

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Borhammer med SDS plus

GBH 4-32 DFR



Robusthet kombinert med slitestyrke og fremragende ytelse i SDS plus-kategorien

De viktigste dataene

Nominelt effektopptak	900 W
Slagenergi	4,2 J
Borediameter betong, hammerbor	6 – 32 mm

Bestillingsnummer 0 611 332 100[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Nominelt effektopptak	900 W
Slagenergi	4,2 J
Slagtall ved nominelt turtall	0 – 3.600 slag/min
Nominelt turtall	0 – 800 o/min
Vekt	4,7 kg
Verktøyholder	SDS plus
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	360 x 480 x 125 mm
Spenning, elektrisk	230 V
Borediameter betong, hammerbor	6 – 32 mm
Optimalt bruksområde betong, hammerbor	14 – 25 mm
Maks. borediameter mur, hulborkroner	90 mm
Maks. borediameter i metall	13 mm
Maks. bor-Ø tre	32 mm

'Totale svingningsverdier (Hammerboring i betong)'

Svingningsemisjonsverdi ah	12 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

'Totale svingningsverdier (Meisler)'

Svingningsemisjonsverdi ah	9 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Informasjon om støy/ vibrasjon

Hammerboring i betong

Svingningsemisjonsverdi ah	12 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

Meisler

Svingningsemisjonsverdi ah	9 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- 900 W-motor leverer en slagenergi på 4,2 J for svært høy meislingskapasitet
- Slitesterk takket være robust girkasse i metall
- Vibration Control gjør det mulig å jobbe kontinuerlig uten stor belastning ved tidkrevende arbeider

