

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer med SDS plus

GBH 18V-28 D



Med enestående kraft: 18V borehammer med D-greb og KickBack Control

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 28 mm
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	0 – 4.250 slag/min

Bestillingsnummer 0 611 919 003

Tekniske data

Tekniske data

Slagtal ved nominelt omdrejningstal	0 – 4.250 slag/min
Nominelt omdrejningstal	0 – 950 o/min
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	3 kg
Værktøjsholdere	SDS plus
Pakkemål (bredde x længde x højde)	245 x 475 x 109 mm

Boreområde

Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 28 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	8 – 16 mm

Støj-/vibrationsoplysninger

Hammerboring i beton

Vibrationseksponering ah	10,1 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	7,2 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Kraftig batteridrevet ydelse, kraftigere end den ledningsdrevne GBH 2-28; kulfri motor leverer en slagkraft på 3,4 J, kraft-til-vægt-forhold på 1,1 J/kg
- Kompatibel med den ekstra og ekstremt lette støvsuger GDE 28 D med filterrengøringsmekanisme til støvfri boring
- KickBack Control minimerer skader på hænder og arme, da den øjeblikkeligt afbryder borehammeren, samt Vibration Control til øget brugerbeskyttelse

