

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet borehammer med SDS maks.

PRO GBH 18V-40 C



Frihed uden ledning med samme ydelse som værktøj med ledning – SDS max-allroundmaskine til mejsling i beton og boring op til 40 mm

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Slagenergi	9 J
Bor-Ø i beton med hammerbor	12 – 40 mm

Bestillingsnummer 0 611 917 100

Tekniske data

[#{t-productdetailpage_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Slagenergi	9 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	0 – 3.130 slag/min
Nominelt omdrejningstal	0 – 360 o/min
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	7 kg
Værktøjsholdere	SDS max
Pakkemål (bredde x længde x højde)	395 x 607 x 179 mm
Nominal slagenergi	9 J

Boreområde

Bor-Ø i beton med hammerbor	12 – 40 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	18 – 32 mm

Boreområde

Bor-Ø i beton med hammerbor	12 – 40 mm
Optimalt anvendelsesområde beton med hammerbor	18 – 32 mm

Støj-/vibrationsoplysninger

Hammerboring i beton

Vibrationseksponering ah	9,2 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

Mejsling i beton

Vibrationseksponering ah	7,6 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- BITURBO Brushless-teknologi med ProCORE18V, der med en slagenergi på 9,0 J leverer samme kraft som en maskine med ledning
- Optimalt forhold mellem kraft og vægt takket være den forbedrede slagmekanisme og effektiv drivlinje
- Reduceret risiko for hånd- og armskader da borehammeren afbrydes med det samme takket være KickBack Control



Du kan finde flere oplysninger om afvigelse i følgende link: <https://www.bosch-professional.com/dk/da/wac/>

