

Technische gegevens: GBH 3-28 DRE Professional

Nominaal opgenomen vermogen	800 W
Slagenergie, max.	3,1 J
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.000 min ⁻¹
Nominaal toerental	0 – 900 min ⁻¹
Gewicht	3,5 kg
Lengte	326 mm
Hoogte	233 mm
Gereedschapsopname	SDS-plus

Boorbereik

Boor-Ø in beton met hamerboren	4 – 28 mm
Optimaal toepassingsbereik beton met hamerboren	12 – 18 mm
Max. boor-Ø in metselwerk met holle boorkronen	82 mm
Max. boor-Ø staal	13 mm
Max. boor-Ø hout	30 mm

Functies

- Rechts- en linksdraaien
- Electronic
- Contactkoppeling
- Bosch-SDS-systeem

Geluids-/trillingsinformatie

Meetwaarden bepaald conform EN 60745.
Totale trillingswaarden (vectorsom van drie richtingen)

Hakken

Trillingsemissiewaarde ah	12.0 m/s ²
Onzekerheid K	1.5 m/s ²

Hamerboren in beton

Trillingsemissiewaarde ah	13.0 m/s ²
Onzekerheid K	1.5 m/s ²