



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: 03.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GSR 12V-32 Akku-Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 06019N7000

Listenpreis CHF 131.00

Fuxpreis CHF 111.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Erster 12-Volt-Bohrschrauber von Bosch Professional mit Advanced KickBack Control

- Hoher Anwenderschutz dank Advanced KickBack Control, die das Verletzungsrisiko minimiert
- Präzises und komfortables Arbeiten auch bei engen Platzverhältnissen und an schwer zugänglichen Stellen durch sehr kompakte Bauweise
- Längeres Arbeiten mit weniger Ermüdung dank leichtem Werkzeug mit einem Gewicht von nur 0,7 kg

Produkt-Highlights

Der kabellose GSR 12V-32 Professional bietet mit Advanced KickBack Control beste Werkzeugkontrolle. Diese Technologie minimiert die Verletzungsgefahr, wenn ein Bohrer abrupt klemmt oder selbst wenn sich das Werkzeug langsam um seine Bohrachse dreht und die Haltekraft langsam zunimmt. Mit einer Kopflänge von 142 mm und einer Höhe von 160 mm ist das Werkzeug äußerst kompakt und macht das Bohren oder Schrauben auch an engen oder schwer zugänglichen Stellen einfach. Außerdem ist wiederholtes Arbeiten mit diesem leichten Bohrerschrauber, der nur 0,7 kg wiegt, weniger anstrengend.

Ausstattung und Anwendung

Der GSR 12V-32 Professional eignet sich für alle Arten von Schraub- und Bohranwendungen in Holz und Metall.

Zusätzliche Informationen

Zusätzliche Informationen: Der GSR 12V-32 Professional ist mit Advanced KickBack Control, einem bürstenlosen Motor, einem robusten Metallfutter, einem hellen Arbeitslicht und einem Gürtelclip ausgestattet.

Technische Daten

- Akkuspannung 12 V
- Drehmoment (weich/hart/max.) 21/32/- Nm
- Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang) 0 – 475 / 0 – 1.800 min⁻¹
- Bohrfutterspannbereich, min./max. 0,8 / 10 mm
- Drehmomentstufen 21
- Bohrfutter, Ausführung schlüssellos
- BITURBO Nein
- Abmessung (L x B x H) 142 x 54 x 160 mm
- Gewicht exkl. Akku 0.7 kg

Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)



- Schwingungsemissionswert ah 1.5 m/s²
- Unsicherheit K 1.5 m/s²