



Perceuse-visseuse à percussion sans fil sans batterie, chargeur, Type: M12FPD2



Données de commande

N° commande	070111 M12FPD2
GTIN	4058546029739
Classe d'article	03L

Description

Exécution:

- Puissante perceuse-visseuse à percussion sans fil, à 2 vitesses, avec réglage du couple sur plusieurs niveaux.
- Batteries Li-Ion Red REDLITHIUM-ION™ avec surveillance individuelle des cellules et indication du niveau de charge.
- Carter d'engrenage métallique robuste pour une longue durée de vie.
- Mandrin à serrage rapide métallique FIXTEC avec verrouillage de broche.
- Poignée Softgrip pour un grand confort d'utilisation.
- Eclairage à LED de la zone de travail.
- Moteur sans charbons POWERSTATE™ (sauf réf. M18BPD4) pour une efficacité maximale. Usure minimum et durée de vie jusqu'à 10 fois supérieure à celle de moteurs c.c. standard.
- Composants électroniques REDLINK PLUS™ – protection contre la surcharge et gestion de la puissance.

Moteur Powerstate sans balais nécessitant peu d'entretien. Perceuse-visseuse à percussion compacte sans fil FUEL™ (seulement 168 mm de long). Réglage électronique du couple sur 16 niveaux avec niveau de perçage et niveau de perçage à percussion.

Caractéristique(s):

Moteur Powerstate sans balais nécessitant peu d'entretien.

Avantage(s):

Longueur de 168 mm seulement.

Livraison:

Version zéro – sans batterie, chargeur ni valise de transport, avec clip ceinture.

Remarque(s):

Batteries et chargeurs adaptés, voir à partir des codes art. 073814 et 073840. Module de suivi Bluetooth adapté disponible dans notre eShop.

Kit de base adapté, voir 073839.

Emballage: Valise système (HD=Heavy Duty)

Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension: Milwaukee type B 12 V

Référence fabricant: M12 FPD2

Capacité de la batterie: 2 Ah

Tension de la batterie: 12 V

Type de moteur: FUEL™

Couple maximal: 37 Nm

Vitesse de rotation max. 1^{ère} vitesse: 0 - 450 min⁻¹

Description technique

Vibrations maximales suivant EN avec fonction de perçage par percussion	30,8 m/s ²
Vitesse de rotation max. 1 ^{ère} vitesse	0 - 450 min ⁻¹
Tension de la batterie	12 V
Ø perçage hélicoïdal max. dans le béton	13 mm
Couple maximal	37 Nm
Vitesse de rotation max. 2 ^{ème} vitesse	1700 min ⁻¹
Ø perçage hélicoïdal max. dans l'acier	13 mm
Type de moteur	FUEL™
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Milwaukee type B 12 V
Poids	1,2 kg
Utilisation type	Strong
Vibrations maximales suivant EN sans fonction de perçage par percussion	< 2,5 m/s ²
Capacité de la batterie	2 Ah
Emballage	Valise système (HD=Heavy Duty)

Fiche technique

Plage de serrage mandrin à serrage rapide	1,5 - 13 mm
Référence fabricant	M12 FPD2
Ø perçage hélicoïdal max. dans le bois	35 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
pour matériau	Bois
pour matériau	Béton
pour matériau	Acier
pour matériau	Maçonnerie
Type de produit	Perceuses-visseuses à percussion

Accessoires

Chargeur de batterie Type M1218C	073840 M1218C
Chargeur de batterie Type M1218FC	073840 M1218FC
Li-Ion Système M4B2/M12B2 Type de batterie, tension de batterie MB12 V	073814 MB12