

**Boulonneuse à choc M18 FHIWF12 | MIW042****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Couple de serrage maximum (en Nm)	1356
Modèle	M18 FHIWF12-502X
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	1750
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	950
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	2100
Capacité de la batterie (Ah)	5
Tension d'alimentation (en V)	18
Type de batterie	Li-Ion
Type d'alimentation	Sur batterie
Diamètre du boulon maximum (en mm)	33
Garantie	3 ans sous conditions
Format	Coffret de transport
Nombre de batterie(s) incluse(s)	2 batteries 5,0 Ah Li-Ion
Couple de desserrage (en Nm)	1898
Chargeur inclus	Oui
Type de porte-outils pour outillage	Carré mâle 1/2"
Nombre de vitesses	4
Led intégrée	Oui
Variateur de vitesse	Oui
Type de moteur	Sans charbon
Longueur (en mm)	213
Éligible au leasing	Oui

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	MIW042
Référence fabricant	4933459696 4933459696
Marque	Milwaukee
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné