



Martello perforatore a batteria Senza batteria, caricabatterie e valigetta, Modello: M18FHPX



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	075532 M18FHPX
GTIN	4058546346881
Classe articolo	03L

Descrizione

Esecuzione:

- **Martelli perforatori robusti con trapano a battente.**
- **Attacco punta SDS Plus.**
- **Scatola degli ingranaggi in metallo ad alta resistenza.**
- **Rotazione oraria e antioraria, dispositivo di esclusione della percussione e regolazione elettronica della velocità.**
- **Sistema FIXTEC di sostituzione utensile rapida senza attrezzi tra l'attacco SDS Plus e il mandrino autoserrante metallico.**
- **Arresto della rotazione per lavori di perforazione di lieve entità.**
- **Il giunto di sicurezza protegge l'operatore e la macchina in caso di blocco del trapano.**
- **Sistema antivibrazioni AVS.**

Fornitura:

Versione zero – senza batteria né caricabatterie e valigetta.

Nota:

Per punte foranti in HM adatte vedi a partire da n. art. 787000. Per batterie di ricambio e caricabatterie adatti vedi a partire da n. art. 073808 e n. art. 073840.

Descrizione tecnica

Ø Massimo punta elicoidale per calcestruzzo	30 mm
Denominazione originale prodotto	M18ONE FPHX
Batteria adatta - fornitore/tipo di batteria/tensione	Milwaukee tipo B 18 V
Tensione batteria	18 V
Tipo di batteria	Ioni di litio
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Ø Massimo punta elicoidale per acciaio	13 mm
Imballaggio	Valigetta (HD = Heavy Duty)
Codolo	SDS Plus
Energia d'urto	4,2 J
Vibrazione massima a norma EN	8,6 m/s ²
Numero di batterie contenute	0
Ø Massimo punta elicoidale per legno	30 mm
Numero di colpi massimo	4600 min ⁻¹
Peso	5,2 kg
Campo del numero di giri	0 - 800 min ⁻¹
Portautensile forma	SDS-Plus
Campo di serraggio mandrino autoserrante	1,5 - 13 mm
Tipo di prodotto	Martello perforatore

Accessori

Caricabatterie Modello M1218SC	073840 M1218SC
Caricabatterie Modello M1218FC	073840 M1218FC
Caricabatterie Modello M1218C	073840 M1218C
Starter set a batteria Modello M18NRG5	073839 M18NRG5
Caricabatterie Modello M1418C6	073840 M1418C6