

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: 19.10.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GSR 12V-35 HX Akku-Bohrschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 06019J9101

Listenpreis CHF 303.00

Fuxpreis CHF 258.00

inkl. 8.1% MwSt, inkl vRG Versand CHF 15.00

Beschreibung

Die ideale Kombination aus Kompaktheit, Produktivität und Leistung

- Sehr kompakter Bohrschrauber der 12-Volt-Klasse ermöglicht einfachen Zugriff bei beengtem Raum
- Mit bis zu 1.750 U/min ist der GSR 12V-35 HX der schnellste Bohrschrauber in der 12-Volt-Klasse
- Arretierbarer 1/4"-Bithalter für einfachen Bitwechsel

Die perfekte Balance zwischen Kompaktheit, Produktivität und Leistung in der 12-Volt-Klasse: der Schlagbohrer GSR 12V-35 HX Professional mit bürstenlosem Motor. Dieser sehr kompakte Bohrschrauber gewährleistet einfachen Zugriff bei beengtem Raum. Mit einer Drehzahl von 1.750 U/min ist er das schnellste 12-Volt-Werkzeug seiner Art und ermöglicht flüssiges, effizientes Arbeiten mit schnellen Ergebnissen. Dank des praktischen arretierbaren 1/4"-Bithalters lassen sich Bits mühelos wechseln. Der GSR 12V-35 HX Professional eignet sich zum Schrauben in verschiedensten Materialien.

Das Gerät ist mit allen Bosch Professional 12-Volt- und 10,8-Volt-Akkus und -Ladegeräten kompatibel.

Technische Daten

- Akku 12 V 3.0 Ah (Li-Ion Akkus)
- Drehmoment (weich/hart/max.) 20/35/- Nm
- Drehmomentstufen 20+1
- Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang) 0 460 / 0 1'750 min-1
- Bohrfutterspannbereich, min./max. 0,8 / 10 mm
- Werkzeugabmessungen (Höhe) 160 mm
- Bohrfutter, Ausführung 1/4" mit Innensechskantaufnahme (ISK)
- Bohr-Ø Holz, max, 32 mm
- · Bohr-Ø Stahl, max. 10 mm
- Schrauben-Ø, max. 8 mm
- Gewicht exkl. Akku 0.75 kg

Standard-Ausrüstung

- 2 x Akku GBA 12V 3.0Ah
- Schnellladegerät GAL 12V-40
- 1 x Gürtelclip
- 1 x Bithalter

