



Trapano avvitatore a percussione a batteria, Modello: M12FPD2-6



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	070110 M12FPD2-6
GTIN	4058546029784
Classe articolo	03L

Descrizione

Esecuzione:

- **Potente trapano avvitatore a percussione a batteria a due velocità con regolazione di coppia in più posizioni.**
- **Batterie agli ioni di litio Red REDLITHIUM-ION™ con controllo monocella e indicazione dello stato di carica.**
- **Robusta scatola degli ingranaggi in metallo per garantire una lunga durata.**
- **Mandrino autoserrante in metallo FIXTEC con blocco mandrino stesso.**
- **Impugnatura con rivestimento morbido per elevata praticità di utilizzo.**
- **Illuminazione a LED del campo di lavoro.**
- **Motore senza spazzole POWERSTATE™ (esclusa Dim. M18BPD4) per la massima resa. Livello minimo di usura e durata fino a 10 volte maggiore rispetto ai motori DC standard.**
- **Elettronica REDLINK PLUS™: protezione contro i sovraccarichi e gestione della potenza.**

Trapano avvitatore a percussione compatto a batteria FUEL™ di soli 152 mm di lunghezza.

Regolazione elettronica di coppia in 13 posizioni più posizione di foratura e posizione di foratura a percussione.

Vantaggi:

Compatto; la batteria funge da base di appoggio.

Fornitura:

Incluse 2× batterie agli ioni di litio, caricabatterie, valigetta di trasporto (custodia HD) e clip da cintura.

Nota:

Batterie e caricabatterie adatti disponibili a partire dal n. art. 073814 – 073816, 073827 e 073840. Per il modulo per tracking Bluetooth adatto vedi il n. art. 070103 BTT-1.

Descrizione tecnica

Struttura del motore	FUEL™
Batteria adatta - fornitore/tipo di batteria/tensione	Milwaukee tipo B 12 V
Ø Massimo punta elicoidale per legno	35 mm
Utilizzo tipico	Strong
Capacità batteria	6 Ah
Vibrazione massima a norma EN senza funzione a percussione	< 2,5 m/s ²
Coppia massima	45 Nm
Ø Massimo punta elicoidale per calcestruzzo	13 mm
Peso	1,5 kg
Denominazione originale prodotto	M12FPD-602X
Ø Massimo punta elicoidale per acciaio	13 mm
Tensione batteria	12 V
Numero massimo giri 2 velocità	1550 min ⁻¹
Numero di batterie contenute	2
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Imballaggio	Valigetta (HD = Heavy Duty)
Campo di serraggio mandrino autoserrante	1,5 - 13 mm
Numero massimo giri 1 velocità	0 - 450 min ⁻¹
Vibrazione massima a norma EN con funzione a percussione	15,7 m/s ²
Tipo di batteria	Ioni di litio
adatto per materiale	Pietra
adatto per materiale	Calcestruzzo

adatto per materiale	Acciaio
adatto per materiale	Legno
adatto per materiale	Lavori di muratura
Tipo di prodotto	Trapani avvitatori a percussione

Accessori

Sistema agli ioni di litio M12B6 Tipo batteria MB12	073829 MB12
Caricabatterie Modello M1218FC	073840 M1218FC
Caricabatterie Modello M1218C	073840 M1218C