



### Avvitatore a percussione Avvitatori a percussione a batteria



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	070113 GSB1865
GTIN	4053423321135
Classe articolo	03B

#### Descrizione

##### Esecuzione:

**Trapano avvitatore a percussione a batteria Bosch** per avvitare, forare e foratura a percussione.

- **L'Electronic Cell Protection (ECP) protegge la batteria dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo.**
- **L'Electronic Motor Protection (EMP) protegge il motore dal sovraccarico.**
- **Disattivazione della coppia meccanica a più fasi.**
- **Pratica clip da cintura (non 070104).**
- **Luce a LED integrata, indicazione dello stato di carica della batteria.**
- **Mandrino autoserrante.**

Con **motore EC senza spazzole.**

##### Fornitura:

**Senza batteria**, senza caricabatterie e con L-BOXX.

##### Nota:

Per batterie di ricambio e caricabatterie adatti vedi n. art. 073851 – 073866.

#### Descrizione tecnica

adatto per materiale	Met.
----------------------	------

## Scheda tecnica

Utilizzo tipico	Strong
Peso	1,1 kg
Struttura del motore	Motore senza spazzole
Coppia massima morbido	31 Nm
Imballaggio	Valigetta (L-Boxx)
Numero di colpi massimo	27000 min <sup>-1</sup>
Campo di serraggio mandrino autoserrante	1,5 - 13 mm
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Ø Massimo punta elicoidale per legno	35 mm
Coppia massima duro	65 Nm
Vibrazione massima a norma EN con funzione a percussione	11 m/s <sup>2</sup>
Numero massimo giri 1 velocità	0 - 605 min <sup>-1</sup>
Numero di batterie contenute	0
Tensione batteria	18 V
Numero massimo giri 2 velocità	2300 min <sup>-1</sup>
Denominazione originale prodotto	GSB 18V-65
Ø Massimo punta elicoidale per acciaio	13 mm
Tipo di batteria	Ioni di litio
Ø Massimo punta elicoidale per calcestruzzo	13 mm
Vibrazione massima a norma EN senza funzione a percussione	1,5 m/s <sup>2</sup>
Tipo di prodotto	Trapani avvitatori a percussione