



## Boulonneuse et visseuse à chocs sans fil, Type: M18FMT2F12



### Données de commande

N° commande	074010 M18FMT2F12
GTIN	4058546346416
Classe d'article	03L

### Description

#### Exécution:

**Boulonneuse sans fil FUEL™ puissante** et robuste à **moteur EC POWERSTATE™ sans charbons** pour une longue durée de vie et une efficacité énergétique élevée. **Carter d'engrenage métallique** robuste et **poignée Softgrip** ergonomique. Indication du niveau de charge de la batterie, éclairage 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:

- **Avec communication moteur – batterie.**
- **Avec protection contre la surcharge pour une plus longue durée de vie de la batterie, du moteur et des engrenages.**

DRIVE CONTROL™ permettant un changement rapide entre les 4 niveaux avec différents réglages de vitesse de rotation et de couple.

- **Modèle compact.**
- **Niveau 4 pour une combinaison optimale entre puissance et précision lors du desserrage de vis.**

#### Exécution - Descriptif:

**Boulonneuse sans fil FUEL™ puissante** et robuste à **moteur EC POWERSTATE™ sans charbon** pour une longue durée de vie et une efficacité énergétique élevée.

#### Remarque(s):

Batteries de rechange et accessoires, voir à partir du code art. 073808.

## Description technique

Couple maximal 4 <sup>ème</sup> niveau	47 Nm
Nombre de batteries incluses	2
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Milwaukee Type B 18 V
Couple maximal 3 <sup>ème</sup> niveau	745 Nm
Couple maximal 2 <sup>ème</sup> niveau	610 Nm
Nombre de coups 2 <sup>ème</sup> niveau	0 - 2100 min <sup>-1</sup>
Dimensions du porte-outils	1/2 pouce
Poids	6,3 kg
Ø vissage maximal (8.8 – 12.9)	M22
Profil d'entraînement du porte-outils	Carré mâle
Utilisation type	Heavy Duty
Emballage	Valise combinable (HD=Heavy Duty)
Type de batterie	Lithium-ion
Tension de la batterie	18 V
Nombre de coups 3 <sup>ème</sup> niveau	0 - 3100 min <sup>-1</sup>
Nombre de coups 1 <sup>er</sup> niveau	0 - 900 min <sup>-1</sup>
Couple maximal 1 <sup>er</sup> niveau	475 Nm
Référence fabricant	M18FMT2F12
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Capacité de la batterie	5 Ah
Type de produit	Boulonneuses

## Accessoires

Chargeur de batterie Type M1218FC	073840 M1218FC
-----------------------------------	----------------

Li-Ion Système M18B5 Type de batterie MB18

073816 MB18

Chargeur de batterie Type M1218C

073840 M1218C