



Scie récipro JR001G | MAK477



Frein électrique pour arrêt instantané de la lame. Vitesse de coupe élevée.

GARANTIE
3
ANS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Course de la lame (en mm)	32
Niveau sonore (en dB)	85
Longueur (en mm)	472
Poids (en kg)	4,200
Capacité de coupe bois (en mm)	255
Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm)	130
Capacité de la batterie (Ah)	2,5
Tension d'alimentation (en V)	40
Type de batterie	Li-Ion
Cadence de coupe minimum (en cp/min)	2300
Cadence de coupe maximum (en cp/min)	3000
Hauteur (en mm)	239
Largeur (en mm)	88
Type de moteur	Sans charbon
Led intégrée	Oui
Valeur vibratoire (en m/s ²)	18
Chargeur inclus	Oui
Type d'alimentation	Sur batterie
Accessoire(s) inclus	3 lames
Nombre de batterie(s) incluse(s)	2 batteries 2,5 Ah Li-Ion
Format	Coffret de transport
Garantie	3 ans sous conditions



► [Voir la fiche technique](#)

Éligible au leasing

Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps

MAK477

Référence fabricant

JR001GD201
JR001GD201

Marque

Makita

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue**1 138,73€ HT**