



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

## GSR 18V-55



Leistungsstarker 18V-Bohrschrauber der Einstiegsklasse mit bürstenlosem Motor von Bosch

### Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	28/55/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 460 / 0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
Schrauben-Ø, max.	10 mm

**Bestellnummer** 0 601 9H5 204

## Technische Daten

### Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	28/55/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 460 / 0 – 1.800 min <sup>-1</sup>
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1,5 / 13 mm
Akkuspannung	18 V
Gewicht exkl. Akku	1 kg
Drehmomentstufen	20+1
Ladedauer (80%/100%) ca.	48/65 Min. [4,0 Ah]

### 'Schwingungsgesamtwerte (Bohren in Metall)'

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

### Bohrdurchmesser

Bohr-Ø Holz, max.	35 mm
Bohr-Ø Stahl, max.	13 mm

### Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø, max.	10 mm
-------------------	-------

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Bohren in Metall

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

---

## Vorteile:

- Robust und leistungsstark: Großes Leistungspotenzial von 55 Nm und 1.750 min<sup>-1</sup> für höchste Effizienz beim Arbeiten in Holz und Metall
- Robustes 13-mm-Metallbohrfutter von Roehm für ideale Kraftübertragung beim Bohren und Schrauben
- Mit bürstenlosem Motor für längere Werkzeuglebensdauer und höhere Akkulaufleistung

