

# GBH 18 LB



## Akkubohrhammer

**Unübertroffene Leistung aus Leistung und Gewicht**

### Beschreibung:

- Lange Laufzeit (153 Löcher 6 x 40 mm in Beton) mit einer Akkuladung (4,0 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
- Extrem robust: Electronic Motor Protection schaltet den Motor bei Überlastung ab; voll funktionsfähig auch nach einem 2-m Falltest auf Beton
- Kein Memory-Effekt: Der Akku kann unabhängig vom Ladezustand jederzeit geladen werden, ohne die Zellen zu schädigen

**SE3702269**

**Inklusive L-Boxx!**

## Technische Daten:

Schlagenergie, max.	1,7 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 4.550 min <sup>-1</sup>
Nenndrehzahl	0 – 1.400 min <sup>-1</sup>
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	4 Ah
Gewicht inkl. Akku	2,6 kg
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

## Funktionen:



Die Bosch 24 Monate ProService ist eine Erweiterung zur 3-Jahres-Garantie, speziell für Akku-Geräte.

Das heißt für Sie:

- 24 Monate Reparatur-Service für Ihr **registriertes** Li-Ionen-Werkzeug
- 24 Monate Reparatur-Service für Ihre **registrierten** Akkupacks und Ladegeräte
- Ersatz- und Verschleißteile-Service

### So funktioniert´s:

- Geben Sie den Link [www.bosch-professional.com/warranty](http://www.bosch-professional.com/warranty) in Ihren Browser ein
- Sie gelangen automatisch auf die deutschsprachige Seite
- Melden Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Kennwort an. Sollten Sie noch keine Zugangsdaten haben, finden Sie unter dem gleichen Link die Möglichkeit der Registrierung
- Klicken Sie nach erfolgreicher Anmeldung auf „Neues Gerät registrieren“ und folgen Sie der Anleitung