



## Boulonneuses et visseuses à chocs sans fil, Type: M12FID2-2



### Données de commande

N° commande	074014 M12FID2-2
GTIN	4058546376710
Classe d'article	03L

### Description

#### Exécution:

- Visseuse à chocs sans fil puissante et robuste FUEL™ avec moteur EC POWERSTATE™ sans balais.
- Longue durée de vie du moteur et efficacité énergétique élevée.
- Carter d'engrenage métallique robuste et poignée Softgrip ergonomique.
- Indicateur d'état de charge sans fil.
- Eclairage à LED de la zone de travail.
- Avec rotation droite / gauche et commande électronique de la vitesse de rotation.
- Composants électroniques REDLINK PLUS™ – Gestion exceptionnelle de la puissance.
- DRIVE CONTROL™ permettant un changement rapide entre les niveaux avec différents réglages de vitesse de rotation et de couple.

Visseuse à percussion compacte (127 mm de long) avec porte-embouts 1/4 " HEX.

#### Avantage(s):

Modèle de haute qualité FUEL™.

#### Livraison:

Avec 2x batteries Li-Ion, chargeur, HD-Box.

### Description technique

Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Milwaukee type B 12 V
Ø vissage maximal (8.8 – 12.9)	M14
Tension de la batterie	12 V
Dimensions du porte-outils	1/4 pouce
Nombre de coups 2ème niveau	0 - 2900 min <sup>-1</sup>
Nombre de batteries incluses	2
Type de batterie	Lithium-ion
pour matériau	Acier
Référence fabricant	M12 FID2-202X
Capacité de la batterie	2 Ah
Profil d'entraînement du porte-outils	HEX (E 6,3)
Utilisation type	Strong
Poids	0,9 kg
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Couple maximal 1er niveau	170 Nm
Nombre de coups 3ème niveau	0 - 3600 min <sup>-1</sup>
Emballage	Valise combinable (HD=Heavy Duty)
Vibrations maximales suivant EN	1,5 m/s <sup>2</sup>
Nombre de coups 1er niveau	0 - 1700 min <sup>-1</sup>
Type de produit	Boulonneuses

## Accessoires

Li-Ion Système M4B2/M12B2 Type de batterie MB12	073814 MB12
Li-Ion Système M12B4 Type de batterie MB12	073815 MB12
Chargeur de batterie Type M1218C	073840 M1218C