

**BOSCH**

Invented for life

El-værktøj til håndværk & industri

Produktdatablad



Borehammer med SDS-max

GBH 5-40 D

Den enkle og effektive løsning for basale SDS-max anvendelser

De vigtigste data

Nominel effekt	1.100 W
Slagenergi	8,5 J
Borediam. beton, hammerbor	12 – 40 mm

**Bestillingsnummer:** 0 611 269 001[> Flere produktoplysninger](#)** Uforbindende vejledende pris inkl. moms*

Tekniske data

Nominel effekt	1.100 W
Slagenergi	8,5 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	2.900 slag/min
Nominelt omdrejningstal	170 – 340 o/min
Vægt	6,8 kg
Værktøjsholder	SDS-max
Boreområde	
Borediam. beton, hammerbor	12 – 40 mm
Opt. rækkevidde, beton, hammerbor	18 – 32 mm
Borediam. beton, gennembrydningsbor	45 – 55 mm
Bor-Ø i beton med hulborekroner	40 – 90 mm

Støj-/vibrationsinformation

Hammerboring i beton	
Vibrationseksponering ah	14.0 m/s ²
Usikkerhed K	1.5 m/s ²
Mejsling	
Vibrationseksponering ah	11.5 m/s ²
Usikkerhed K	1.5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

El-værktøj til håndværk & industri

Fordele:

- Let og kompakt – ideel til svært tilgængelige steder
- Kraftfuld – stor ydelse og slagenergi giver hurtig boring og stor materialejernelse
- Robust og med lang levetid – optimeret slagværk og smøresystem
- Vario-Lock: 12-trins indstilling af mejselpositionen af hensyn til tilpasning til den pågældende arbejdssituation (f.eks. ved anvendelse med flisemejsler)
- Indstillingshjul til variabel indstilling af omdrejnings- og slagtal af hensyn til en optimal ydelse
- Slankt og kompakt slagværk til bedre vægtfordeling



Priser / Medfølgende dele

Bestillingsnummer	0 611 269 001
Fedttube (reservedelsnummer 1 615 430 010)	✓
Håndgreb	✓
Klud	✓
Værktøjskuffert	✓