

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Batteridrevet slaghammer med SDS max

GSH 18V-5



Batteridrevet frihed med ledningsdrevet ydelse: SDS max-nedbrydningshammer

De vigtigste oplysninger

Batterispænding	18,0 V
Slagenergi	8,5 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	3.050 slag/min

Bestillingsnummer 0 611 918 200

Tekniske data

Tekniske data

Slagenergi	8,5 J
Slagtal ved nominelt omdrejningstal	3.050 slag/min
Batterispænding	18,0 V
Vægt ekskl. batteri	5,3 kg
Værktøjsholdere	SDS max
Pakkemål (bredde x længde x højde)	395 x 607 x 179 mm
BITURBO	Ja

Støj-/vibrationsoplysninger

Mejsling i beton

Vibrationseksponering ah	13,8 m/s ²
Usikkerhed K	1,5 m/s ²

**BOSCH**

Invented for life

Produktdatablad

El-værktøj til håndværk og industri

Fordele:

- Frihed uden ledning med samme ydelse af 8,5 J takket være kulfri teknologi
- Effektivt effekt-til-vægt-forhold på grund af let og kompakt design, meget optimeret drivlinje og kraftig slagmekanisme
- Optimal værktøjskontrol med blød start/adaptiv hastighedskontrol (ASC) og låseknop til kontinuerlig mejsling

