

## Akku-Bohrhammer GBH 36 V-EC Compact

### Anwendernutzen

- Stark wie ein Netzgerät: bis zu 160 Bohrlöcher mit einer Akkuladung, optimal im Innenbereich
- Geschützt vor Überhitzung dank Electronic Motor Protection (EMP) dadurch längere Lebensdauer
- Geeignet für Überkopfarbeiten mit einem ideal Gewicht von nur 2,9 kg

### Technische Daten

- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| • Nennaufnahmeleistung        | 430 W                       |
| • Schlagenergie               | max. 1,8 J                  |
| • Schlagzahl bei Nenndrehzahl | 0 – 4.850 min <sup>-1</sup> |
| • Nenndrehzahl                | 0 – 1.500 min <sup>-1</sup> |
| • Akkuspannung                | 36 V                        |
| • Akkukapazität               | 2,0 Ah                      |
| • Bohrungen pro Akkuladung    | 160                         |
| • Gewicht inkl. Akku          | 2,9 kg                      |



- Lieferumfang: GBH 36 V-EC Compact , AL 3640 CV, Akku 2,0Ah, Tiefenanschlag, Zusatzhandgriff, L-Boxx
- Verpackungsgröße (L/B/H): 440 x 365 x 255 mm
- Anzahl auf Palette/VPE: 20/1 Stk.
- Waren-ID: 84672191
- Bildnummern: 113361, 119061, 6631, 97821
- Herstellland: Deutschland (DE)
- Vorgängermodell: -
- Erste Lieferung: Januar 2014



Bezeichnung	Bestell-Nr.
GBH 36 V-EC Compact	0611903R0H