

Outillage électroportatif > Électroportatif > Boulonneuse à choc >

Boulonneuse a choc M18 FIW2F12



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
3
ANS
VOIR CONDITIONS

Caractéristiques produit

Marque	Milwaukee
Couple de serrage maximum (en Nm)	339
Modèle	M18 FIW2F12
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	2400
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	900
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	3400
Cadence de frappe minimum (en cp/min)	1000
Garantie	3 ans sous conditions
Chargeur inclus	Non

Nombre de batterie(s) incluse(s)	Aucune
Nombre de vitesses	4
Led intégrée	Oui
Longueur (mm)	124
Couple de desserrage (en Nm)	339
Éligible au leasing	oui
Tension d'alimentation (V)	18
Type d'alimentation	Sur batterie
Format	Boîte carton
Type de porte-outils pour outillage	Carré mâle 1/2"
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	SPÉCIFICITÉ
<u>MIW044</u>	La fonction d'extraction de boulon permet d'appliquer un couple maximal au démarrage, puis de réduire automatiquement la vitesse de rotation une fois le boulon desserré, afin d'éviter sa chute et de prévenir tout risque d'endommagement du matériau.
<u>MIW0440</u>	Fonction extraction de boulon permet d'avoir le couple maximum puis le régime se réduit lorsque le boulon est desserré afin d'éviter de la chute du boulon ou tout endommagement de matière.