



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: 22.05.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Bosch Professional GDX 18V-285 Akku-Drehschlagschrauber

Bestell- und Artikelnummer: 06019N2120

Listenpreis CHF 208.80

Fuxpreis CHF 167.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

(Sonderrabatt 20%)

Beschreibung

Das ideale Werkzeug zum Drehen von Bolzen und Schrauben mit einem Werkzeughalter

- Der praktische 2-in-1-Werkzeughalter des GDX spart Zeit, da zum Drehen von Schrauben und Bolzen dasselbe Werkzeug verwendet werden kann
- Das kraftvolle Werkzeug erledigt mit seinen 285 Nm Drehmoment Schraubaufgaben mit Leichtigkeit; 2 Drehzahlstufen. Hohe Drehzahl für Produktivität, mittlere Stufe für empfindliche Aufgaben
- Komfortabler Einsatz für lange Zeiträume dank der hohen Griffergonomie mit Softgrip und schlankem Griff



Produkt-Highlights

Ob im Freien oder im Haus: Das Transportieren und Tragen mehrerer Werkzeuge ist mühsam. Der 2-in-1 GDX 18V-285 vereinfacht dies, da zum Drehen von Schrauben und Bolzen nur ein Werkzeug benötigt wird. Dieses kraftvolle Werkzeug erzeugt ein Drehmoment von 285 Nm und kann Bolzen bis M18 festziehen. Die 2 Drehzahlstufen ermöglichen eine optimale Anpassung von Drehzahl und Drehmoment an die Anwendung.

Ausstattung und Anwendung

Der 2-in-1-Schlagschrauber GDX 18V-285 optimiert durch sein hohes Drehmoment und die Drehzahlauswahl die Schraubleistung an M8-, M10- und M12-Bolzen. Dieses Werkzeug kann auch zum Drehen von Schrauben verwendet werden, mit selbstschneidenden Schrauben mit 4,2 und 4,8 mm Durchmesser in Blech, mit Holzschrauben mit 4 mm, 5 mm und 8 mm sowie mit M6-, M8- und M10-Schenkelhalsschrauben.

Technische Daten

- Akkuspannung 18 V
- Drehmomenteinstellbereich, min./max., 1. Stufe 0/200 Nm
- Drehmomenteinstellbereich, min./max., 2. Stufe 0/285 Nm
- Leerlaufdrehzahl 0-2.800 U/min
- Leerlaufdrehzahl (1. Stufe) 0-2.000 min-1
- Leerlaufdrehzahl (2. Stufe) 0-2.800 min-1
- Drehmomentstufen 2
- Drehmoment, max. 285 Nm
- Schlagzahl 0-3.600 bpm
- Schlagzahl (1. Stufe) 0-3.000 bpm
- Schlagzahl (2. Stufe) 0-3.600 bpm
- Werkzeugaufnahme 1/2"-Vierkant-Sprenging und Sicherungsbohrung, 1/4"

Sechskant Uni

- Losbrechmoment, max. 500 Nm
- Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) 180 x 236 x 100 mm
- Abmessung (L x B x H) 210 x 73 x 210 mm
- Gewicht inkl. Akku 1.13 kg
- Gewicht exkl. Akku 1.1 kg

Standard-Ausrüstung

- Gürtelclip