

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuboormer met SDS plus

GBH 18V-26F



Universele boormer met snelwisselboorhouder in de SDS plus-accuklasse

De belangrijkste gegevens

Accuspanning	18,0 V
Slagenergie	2,6 J
Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 26 mm

Bestelnummer 0 611 910 00F

Technische gegevens

Technische gegevens

Slagenergie	2,6 J
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.350 min-1
Nominaal toerental	0 – 980 min-1
Accuspanning	18,0 V
Gewicht excl. accu	3 kg
Gereedschaphouder	SDS plus
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	362 x 443 x 155 mm
Slagenergie nominaal	2,6 J
Accucapaciteit	5,5 Ah

Boorbereik

Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 26 mm
Optimaal toepassingsbereik beton met hamerboren	8 – 16 mm

Geluids-/trillingsinformatie

Hameren in beton

Trillingsemissiewaarde ah	15,2 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Beitelen in beton

Trillingsemissiewaarde ah	9,6 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

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

