



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 • www.fuxtools.ch

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

PDF erstellt am: 13.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GBH 18V-26 F Akku-Bohrhammer

Bestell- und Artikelnummer: 0611910000

Listenpreis CHF 410.67

Fuxpreis CHF 349.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Mehr Power, mehr Komfort und weniger Staub

- 50% mehr Power mit der Schlagstärke eines kabelgebundenen Gerätes für schnelles und flexibles Arbeiten (Im Vergleich zum Vorgänger GBH 18 V-EC)
- Bohren ohne Staub mit der neuen integrierten und optionalen Staubabsaugung GDE 18V-16
- Vibration Control: entkoppelter Handgriff für ermüdungsarmes Arbeiten
- LED Arbeitslicht: optimale Sicht auf die Arbeitsstelle
- Electronic Cell Protection (ECP): schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- Innovative CoolPack-Akkus: sorgen für eine optimale Wärmeabstrahlung und verlängern damit die Lebensdauer um bis zu 100 % (vgl. Li-Ionen-Akkus ohne CoolPack)
- Wechselfutter zum schnellen Wechsel zwischen Bohren mit Schlag in Beton und Bohren ohne Schlag in Holz und Metall
- Erhöhter Anwenderschutz mit KickBack Control (KBC) und bessere Kontrolle mit Electronic Precision Control (EPC)
- Bürstenloser EC-Motor: kompakt, staubgeschützt, leicht und absolut wartungsfrei
- Lange Laufzeit: bis zu 216 Löcher in Beton mit nur einer Akkuladung (6 x 40mm)
- Ergonomisches Design: beste horizontale Kraftübertragung auf das Bohrloch
- Kein Memory-Effekt: Der Akku kann unabhängig vom Ladezustand jederzeit geladen werden, ohne die Zellen zu schädigen
- Schnellste Ladezeit: nach 35 min sind 80% des Akkus geladen



Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Schlagenergie, max. 2,6 J
- Schlagzahl bei Nenndrehzahl 0 – 4.350 min⁻¹
- Nenndrehzahl 0 – 890 min⁻¹
- Länge 378,0 mm
- Höhe 225,0 mm
- Werkzeugaufnahme SDS-plus
- Gewicht Netto 3.0 kg

Bohrbereich

- Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern 4 – 26 mm
- Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern 8 – 16 mm
- Max. Bohr-Ø Stahl 13 mm
- Max. Bohr-Ø Holz 30 mm

Standard-Ausrüstung

- Zusatzhandgriff
- Tiefenanschlag 210 mm
- Maschinentuch
- Schnellwechselbohrfutter 13 mm
- Wechselfutter SDS plus