



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

GSR 18V-90 C



ab 228,99 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Leistungsstarker Akku-Bohrschrauber mit kompakter Kopflänge und perfekter Werkzeugkontrolle

Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	36/64/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 630 / 0 – 2.100 min-1
Schrauben-Ø, max.	12 mm

Bestellnummer 0 601 9K6 002

[> zum Produkt](#)

Technische Daten

Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	36/64/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 630 / 0 – 2.100 min-1
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18.0 V
Gewicht exkl. Akku	1,1 kg
Drehmomentstufen	21
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	357 x 442 x 151 mm

'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

Schwingungsemissionswert ah	1,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	68 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	13 mm

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	12 mm
-------------------	-------

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah	1,6 m/s ²
Unsicherheit K	1,5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Kraftvoller, bürstenloser Motor liefert hohe Leistung mit 64 Nm und 2.100 min⁻¹ für maximale Effizienz am Arbeitsort
- 13-mm-Metallfutter sorgt für höhere Strapazierfähigkeit und ausgezeichnete Drehmomentübertragung bei jedem Projekt
- Die verstellbaren Funktionen KickBack Control und Precision Clutch garantieren perfekte Kontrolle und einen hohen Anwender- und Werkzeugschutz

