

0 611 267 601 – GBH 2-28 F

Artikelnummer	0 611 267 601
EAN	3165140843669
Diepteanslag 210 mm 1 613 001 010	✓
Extra handgreep 2 602 025 141	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
L-BOXX-inlay	✓
Machinedoek	✓
SDS plus snelwisselboorhouder 2 608 572 213	✓
Snelwisselboorhouder 13 mm 2 608 572 212	✓



Technische gegevens

Beschrijving

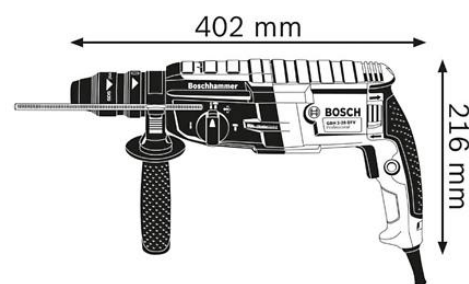
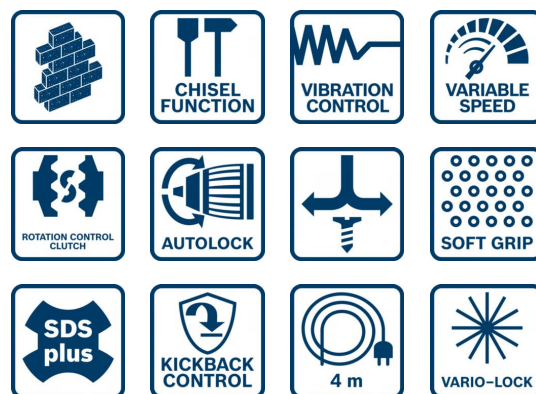
Ambachten	De bouw Elektriciens Sanitair-, cv- en klimaattechniek
Accu/met snoer	Met snoer
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	365 x 445 x 155 mm
Spanning, elektrisch	230 V
Afmetingen gereedschap (breedte)	402 mm
Geluidsniveau	Het A-gewogen geluidsniveau van het elektrische gereedschap bedraagt typisch: geluidsdruk niveau 89 dB(A); geluidsvermogensniveau 100 dB(A). Onzekerheid K= 3 dB.
Productcategorie onderverdeling	Boorhamer met SDS plus

Technische gegevens

Nominaal opgenomen vermogen	880 W
Slagenergie (volgens EPTA 05/2016)	3.2 J
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.000 min-1
Nominaal toerental	0 – 900 min-1
Gewicht	3,1 kg
Afmetingen gereedschap (lengte)	216 mm
Afmetingen gereedschap (hoogte)	216 mm
Gereedschaphouder	SDS plus

Boorbereik

Boor-Ø beton, hamerboren, van	4 mm
Boor-Ø beton, hamerboren, tot	28 mm
Diameterbereik voor hamerboren in beton	4 – 28 mm
Aanbevolen diameterbereik voor boren in beton	8 – 16 mm
Max. diameter in beton met doosboren	68 mm
Boor-Ø in beton met holle boorkronen	68 mm
Max. boordiameter in metaal	13 mm
Max. boor-Ø hout	30 mm



Commerciële informatie

Positionering

- Sterkste boorhamer in Bosch 2 kg SDS plus-klasse met snelwisselboorhouder

Gebruikersvoordeel

- Levert een slagenergie van 3,2 J voor krachtige boorprestaties
- KickBack Control voor een betere gebruikersbescherming
- Vibration Control voor moeiteloos en continu werken bij tijdsintensieve toepassingen

