

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer med SDS plus

GBH 18V-28 CF



Batteridrevet borehammer til hammerboring med fuld kraft og hurtigskiftepatron

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 0 611 921 003[> 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	3,4 kg
Værktøjsholdere	SDS plus
Pakkemål (bredde x længde x højde)	357 x 442 x 151 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	14 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Boring i metal

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

Skruning

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

Mejsling i beton

Vibrationseksponering ah	9 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 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
- Vibration Control og KickBack Control til øget brugerbeskyttelse
- Perfekt kontrol og korrekt indstilling til hvert job med tre forskellige arbejdstilstande (Auto, Favorite, Soft)

