



MWST Nr.  
CHE-113.604.739 MWST

# 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: 14.03.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Bosch Professional GBH 8-45 D Bohr-Spitzhammer

Bestell- und Artikelnummer: 0611265130

Listenpreis CHF 1'106.00

**Fuxpreis CHF 885.00**

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Frankolieferung

### Beschreibung

Kraftvolle 1.500 Watt und höchste Haltbarkeit

- Höchstleistung beim Bohren und Meißeln dank 1.500-Watt-Motor und 12,5 Joule Einzelschlagenergie
- Höchste Haltbarkeit dank robuster Komponenten
- Automatische Schalterarretierung für besten Bedienerkomfort bei dauerhaften Meißelanwendungen
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Sanftanlauf für sauberes Anbohren
- Drehzahlregler zur optimalen Einstellung je nach Anwendung
- Höchstleistung beim Bohren und Meißeln dank seines 1.500-Watt Motors und 12,5 Joule Einzelschlagenergie
- Niedrige Vibrationen von nur 7 m/s<sup>2</sup> beim Meißeln und 8 m/s<sup>2</sup> beim Bohren durch intelligentes 3-fach Vibrationsdämpfungssystem
- Turbo Power Funktion für Extra-Leistung im Meißelbetrieb durch zusätzliche Nutzung der Energie, welche im Bohrbetrieb für die Drehbewegung genutzt wird
- Lange Lebensdauer durch robuste Metallkomponenten
- Einzigartige automatische Schalterarretierung für besten Bedienerkomfort bei dauerhaften Meißelanwendungen
- Überlastkupplung zum Schutz von Anwender und Maschine
- Sanftanlauf für sauberes Anbohren
- Drehzahlregler zur optimalen Einstellung je nach Anwendung



### Technische Daten

- Nennaufnahmeleistung 1.500 W
- Schlagenergie, max. 12,5 J
- Schlagzahl bei Nenndrehzahl 1.380 – 2.720 min<sup>-1</sup>
- Nenndrehzahl 0 – 305 min<sup>-1</sup>
- Gewicht 8,2 kg
- Werkzeugaufnahme SDS-max

### Bohrbereich

- Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern 12 – 45 mm
- Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern 20 – 40 mm
- Bohr-Ø in Beton mit Durchbruchbohrern 80 mm
- Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen 125 mm

### Standard-Ausrüstung

- Fetttube (ET-Nr. 1 615 430 010)
- Handwerkerkoffer
- Maschinentuch
- Zusatzhandgriff (ET-Nr. 1 612 025 004)