

# Productgegevensblad

## Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuboormer met SDS plus

### GBH 18V-26 F



Universele boormer met snelwisselboorhouder in de SDS plus-accuklasse

#### De belangrijkste gegevens

Accuspanning	18 V
Slagenergie, max.	2,6 J
Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 26 mm

**Bestelnummer** 0 611 910 002

[> Meer productinformatie](#)

## Technische gegevens

### Technische gegevens

Slagenergie, max.	2,6 J
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.350 min-1
Nominaal toerental	0 – 980 min-1
Accuspanning	18 V
Gereedschaphouder	SDS plus
Afmetingen gereedschap (lengte)	378 mm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	357 x 444 x 154 mm
Accucapaciteit	6 Ah
Laadtijd (80%/100%) ca.	35/55 min [6,0 Ah]
Gewicht incl. accu	3,6 kg

### Boorbereik

Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 26 mm
Optimaal toepassingsbereik beton met hamerboren	8 – 16 mm
Max. boordiameter in metaal	13 mm
Max. boor-Ø hout	30 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Hamerboren in beton

Trillingsemisiewaarde ah	13 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Boren in metaal

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

### Schroeven

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

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

## Voordelen:

- Een optionele GDE 18V-16 Professional stofafzuigenheid kan op de hamer worden bevestigd voor een op zichzelf staande HEPA-stofoplossing
- KickBack Control en Electronic Precision Control voor een betere machinehantering en grotere gebruikersbescherming
- Levert een slagenergie van 2,6 J voor snel boren en een hoge afnamecapaciteit bij het beitelen

