

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuboormer met SDS plus

## GBH 18V-22



Blijf ontwikkelen, met onze meest compacte en ergonomische Bosch boormer

### De belangrijkste gegevens

Accuspanning	18,0 V
Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 22 mm
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.675 min <sup>-1</sup>

**Bestelnummer** 0 611 924 004

## Technische gegevens

### Technische gegevens

Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.675 min <sup>-1</sup>
Nominaal toerental	0 – 1.050 min <sup>-1</sup>
Accuspanning	18,0 V
Gewicht excl. accu	2,3 kg
Gereedschaphouder	SDS plus
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	360 x 445 x 250 mm
Slagenergie nominaal	1,9 J

### Boorbereik

Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 22 mm
Optimaal toepassingsbereik beton met hamerboren	4 – 12 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Hameren in beton

Trillingsemissiewaarde ah	14 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Beitelen in beton

Trillingsemissiewaarde ah	9,4 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>



# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

## Voordelen:

- Meer gaten per lading en continu afgegeven vermogen dankzij een motor met constant toerental
- Betere boorervaring door Vibration Control, ontworpen om trillingen te absorberen
- Meer veiligheid tegen per ongeluk vastlopen dankzij KickBack Control
- Stofvrije werkomgeving met te bevestigen stofafzuiging GDE 18V-12/GDE 12 met automatische inschakelfunctie

