



Scie circulaire à métaux M18 FMCS66-121C | MIW070

LE



Voyant de performance indique quand l'outil est poussé trop fort.

GARANTIE
3
ANS
Sous conditions

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Utilisation	Pour la découpe de métal.
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	4000
Poids (kg)	7,500
Diamètre de l'alésage (mm)	15,87
Tension d'alimentation (V)	18
Type d'alimentation	Sur batterie
Diamètre de lame (mm)	203
Garantie	3 ans sous conditions
Chargeur inclus	Oui
Nombre de batterie(s) incluse(s)	1 batterie 12 Ah Li-Ion
Format	Coffret de transport
Modèle	M18 FMCS66-121C
Capacité coupe sans rail (90°/45°) (mm)	66 / -
Frein électrique	Oui
Éligible au leasing	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	MIW070
Référence fabricant	4933499243 4933499243
Marque	Milwaukee
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné



► [Voir la fiche technique](#)

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

Prix catalogue

1 405,59€ HT