



## Boulonneuses et visseuses à chocs sans fil, Type: M12FIW38



### Données de commande

N° commande	074014 M12FIW38
GTIN	4058546225582
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.

Avec circlips.

#### Avantage(s):

Modèle de haute qualité FUEL™.

#### Livraison:

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

### Description technique

Poids	1,1 kg
Nombre de coups 3ème niveau	0 - 3200 min <sup>-1</sup>
Nombre de coups 2ème niveau	0 - 2100 min <sup>-1</sup>
Couple maximal 1er niveau	339 Nm
Utilisation type	Heavy Duty
Tension de la batterie	12 V
Vibrations maximales suivant EN	1,5 m/s <sup>2</sup>
Emballage	Valise combinable (HD=Heavy Duty)
Dimensions du porte-outils	3/8 pouce
Référence fabricant	M12FIW38-422X
Profil d'entraînement du porte-outils	Carré mâle
Capacité de la batterie	2 Ah
Capacité de la batterie	4 Ah
Nombre de coups 1er niveau	0 - 1100 min <sup>-1</sup>
Ø vissage maximal (8.8 – 12.9)	M16
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Milwaukee type B 12 V
Nombre de batteries incluses	2
Type de batterie	Lithium-ion
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
pour matériau	Acier
Type de produit	Boulonneuses

## Accessoires

Li-Ion Système M12B4 Type de batterie MB12	073815 MB12
--	-------------