

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer med SDS plus

GBH 18V-28 C



Fuld kraft uden ledning: Den batteridrevne borehammer giver fuld kraft ved hammerboring

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Slagenergi (iht. EPTA 05/2016)	3,3 J
Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 28 mm

Bestillingsnummer 0 611 920 000[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Slagenergi (iht. EPTA 05/2016)	3,3 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	4.220 slag/min
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	3,3 kg
Værktøjsholdere	SDS plus
Pakkemål (bredde x længde x højde)	277 x 432 x 100 mm

Boreområde

Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 28 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	8 – 18 mm
Maks. bor-Ø i metal	13 mm
Maks. bor-Ø, træ	30 mm

Støj-/vibrationsoplysninger

Hammerboring i beton

Vibrationseksponering ah	16,4 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Boring i metal

Usikkerhed K	1,5 m/s ²
--------------	----------------------

Skruning

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

Mejsling i beton

Vibrationseksponering ah	10,1 m/s ²
--------------------------	-----------------------

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Kulfri motor og slagmekanisme med en slagenergi på 3,3 J giver en imponerende ydelse
- KickBack Control og Vibration Control til øget brugerbeskyttelse
- Perfekt kontrol og korrekt indstilling til hvert job med tre forskellige arbejdstilstande (Auto, Favorite, Soft)

