

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer med SDS plus

## GBH 18V-22



Hæv dig op på et nyt niveau med vores mest kompakte og ergonomiske Bosch-hammer

### De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Slagenergi (iht. EPTA 05/2016)	1,9 J
Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 22 mm

**Bestillingsnummer** 0 611 924 000[> Flere produktoplysninger](#)

## Tekniske data

### Tekniske data

Slagenergi (iht. EPTA 05/2016)	1,9 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	0 – 4.675 slag/min
Nominelt omdrejningstal	0 – 1.050 o/min
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	2,3 kg
Værktøjsholdere	SDS plus
Pakkemål (bredde x længde x højde)	230 x 240 x 100 mm

### Boreområde

Bor-Ø i beton med hammerbor	4 – 22 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	4 – 12 mm
Maks. bor-Ø i metal	13 mm
Maks. bor-Ø, træ	20 mm

## Støj-/vibrationsoplysninger

### Hammerboring i beton

Vibrationseksponering ah	14 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Mejsling i beton

Vibrationseksponering ah	9,4 m/s <sup>2</sup>
Usikkerhed K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

## Fordele:

- Øget komfort og reduceret belastning under boring, selv ved arbejde over hovedhøjde
- Hammerboring med lille vægtbelastning med specialdesignet støvsuger til påhægtning
- Arbejd uden afbrydelser takket være længere batteritid

