

Outilage électroportatif > Électroportatif > Boulonneuse à choc >

## Boulonneuse à choc M18 ONEFHIWF1



Technologie ONE-KEY™ permet un couple identique à chaque utilisation grâce à l'application. La localisation et la sécurité de l'outil via la technologie ONE-KEY™ se font grâce à l'enregistrement des données sur le cloud pour une visualisation rapide de l'inventaire via Bluetooth. Possède une fonction de verrouillage à distance et de personnalisation pour un ajustement précis de l'outil à l'application.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
3 ANS  
Voir conditions

### Caractéristiques techniques

Couple de serrage maximum (en Nm)	2033
Modèle	M18 ONEFHIWF1
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	1670
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	950
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	2500
Cadence de frappe minimum (en cp/min)	1350
Capacité de la batterie (Ah)	8
Tension d'alimentation (en V)	18



Diamètre du boulon maximum (en mm)	42
Garantie	3 ans sous conditions
Format	Coffret de transport
Nombre de batterie(s) incluse(s)	2 batteries 8 Ah Li-Ion
Couple de desserrage (en Nm)	2400
Accessoire(s) inclus	1 poignée étrier
Type de batterie	Li-Ion
Type d'alimentation	Sur batterie
Chargeur inclus	Oui
Type de porte-outils pour outillage	Carré mâle 1"
Nombre de vitesses	4
Spécificité	Couple de serrage puissant de 2033 Nm (sans fil et sans air pneumatique). Et délivre un couple de desserrage de 2400 Nm, idéal pour les boulons jusqu'au M42. DRIVE CONTROL : 4 modes pour adapter le couple, la vitesse et la cadence selon les applications.
Éligible au leasing	oui

## Caractéristiques produit

Référence	<b>MIW040</b>
Marque	Milwaukee
Secteur - Page catalogue	9-55