



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Bohrhammer mit SDS-max

GBH 5-40 D



ab 575,00 EUR*

* Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt

Die einfache und wirkungsvolle Lösung für Basis-SDS-max-Anwendungen

Die wichtigsten Daten

Nennaufnahmeleistung	1100 W, 1100 W
Schlagenergie	8.5 J
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer	12 – 40 mm

[> zum Produkt](#)

Bestellnummer 0611269001

Technische Daten

Technische Daten

Nennaufnahmeleistung	1100 W
Gewicht	6.8 kg
Werkzeugaufnahme	SDS-max

Geräusch-/Vibrationsinformation

Hammerbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah	14 m/s ²
Unsicherheit K	1.5 m/s ²

Meißeln

Schwingungsemissionswert ah	11.5 m/s ²
Unsicherheit K	1.5 m/s ²



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Leicht und kompakt – ideal für Arbeiten an unzugänglichen Stellen
- Kraftvoll – viel Leistung und Schlagenergie für schnellen Bohrvorgang und hohen Abtrag
- Robust und langlebig - optimiertes Schlagwerk und Schmiersystem
- Vario-Lock: 12fache Verstellung der Meißelposition zur Anpassung an die jeweilige Arbeitssituation (z. B. beim Einsatz mit Fliesenmeißeln)
- Stellrad zur variablen Einstellung der Dreh- und Schlagzahl für optimale Leistung
- Schlankes und kompaktes Schlagwerk fuer bessere Gewichtsverteilung

