



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Martello perforatore con attacco SDS-max

GBH 5-40 D



Un utensile entry-level Bosch nella categoria dei martelli perforatori SDS-max

Dati principali

Potenza	1'100 W
Potenza del colpo	8,5 J
Ø foro, calcestruzzo, punte per martelli	12 – 40 mm

Codice di ordinazione 0611269001

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Potenza	1'100 W
Potenza del colpo	8,5 J
Numero di colpi a numero di giri nominale	1.500 – 2.900 colpi/min
Numero di giri nominale	170 – 340 giri/min
Peso	6.8 kg
Attacco utensile	SDS-max

Campo di foratura

Ø foro, calcestruzzo, punte per martelli	12 – 40 mm
Campo applic. ottimale, calcestruzzo, punte per martelli	18 – 32 mm
Ø foro, calcestruzzo, punte per fori passanti	45 – 55 mm
Ø foro in calcestruzzo con corone a forare cave	40 – 90 mm

Informazioni su rumorosità/ vibrazioni

Foratura a martello nel calcestruzzo

Valore di emissione oscillazioni ah	14 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²

Scalpellare

Valore di emissione oscillazioni ah	11.5 m/s ²
Incertezza della misura K	1.5 m/s ²



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Compatto e leggero per lavorare in punti difficilmente accessibili
- Utensile dalla lunga durata grazie ai componenti realizzati in robusto metallo e al sistema di lubrificazione ottimizzato
- Il potente motore può raggiungere una potenza del colpo pari a 8,5 Joule, per una foratura rapida ed un'elevata capacità di asportazione del materiale
- Vario-block: 12 regolazioni delle posizioni di scalpellatura per adattarsi alle diverse situazioni di lavoro (ad esempio nel caso di utilizzo con scalpelli per piastrelle)
- Rotellina di regolazione per l'impostazione variabile del numero di giri e di colpi, per una potenza ottimale
- Massa battente sottile e compatta, per un migliore bilanciamento del peso

