

**Akku-Bohrhammer, Typ: GBH18VEC****Bestelldaten**

Bestellnummer	075515 GBH18VEC
GTIN	3165140862417
Artikelklasse	03B

Beschreibung**Ausführung:**

18-V-Akku-Bohrhammer mit **SDS-plus Werkzeugaufnahme** und Bosch **Electronic Cell Protection (ECP)**: Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefenentladung. Innovative CoolPack-Akkus sorgen für eine optimale Wärmeabstrahlung (Verlängerung der Lebensdauer).

- **Effizienter und wartungsfreier EC-Motor (bürstenlos).**
- **Stärkster Meißelabtrag (12kg/Std.) seiner Klasse.**
- **Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine.**
- **Rechts- / Links-Lauf.**
- **Extrem robust: Electronic Motor Protection schaltet den Motor bei Überlastung ab; voll funktionsfähig auch nach einem 2-m-Falltest auf Beton.**

Vorteil:

Optimiertes Verhältnis zwischen Leistung und Gewicht.

Lieferumfang:

Inklusive 2 × 18V / 5,0 Ah Li-Ionen Akku, Ladegerät, Tiefenanschlag, 1/1 L-BOXX-Einlage für Gerät und Ladegerät und L-Boxx.

Hinweis:

Passende HM-Hammerbohrer finden Sie ab Nr. 787000. Passende Ersatzakkus und Ladegeräte finden Sie unter Nr. 073851– 073866.

Verpackung: Systemkoffer (L-Boxx)

passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung: Bosch 18 V

Schaft: SDS Plus

Herstellerbezeichnung: GBH 18 V-EC
 Anzahl enthaltener Akkus: 2
 Akkuart: Lithium-Ion
 Akkukapazität: 5 Ah
 Akkuspannung: 18 V
 maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl: 13 mm

Technische Beschreibung

Schlagenergie	1,7 J
Akkuspannung	18 V
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	18 mm
maximale Vibration nach EN	16 m/s ²
maximale Schlagzahl	4550 min ⁻¹
Akkukapazität	5 Ah
Werkzeugaufnahme Form	SDS-Plus
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	20 mm
Herstellerbezeichnung	GBH 18 V-EC
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Bosch 18 V
Gewicht	2,6 kg
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
Verpackung	Systemkoffer (L-Boxx)
Schaft	SDS Plus
Akkuart	Lithium-Ion
Anzahl enthaltener Akkus	2
Energieversorgung	Akkubetrieben
geeignet für Material	Mauerwerk
geeignet für Material	Beton
geeignet für Material	Stein
Produktart	Bohrhammer

Zubehör

Li-Ionen Akku Akkutyp, Akkuspannung B18 V	073854 B18
Akku-Ladegerät Typ AL1860CV	073866 AL1860CV
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 5 mm	787000 5
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 4 mm	787000 4
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 8 mm	787000 8
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 3 mm	787000 3
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 12 mm	787000 12
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 6 mm	787000 6
Hartmetall-Mehrzweckbohrer Bohrer-Ø 10 mm	787000 10
Akku-Ladegerät Typ 1880CV	073866 1880CV