

GSR 18 GCY DS 3 x 5 + GLI



Akku-Bohrschrauber

Upgrade yourself –
Leistung wie du sie brauchst.

Beschreibung:

- Effizient: die besten Ergebnisse – dank hoher Leistung und personalisierter Werkzeugeinstellungen in der Toolbox App.
- Ergonomisch: bequeme Handhabung – dank des kurzen Kopfs und der neuen Griffform.
- Kickback Control erhöht die Anwendersicherheit in Vergleich zu Elektrowerkzeugen ohne diese Funktion. Das Elektrowerkzeug wird abgeschaltet, wenn es sich plötzlich um die Bohrachsen dreht
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- 13-mm-Auto-Lock-Bohrfutter
- Integriertes LED-Licht mit Nachleuchtfunktion zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs auch an dunklen Stellen
- Motorbremse für präzises Arbeiten bei Serienschraubungen
- Langlebig: entwickelt für intensiven Einsatz – dank des bürstenlosen EC-Motors und des robusten Vollmetallfutters.
- Kompakte Bauform: sehr kurze Kopflänge (nur 173 mm) für perfekte Handhabung
- Innovative CoolPack-Akkus sorgen für eine optimale Wärmeabstrahlung und verlängern damit die Lebensdauer um bis zu 100 % (vgl. Li-Ionen-Akkus ohne CoolPack)
- Electronic Motor Protection (EMP) schützt den Motor vor Überlastung und sorgt für lange Lebensdauer
- Montierbarer Bithalter für einfachen Transport und Aufbewahrung der Bits am Gerät
- Praktischer Gürtelclip für bequemes Einhängen des Tools an Gürtel oder Leiter

Mitgeliefertes Zubehör und Ausstattung:

- Connectivity Modul GCY 30-4
- GAL 1880 CV
- L-Boxx
- 3 x 5,0 Ah Akkupack

statt € 538,80 + € 77,35 Lampe
SE5697414

GLI VariLED
im Wert von € 77,35 gratis dabei!



Technische Daten:

Drehmoment, max. (hart/weich)	60 / 31 Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 600 / 0 – 1.900 min ⁻¹
Bohrfutterspannbereich, max.	13 mm
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Bohrspindelgewinde	1/2"
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	5,0 Ah
Ladedauer, ca.	45 min
Drehmomentstufen	20+1
Länge	173 mm
Höhe	248 mm
Zellentyp	Lithium-Ionen
Bohrdurchmesser	
Bohr-Ø Holz, max.	38 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	13 mm
Schraubendurchmesser	
Schrauben-Ø, max.	10 mm

Funktionen:

- Brushless Motor
- Simply Connected

