



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

## GSR 18V-150 C



**ab 299,00 EUR\***

\* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Wenn Kraft zählt – der clevere Bohrschrauber für einzigartige Power und Kontrolle

### Die wichtigsten Daten

Schrauben-Ø, max.	13 mm
Gewicht exkl. Akku	2,1 kg
Drehmoment (weich/hart/max.)	84/100/150 Nm

**Bestellnummer** 0 601 9J5 002

[> zum Produkt](#)

## Technische Daten

### Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	84/100/150 Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 550 / 0 – 2.200 min-1
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Gewicht exkl. Akku	2,1 kg
Drehmomentstufen	25+1

### 'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

Schwingungsemissionswert ah	2,5 null
Unsicherheit K	1,5 null

### Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	150 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	16 mm

### Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	13 mm
-------------------	-------

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
Unsicherheit K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Extrem schneller Arbeitsfortschritt dank ProCORE18V-Akkus und eines leistungsstarken bürstenlosen Motors mit einem maximalen Drehmoment von 150 Nm
- Einzigartige Kontrolle bei jedem Arbeitsschritt dank präziser Electronic Angle Detection und zuschaltbarer KickBack Control
- Metallbohrfutter und Metallgetriebe für höhere Zuverlässigkeit und Robustheit

