



Trapano avvitatore a batteria senza batteria Sistema FlexiClick, Modello: GSR1890FCS



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	070107 GSR1890FCS
GTIN	4059952617428
Classe articolo	03B

Descrizione

Esecuzione:

- **Trapano avvitatore a batteria compatto e potente con rotazione oraria/antioraria.**
- **Luce a LED per illuminare l'area di lavoro e indicare lo stato di carica della batteria.**
- **Regolazione di coppia a più livelli per un avvitamento preciso.**
- **Regolazione elettronica della velocità per forare e avvitare in modo preciso.**
- **Rivestimento morbido.**

Possibilità di allestimento successivo con **Connectivity** Modul. Massima flessibilità: con un'ampia varietà di attacchi regolabili, il sistema **FlexiClick** è la soluzione ideale per qualsiasi situazione di lavoro.

- **Ideale per una comoda foratura a percussione del calcestruzzo fino a un Ø di 10 mm.**
- **Design compatto ed efficiente con una lunghezza della testa di soli 136 mm e una coppia elevata massima di 64 Nm.**

Fornitura:

Inclusi L-BOXX, **senza** batteria e caricabatterie.

Nota:

Per batterie di ricambio, starter set e caricabatterie adatti vedi a partire da n. art. 073851 e n. art. 073863 – 073867.

Descrizione tecnica

Campo numero di giri 1 ^a velocità	0 - 630 min ⁻¹
Denominazione originale prodotto	GSR 18V 19 FC
Struttura del motore	Motore senza spazzole
Utilizzo tipico	Strong
Ø Massimo punta elicoidale per acciaio	13 mm
Imballaggio	Valigetta (L-Boxx)
Batteria adatta - fornitore/tipo di batteria/tensione	Bosch 18 V
Tipo di batteria	Ioni di litio
Coppia massima duro	64 Nm
Campo numero di giri 2 ^a velocità	0 min ⁻¹
Interfaccia	Interfaccia Bluetooth
Coppia massima morbido	36 Nm
Ø Massimo punta elicoidale per legno	68 mm
Numero di batterie contenute	0
Peso	1,1 kg
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Campo di serraggio mandrino autoserrante	1,5 - 13 mm
Vibrazione massima a norma EN	<2,5 m/s ²
Tensione batteria	18 V
Tipo di prodotto	Trapano avvitatore

Accessori

Batteria agli ioni di litio Modello di batteria, tensione batteria B18 V

073854 B18