



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Akku-Bohrschrauber

## GSR 12V-15



Bohrschrauber aus der 12-Volt-Klasse von Bosch – mit ausgewogenem Verhältnis zwischen Leistung und Größe

### Die wichtigsten Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	15/30/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 400 / 0 – 1.300 min <sup>-1</sup>
Akkuspannung	12,0 V

**Bestellnummer** 0 601 868 10H

## Technische Daten

### Technische Daten

Drehmoment (weich/hart/max.)	15/30/- Nm
Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)	0 – 400 / 0 – 1.300 min <sup>-1</sup>
Akkutyp	Lithium-Ionen
Bohrfutterspannbereich, min./max.	1 / 10 mm
Akkuspannung	12,0 V
Drehmomentstufen	1
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	250 x 320 x 120 mm
Gewicht inkl. Akku	1 kg
Akkukapazität	2 Ah
Einspannbereich, min.	1 mm
Einspannbereich, max.	10 mm

## Geräusch-/ Vibrationsinformation

### Bohren in Metall

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

### Schrauben

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



# Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

## Vorteile:

- Hartes Drehmoment von 30 Nm und 0-1.300 U/min sorgen für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Leistung und Größe
- Kompaktes Design ermöglicht optimales Handling und ist ideal zum Arbeiten über Kopf und an engen Stellen
- Electronic Cell Protection verhindert Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung

