

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Batteridrevet borhammer med SDS plus

GBH 18V-20



Borhammer for vanlige bruksområder i SDS plus-kategorien for batteridrevne verktøy

De viktigste dataene

Batterispenning	18 V
Slagenergi, maks.	1,7 J
Bor-Ø i betong med hammerbor	4 – 20 mm

Bestillingsnummer 0 611 911 000[> Mer produktinformasjon](#)

Tekniske spesifikasjoner

Tekniske spesifikasjoner

Slagenergi, maks.	1,7 J
Slagtall ved nominelt turtall	0 – 4.550 slag/min
Nominelt turtall	0 – 1.800 o/min
Batterispenning	18 V
Emballasjemål (bredde x lengde x høyde)	231 x 366 x 119 mm

Borekapasitet

Bor-Ø i betong med hammerbor	4 – 20 mm
Maks. borediameter i metall	13 mm
Maks. bor-Ø tre	30 mm

Informasjon om støy/ vibrasjon

Hammerboring i betong

Svingningsemissjonsverdi ah	12,6 m/s ²
-----------------------------	-----------------------

Boring i metall

Svingningsemissjonsverdi ah	2,5 m/s ²
-----------------------------	----------------------

Skruing

Svingningsemissjonsverdi ah	2,5 m/s ²
-----------------------------	----------------------



BOSCH

Invented for life

Produktdatablad

Elektroverktøy for håndverk og industri

Fordeler:

- Leverer slagenergi på 1,7 J for optimert ytelse ved vanlige bruksområder
- Slitesterk og enkel å vedlikehold med robuste komponenter og utskiftbare kullbørster

