mouvement opposé pour une coupe rapide et efficace, tout en réduisant les vibrations.

2 types de double lame : pour isolants souples et compressés.

Moteur sans charbon = puissant, durable, peu d'entretien.

Design ergonomique avec 2 boutons ON/OFF pour un meilleur confort d'utilisation.

Système de protection par double clic empêchant la mise en marche accidentelle = sécurité.

Certifiée CE.

CARACTÉRISTIQUES :

Angle de coupe : 90° - 45°.

Épaisseur de coupe max. : 240 mm.

Tension : 18 V DC.

Batterie : 18 V - 4 Ah Li-ion.

Chargeur de batterie : 21 V - 2,3 A.

Course : 30 mm.

Fabricant
FRANCAIS
depuis 1937

EDMA S.A.S - Actiparc Pierre Maurel, 214 Avenue Pierre Maurel
83480 Puget-sur-Argens

Tel. : +33 (0)4 94 44 70 70 - www.edma.fr /en /de /es /it /nl

CARRELEUR

PLAQUISTE

PEINTRE

MAÇON

FAÇADIER

COUVREUR

SOLIER

PAYSAGISTE

Nombre de courses à vide : 2800 spm (coups/min).

Livrée avec :

2 batteries 18 V - 4 Ah + chargeur.

1 double lame 240 mm pour isolants souples

1 double lame 240 mm pour isolants compressés.

2 guides de coupe : haut à angle réglable et bas sur roulettes.

Capot d'aspiration + adaptateur pour aspirateur.

Mallette de transport.

Fabricant 
FRANCAIS
depuis *1937*

EDMA S.A.S - Actiparc Pierre Maurel, 214 Avenue Pierre Maurel

83480 Puget-sur-Argens

Tel. : +33 (0)4 94 44 70 70 - www.edma.fr /en /de /es /it /nl