

**Akku-Bohrhammer, Typ: GBH18V-26F****Bestelldaten**

Bestellnummer	075515 GBH18V-26F
GTIN	3165140956451
Artikelklasse	03B

Beschreibung**Ausführung:**

18-V-Akku-Bohrhammer mit **SDS-plus Werkzeugaufnahme** und bürstenlosem Motor.

- **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.**

Akku-Bohrhammer ideal für den täglichen Einsatz.

- **Volle Kontrolle dank KickBack Control und Electronic Precision Control.**
- **Sauberes Arbeiten bei Kombination mit optionaler Staubabsaugung GDE 18V-16 möglich..**

Vorteil:

Brushless Motor.

Lieferumfang:

Inklusive 2 × 18V / 8,0 Ah **ProCore Akku**, Ladegerät, Schnellwechselbohrfutter 13 mm, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff, L-Boxx 136.

Hinweis:

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

Technische Beschreibung

maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	30 mm
Verpackung	Systemkoffer (L-Boxx)
Schlagenergie	2,6 J
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	26 mm
Werkzeugaufnahme Form	SDS-Plus
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Bosch 18 V
Gewicht	3,6 kg
Akkuspannung	18 V
maximale Vibration nach EN	13 m/s ²
Herstellerbezeichnung	GBH 18V-26 F
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
maximale Schlagzahl	4350 min ⁻¹
Akkukapazität	8 Ah
Akkuart	Lithium-Ion
Anzahl enthaltener Akkus	2
Energieversorgung	Akkubetrieben
geeignet für Material	Beton
geeignet für Material	Stein
geeignet für Material	Mauerwerk
Produktart	Bohrhammer

Zubehör

Li-Ionen Akku Akkutyp, Akkuspannung B18 V	073854 B18
Akku-Starter-SetProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073865 C18
Li-Ionen AkkuProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073857 C18
Li-Ionen AkkuProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073856 C18
Li-Ionen Akku Akkutyp, Akkuspannung B18 V	073851 B18
Li-Ionen AkkuProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073858 C18

Li-Ionen Akku Akkutyp, Akkuspannung B18 V	073853 B18
Akku-Starter-SetProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073867 C18
Akku-Ladegerät Typ 1880CV	073866 1880CV
Akku-Starter-SetProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073863 C18