

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer med SDS plus

GBH 18V-21



Bosch-kvalitet inden for rækkevidde – batteridrevet komfort og kulfri kraft

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Slagenergi (iht. EPTA 05/2016)	2 J
Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 21 mm

Bestillingsnummer 0 611 911 100[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Slagenergi (iht. EPTA 05/2016)	2 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	0 – 5.100 slag/min
Nominelt omdrejningstal	0 – 1.800 o/min
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	2,4 kg
Værktøjsholdere	SDS plus
Pakkemål (bredde x længde x højde)	220 x 350 x 110 mm

Boreområde

Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 21 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	6 – 10 mm
Maks. bor-Ø i metal	13 mm
Maks. bor-Ø, træ	30 mm

Støj-/vibrationsoplysninger

Hammerboring i beton

Vibrationseksponering ah	15,5 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Mejsling i beton

Vibrationseksponering ah	12,7 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Kraftigt slagsystem med 2,0 J og tre driftstilstande (boring, hammerboring og mejsling) sikrer alsidig brug
- Kulfri motor reducerer behovet for vedligeholdelse, øger driftstiden på hver batteriopladning, reducerer nedetiden og forlænger levetiden
- Optimalt forhold mellem ydelse og vægt. Trods den lave vægt på blot 2,4 kg klarer den nemt lettere mejslingsopgaver

