

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Borhammer med SDS max

GBH 5-40 D



Boschs basismodell i kategorien SDS max-borhammere

De viktigste dataene

Nominelt effektopptak	1 100 W
Slagenergi	8,5 J
Borediameter betong, hammerbor	12 – 40 mm

Bestillingsnummer 0 611 269 001[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Nominelt effektopptak	1 100 W
Slagenergi	8,5 J
Slagtall ved nominelt turtall	1.500 – 2.900 slag/ min
Nominelt turtall	170 – 340 o/min
Vekt	6,8 kg
Verktøyholder	SDS max
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	413 x 624 x 147 mm
Spenning, elektrisk	230 V
Borediameter betong, hammerbor	12 – 40 mm
Optimalt bruksområde betong, hammerbor	18 – 32 mm
Borediameter betong, gjennombruddsbor	45 – 55 mm
Bor-Ø i betong med hulborkroner	40 – 90 mm
Maks. borediameter mur, hulborkroner	90 mm
Maks. borediameter i betong	40 mm

'Totale svingningsverdier (Hammerboring i betong)'

Svingningsemissjonsverdi ah	14 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

'Totale svingningsverdier (Meisler)'

Svingningsemissjonsverdi ah	11,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Informasjon om støy/ vibrasjon

Hammerboring i betong

Svingningsemissjonsverdi ah	14 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Meisler

Svingningsemissjonsverdi ah	11,5 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²



BOSCH

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Lett og kompakt, for arbeid på vanskelig tilgjengelige steder
- Slitesterk maskin med robuste metallkomponenter og optimert smøresystem
- Sterk motor, slagenergi på 8,5 J for rask boring og stor materialfjerningskapasitet

