



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: 13.01.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GSB 18V-150 C Akku-Schlagbohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 06019J5101

Listenpreis CHF 369.00

Fuxpreis CHF 314.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Wenn Kraft zählt – der clevere Schlagbohrschrauber für einzigartige Power und Kontrolle

- Extrem schneller Arbeitsfortschritt dank ProCORE18V-Akkus und eines leistungsstarken bürstenlosen Motors mit einem maximalen Drehmoment von 150 Nm
- Präzise Electronic Angle Detection und zuschaltbare KickBack Control ermöglichen einzigartige Kontrolle bei jedem Arbeitsschritt
- Zuverlässig und robust dank Metallbohrfutter und Metallgetriebe



Der GSB 18V-150 C Professional ist ein cleverer Schlagbohrschrauber mit einzigartiger Kraft und Kontrolle für leichtes, flexibles Arbeiten. Er eignet sich perfekt zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren und ermöglicht extrem schnellen Arbeitsfortschritt dank außergewöhnlich leistungsstarker ProCORE18V-Akkus und eines bürstenlosen Motors mit BITURBO-Technologie bei einem maximalen Drehmoment von 150 Nm. Seine raffinierte Electronic Angle Detection gewährleistet bei langen Schrauben immer den richtigen Winkel, und seine zuschaltbare KickBack Control für die Arbeit mit Lochsägen verringert das Risiko plötzlicher Rotation um die Achse, wenn das Werkzeug verklemmt. Dank Metallbohrfutter und Metallgetriebe ist der Schlagbohrschrauber jederzeit extrem zuverlässig und robust, wenn es wirklich darauf ankommt.

Er ist die ideale Wahl zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren in verschiedenen Materialien wie Holz, Metall und Mauerwerk.

Der Bohrschrauber ist kompatibel mit allen Bosch Professional 18V-Akkus und -Ladegeräten (Professional 18V System); für maximale Leistung ProCORE18V $\geq 5,5$ Ah verwenden.

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Drehmoment (weich/hart/max.) 84 / 100 / 150 Nm
- Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang) 0 – 550 / 0 – 2.200 min⁻¹
- Schlagzahl, max. 30'000 bpm
- Bohrfutterspannbereich, min./max. 1,5 / 13 mm
- Drehmomentstufen 25+2
- Bohr-Ø Holz, max. 150 mm
- Bohr-Ø Stahl, max. 16 mm
- Bohr-Ø Mauerwerk, max. 20 mm
- Schrauben-Ø, max. 13 mm
- Gewicht exkl. Akku 2.2 kg

Standard-Ausrüstung

- Zusatzhandgriff