

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet borhammer med SDS plus

GBH 18V-22



Løft deg til et nytt nivå med vår mest kompakte og ergonomiske Bosch-hammer

De viktigste dataene

Batterispenning	18,0 V
Slagenergi (ifølge EPTA 05/2016)	1,9 J
Bor-Ø i betong med hammerbor	4 – 22 mm

Bestillingsnummer 0 611 924 004[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Slagenergi (ifølge EPTA 05/2016)	1,9 J
Slagtall ved nominelt turtall	0 – 4.675 slag/min
Nominelt turtall	0 – 4.675 o/min
Batterispenning	18,0 V
Vekt ekskl. batteri	2,3 kg
Verktøyholder	SDS plus
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	360 x 445 x 250 mm

Borekapasitet

Bor-Ø i betong med hammerbor	4 – 22 mm
Optimalt bruksområde er betong med hammerbor	4 – 12 mm
Maks. borediameter i metall	13 mm
Maks. bor-Ø tre	20 mm

Informasjon om støy/vibrasjon

Hammerboring i betong

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

Meisling i betong

Svingningsemisjonsverdi ah	9,4 m/s ²
Usikkerhet K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Økt komfort og redusert belastning under boring, selv ved arbeid over hodehøyde
- Hammerboring med liten vektbelastning med spesialdesignet støvavsug som hektes på
- Arbeid uten avbrytelser takket være lengre batteritid

