

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer BITURBO med SDS plus

GBH 18V-34 CF



Den mest kraftfulde SDS plus-hammer på markedet

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18 V
Slagenergi, maks.	5,8 J
Bor-Ø i beton med hammerbor	8 – 32 mm

Bestillingsnummer 0 611 914 001[> Flere produktoplysninger](#)

Tekniske data

Tekniske data

Slagenergi, maks.	5,8 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	0 – 2.900 slag/min
Nominelt omdrejningstal	0 – 500 o/min
Batterispænding	18 V
Vægt ekskl. batteri	4,9 kg
Værktøjsholdere	SDS plus
Værktøjsmål (længde)	430 mm
Pakkemål (bredde x længde x højde)	411 x 619 x 145 mm

'Samlede vibrationsværdier (Hammerboring i beton)'

Vibrationseksponering ah	11 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Boreområde

Borediam. beton, hammerbor, fra	8 mm
Borediam. beton, hammerbor, op til	32 mm
Bor-Ø i beton med hammerbor	8 – 32 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	12 – 30 mm
Maks. bor-Ø i metal	13 mm
Maks. bor-Ø, træ	40 mm

Støj-/vibrationsoplysninger

Hammerboring i beton

Vibrationseksponering ah	11 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Mejsling

Vibrationseksponering ah	11 m/s ²
Usikkerhed K	2,8 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Høj ydelse med 5,8 J – den kraftigste SDS plus batteridrevne hammer i klassen til krævende arbejde i beton
- Perfekt kontrol – blød start til præcis mejsling og 3 forskellige funktioner sikrer den rigtige indstilling til alle opgaver
- Den mest intelligente SDS plus-hammer – værktøjsstatus i realtid via brugerflade, individuel indstilling via Bluetooth i Bosch Toolbox-app

