



# 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: 13.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Bosch Professional GSR 18V-150 C Akku-Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 06019J5001

Listenpreis CHF 359.00

**Fuxpreis CHF 305.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

### Beschreibung

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

- Extrem schneller Arbeitsfortschritt dank ProCORE18V-Akkus und eines leistungsstarken bürstenlosen Motors mit einem maximalen Drehmoment von 150 Nm
- Einzigartige Kontrolle bei jedem Arbeitsschritt dank präziser Electronic Angle Detection und zuschaltbarer KickBack Control
- Metallbohrfutter und Metallgetriebe für höhere Zuverlässigkeit und Robustheit



Der GSR 18V-150 C Professional ist der clevere Bohrschrauber mit einzigartiger Leistung und Kontrolle für verschiedenste Schraub- und Bohrarbeiten. Er ist die perfekte Wahl für extrem schnellen Arbeitsfortschritt dank außergewöhnlich leistungsstarker ProCORE18V-Akkus und eines bürstenlosen Motors mit BITURBO-Technologie bei einem maximalen Drehmoment von 150 Nm. Die präzise Electronic Angle Detection gewährleistet bei langen Schrauben immer den richtigen Winkel, und die 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 Bohrschrauber an jedem Einsatzort extrem zuverlässig und robust.

Der GSR 18V-150 C Professional zeigt optimale Ergebnisse beim Schrauben und Bohren in Holz und Metall, besonders beim Bohren großer Durchmesser, z. B. Lochsägen bis 150 mm.

Er ist kompatibel mit allen Bosch Professional 18-Volt-Akkus und -Ladegeräten (Professional 18V System).

### Technische Daten

- Akkusspannung 18 V
- Drehmoment (weich/hart/max.) 84 / 100 / 150 Nm
- Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang) 0 – 550 / 0 – 2.200 min<sup>-1</sup>
- Bohrfutterspannbereich, min./max. 1,5 / 13 mm
- Drehmomentstufen 25+1
- Bohr-Ø Holz, max. 150 mm
- Bohr-Ø Stahl, max. 16 mm
- Schrauben-Ø, max. 13 mm
- Gewicht exkl. Akku 2.1 kg

### Standard-Ausrüstung

- Zusatzhandgriff