

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Borhammer med SDS max

GBH 8-45 DV



Allrounder med Vibration Control i Boschs sortiment av SDS max-borhammere

De viktigste dataene

Nominelt effektopptak	1 500 W
Slagenergi	12,5 J
Borediameter betong, hammerbor	12 – 45 mm

Bestillingsnummer 0 611 265 000[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Nominelt effektopptak	1 500 W
Slagenergi	12,5 J
Slagtall ved nominelt turtall	1.380 – 2.760 slag/min
Nominelt turtall	0 – 305 o/min
Vekt	8,9 kg
Verktøymål (bredde)	116 mm
Verktøymål (lengde)	540 mm
Verktøymål (høyde)	310 mm
Verktøyholder	SDS max
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	400 x 610 x 150 mm

Borekapasitet

Borediameter betong, hammerbor	12 – 45 mm
Optimalt bruksområde betong, hammerbor	20 – 40 mm
Borediameter betong, gjennombruddsbor	80 mm
Bor-Ø i betong med hulborkroner	125 mm

Informasjon om støy/vibrasjon

Hammerboring i betong

Svingningsemisjonsverdi ah	8 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Meisler

Svingningsemisjonsverdi ah	7 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²



BOSCH

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Perfekt forhold mellom kraft og vekt, med styrke og brukervennlighet som gjør den egnet til mange forskjellige SDS max-oppgaver
- Slitesterk takket være robuste metallkomponenter
- Sterk motor, slagenergi på 12,5 J for rask boring og meisling

