

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuboormer met SDS plus

GBH 36 V-LI Plus



Sterkste prestaties in de SDS plus-accuboormerklasse

De belangrijkste gegevens

Accuspanning	36 V
Slagenergie, max.	3,2 J
Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 28 mm

Bestelnummer 0 611 906 002

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

Slagenergie, max.	3,2 J
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.200 min-1
Nominaal toerental	0 – 940 min-1
Accuspanning	36 V
Gereedschaphouder	SDS plus
Afmetingen gereedschap (lengte)	407 mm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	355 x 444 x 255 mm
Accucapaciteit	4 Ah
Gewicht incl. accu	4,5 kg

Boorbereik

Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 28 mm
Optimaal toepassingsbereik beton met hamerboren	8 – 18 mm
Max. boordiameter in metaal	13 mm
Max. boor-Ø hout	30 mm

Geluids-/trillingsinformatie

Hamerboren in beton

Trillingsemisiewaarde ah	14,5 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Een grotere slagenergie maakt hem 50% sneller en zorgt voor een 100% langere levensduur dan voorganger
- KickBack Control en Electronic Precision Control voor geavanceerde gebruikersbescherming en een verbeterde machinehantering
- Duurzame 36V-accu met 6,0 Ah voor continu en tijdsintensief licht beitelen

