

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: 05.12.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GSR 18V-90 C Akku-Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 06019K6000

Listenpreis CHF 251.00

Fuxpreis CHF 213.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Versand CHF 15.00

Beschreibung

Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber mit kompakter Kopflänge und perfekter Werkzeugkontrolle

- Kraftvoller, bürstenloser Motor liefert hohe Leistung mit 64 Nm und 2100 min ☐ für maximale Effizienz am Arbeitsort
- 13-mm-Metallfutter sorgt für höhere Strapazierfähigkeit und ausgezeichnete Drehmomentübertragung bei jedem Projekt
- Die verstellbaren Funktionen KickBack Control und Precision Clutch garantieren perfekte Kontrolle und einen hohen Anwender- und Werkzeugschutz

Produkt-Highlights

Der GSR 18V-90 C Professional ist ein kraftvoller Akku-Bohrschrauber mit einem bürstenlosen Motor, der mit 64 Nm und 2100 min ☐¹ Höchstleistung liefert. Seine kompakte Kopflänge von 163 mm sorgt für perfekte Handlichkeit. Das robuste 13-mm-Metallfutter gewährleistet ausgezeichnete Drehmomentübertragung bei jeder Arbeit. Der Bohrschrauber ermöglicht eine hervorragende Werkzeugkontrolle für höheren Anwenderals auch Werkzeugschutz: Das HMI bietet eine einstellbare KickBack Control-Funktion, die bei einem Verkanten des Werkzeugs und plötzlicher Werkzeugrotation das Rückschlagrisiko reduziert. Die verstellbare Precision Clutch-Funktion verhindert ein Überdrehen nach Erreichen des voreingestellten Drehmoments, und reduziert dadurch Kupplungsverschleiß sowie Geräuschbildung.

Ausstattung und Anwendung

Dieses Werkzeug wurde zum Bohren in Holz mit einem maximalen Durchmesser von 68 mm sowie in Stahl mit einem Durchmesser bis 13 mm konzipiert. Der GSR 18V-90 C Professional ist kompatibel mit allen Bosch Professional 18V-Akkus und -Ladegeräten (Professional 18V System).

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Drehmoment (weich/hart) 36 / 64 Nm
- Leerlaufdrehzahl 0 630 / 0 2100 min □¹
- Bohrfutterspannbereich min./max. 1.5 / 13 mm
- Bohr-Ø Holz, max. 68 mm
- Bohr-Ø Stahl, max. 13 mm
- Schrauben-Ø. max. 12 mm
- Drehmomentstufen 21
- Abmessung (L x B x H) 210 x 163 x 77 mm
- Gewicht exkl. Akku 1.1 kg

