



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 15.03.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Bosch Professional GBH 18V-45 C Akku-Bohrhammer Biturbo

Bestell- und Artikelnummer: 0611913000

Listenpreis CHF 1'191.00

**Fuxpreis CHF 1'012.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Frankolieferung

### Beschreibung

Kabellose Freiheit mit der Leistung eines Netzgeräts – der starke Allrounder zum Bohren und Meißeln in Beton

- Kabellose Freiheit mit der Leistung eines Netzgeräts dank BITURBO Brushless Technologie.
- Dank optimiertem Antriebsstrang (selbst mit ProCORE18V 12.0Ah-Akku) leichter als vergleichbare kabelgebundene Geräte
- Mit KickBack Control für weniger Gefahr von plötzlichen Werkzeugreaktionen und Sanftanlauf EPC & ASC für komfortables und präzises Arbeiten.



Der Bohrhammer GBH 18V-45 C Professional kombiniert kabellose Freiheit mit der Leistung eines Netzgeräts. Sein neuer leistungsstarker bürstenloser Motor und die neuen ProCORE18V-Akkus liefern 12,5 Joule Schlagenergie mit ausreichend Leistung selbst für die anspruchvollsten SDS max-Anwendungen. Gleichzeitig sorgt der optimierte Antriebsstrang für eine deutliche Gewichtsreduzierung des GBH 18V-45 C, was ihn selbst mit ProCORE18V 12.0Ah-Akku leichter als vergleichbare kabelgebundene Produkte macht.

Der Bohrhammer eignet sich perfekt zum Bohren und Meißeln in Beton, Stein, Felsgestein und Mauerwerk und ist kompatibel mit allen Bosch Professional 18V-Akkus und -Ladegeräten (Professional 18V System). Für maximale Leistung mit ProCORE18V  $\geq$  8,0Ah-Akku verwenden.

Das Gerät ist mit KickBack Control ausgestattet, um die Gefahr plötzlicher Werkzeugreaktionen unter Blockadebedingungen durch automatisches Abschalten des Werkzeugs zu reduzieren. Die Sanftanlauftechnologien Electronic Precision Control und Adaptive Speed Control ermöglichen komfortables und präzises Arbeiten beim Bohren und Meißeln. Eine intelligente Benutzeroberfläche mit Bluetooth Connectivity hilft unerwartete Arbeitsunterbrechungen zu vermeiden, und ermöglicht sofortige Updates und individuelle Werkzeugeinstellungen.

### Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Schlagenergie, max. 12.5 J
- Schlagzahl bei Nenndrehzahl 0 – 2.760 bpm
- Nenndrehzahl 0 – 305 min<sup>-1</sup>
- Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern 12 - 45 mm
- Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern 20 - 40 mm
- Werkzeugaufnahme SDS max
- Werkzeugabmessungen (Länge) 545 mm
- Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) 411 x 619 x 145 mm

- Gewicht exkl. Akku 8 kg

### **Standard-Ausrüstung**

- Handwerkerkoffer
- Bluetooth Low Energy Modul GCY 42 Professional
- Zusatzhandgriff
- Fetttube
- Maschinentuch