



Perceuse-visseuse sans fil à 4 vitesses, Type: 7116106H1



Données de commande

N° commande	070204 7116106H1
GTIN	
Classe d'article	03F

Description

Exécution:

Perceuse-visseuse sans fil

- Pour des perçages et des vissages de précision.
- Régulation de vitesse électronique pour un pré-perçage et un vissage fiable et en douceur, rotation à droite / à gauche.
- Carter d'engrenage robuste en métal pour une longue durée de vie.
- Bon équilibrage du poids et bonne ergonomie, avec inserts Softgrip pour une utilisation continue sans fatigue.
- Batteries li-ion délivrant un courant intense, avec surveillance individuelle des cellules et indication de la capacité.

Perceuse-visseuse sans fil 12V performante à moteur sans charbons, mécanisme 4vitesses et mandrin amovible.

- Moteur FEIN PowerDrive sans charbons, performant et sans entretien, pour une efficacité et une longévité maximales.
- Système à changement rapide QuickIN.
- Mandrin amovible en version entièrement métallique pour une résistance exceptionnelle dans les plus dures conditions.
- Vitesse de coupe optimale pour chaque diamètre de perçage grâce à un mécanisme 4vitesses entièrement métallique.

- **Perçage de 6mm dans le métal en 4e vitesse à 2500 tr/min.**
- **Taraudage puissant en 1ère vitesse.**
- **Vitesses de rotation optimales pour les vis autoperceuses, les forets étagés ou le taraudage.**
- **Longueur compacte de 150mm (sans mandrin).**
- **SafetyCell Technology FEIN. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.**
- **Moteur EC sans charbons et sans entretien, d'une efficacité de 30% supérieure à celle des moteurs c.c. et à vitesse de rotation très stable.**
- **Usure réduite au minimum et durée de vie jusqu'à 10fois supérieure à celle de moteurs c.c. standard.**
- **Mécanisme 4vitesses breveté avec commutation directe pour un vissage puissant, un perçage à la vitesse de rotation optimale et pour le taraudage.**

Dispositif mécanique de verrouillage du couple, réglable sur 20 niveaux, niveau de perçage supplémentaire.

Avantage(s):

Avec interface QuickIN.

Livraison:

Avec kit de base batterie 12 V / 3,0 Ah, mandrin porte-foret, clip ceinture, valise de transport et chargeur.

Remarque(s):

Kits de base adaptés (composés d'une batterie de rechange et d'un chargeur), voir codes art. 073832 réf. 9260431701.

Description technique

Vitesse de rotation max. 4ème vitesse	2500 min ⁻¹
Ø perçage hélicoïdal max. dans l'acier	13 mm
Plage de serrage mandrin à serrage rapide	1,5 - 13 mm
Couple max. doux	20 Nm
Vitesse de rotation max. 3ème vitesse	1400 min ⁻¹
Tension de la batterie	12 V
Poids	1,3 kg
Vibrations maximales suivant EN	<2,5 m/s ²
Couple max. dur	40 Nm
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Fein Type E 12 V
Référence fabricant	ASCM 12Q

Vitesse de rotation max. 2 ^{ème} vitesse	700 min ⁻¹
Capacité de la batterie	3 Ah
Ø perçage hélicoïdal max. dans le bois	40 mm
Vitesse de rotation max. 1 ^{ère} vitesse	400 min ⁻¹
Utilisation type	Heavy Duty
Emballage	Valises
Nombre de batteries incluses	2
Type de batterie	Lithium-ion
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
pour matériau	Acier
pour matériau	Bois
Type de produit	Perceuses-visseuses
USP1	12V
USP2	Plage de serrage du mandrin à serrage rapide 1,5-13, dans une valise, convient pour le bois et l'acier

Accessoires

Kit de base batterie Type 9260431701	073832 9260431701
Batterie Li-Ion Type de batterie, tension de batterie FE12 V	073837 FE12
Kit de base batterie Type 92604317_E	073832 92604317_E