

**BOSCH**

Technik fürs Leben

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Produktdatenblatt



Akku-Schlagbohrhammer

GBH 18 V-EC

Unübertroffene Kombination aus Leistung und Gewicht

Die wichtigsten Daten

Akkuspannung	18 V
Schlagenergie, max.	1,7 J
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 18 mm



Bestellnummer: 0 611 904 003

EUR 265,00*

[> zum Produkt](#)** Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.*

Technische Daten

Schlagenergie, max.	1,7 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.550 min ⁻¹
Nenndrehzahl	0 – 1.400 min ⁻¹
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	3,0 Ah
Länge	285,0 mm
Höhe	218,0 mm
Werkzeugaufnahme	SDS-plus
Bohrbereich	
Bohr-Ø in Beton mit Hammerbohrern	4 – 18 mm
Optimaler Einsatzbereich Beton mit Hammerbohrern	4 – 10 mm
Max. Bohr-Ø Stahl	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	20 mm

Geräusch-/Vibrationsinformation

Hammerbohren in Beton	
Schwingungsemissionswert ah	16.0 m/s ²
Unsicherheit K	1.5 m/s ²
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

**Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie****Vorteile:**

- Lange Laufzeit (191 Löcher 6 x 40 mm in Beton) mit einer Akkuladung (5,0 Ah) dank effizientem Bosch-EC-Motor
- Geringes Gewicht (nur 2,6 kg) und kompakte Bauform für komfortableres Arbeiten
- Stärkster Meißelabtrag (12 kg/Std.) seiner Klasse
- Bürstenloser Bosch-EC-Motor: kompakt, staubgeschützt, leicht und absolut wartungsfrei
- Innovative COOLPACK-Akkus sorgen für eine optimale Wärmeabstrahlung und verlängern damit die Lebensdauer um bis zu 100 % (vgl. Li-Ionen-Akkus ohne COOLPACK)
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung

**Preise / Lieferumfang**

Bestellnummer	0 611 904 003
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓
Solo Version	✓
Tiefenanschlag 210 mm 1 613 001 010	✓
Zusatzhandgriff 2 602 025 141	✓
	✓
Preis (Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.)	EUR 265,00