

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

GSR 12V-15 FC



ab 105,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Redefine your limits – Flexibilität durch fünf Lösungen in einem einzigen Kompaktwerkzeug.

Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	15/30/- Nm
Schrauben-Ø, max.	7 mm
Gewicht inkl. Akku	0,8 kg

Bestellnummer 0 601 9F6 004

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	15/30/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 400 / 0 – 1.300 min-1
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1 / 10 mm
Akkuspannung	12 V
Gewicht exkl. Akku	0,6 kg
Drehmomentstufen	20+1
Werkzeugabmessungen (Höhe)	178 mm
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	213 x 339 x 109 mm
Bohrfutter, Ausführung	1/4" mit Innensechskantaufnahme (ISK)
Gewicht inkl. Akku	0,8 kg

'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

'Schwingungsgesamtwerte (Schrauben)'

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	19 mm
-------------------	-------

Bohr-Ø Stahl, max.	10 mm
--------------------	-------

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	7 mm
-------------------	------

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



BOSCH

Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Vielseitig: fünf Optionen zur Wahl – Bohrschrauber mit magnetischem Bit-Halter, arretierbarem Bit-Halter, Bohrfutter, Winkelaufsatz und Exzenteraufsatz
- Kompakt: perfekt für schwer zugängliche Bereiche – dank der extrem kompakten Bauform
- Leistungsstark: überzeugende Leistung – dank 30 Nm Drehmoment

