

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

SE3564259

Inklusive L-Boxx!

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 | 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 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