

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Boorhamer met SDS max

## GBH 5-40 DCE



Bosch SDS max boorhamer voor comfortabel hanteren bij gebruik op grote schaal

### De belangrijkste gegevens

Nominaal opgenomen vermogen	1.150 W
Slagenergie	8,8 J
Boor-Ø beton, hamerboren	12 – 40 mm

**Bestelnummer** 0 611 264 000

## Technische gegevens

### Prestatiegegevens

Aantal slagen bij nominaal toerental	1.500 – 2.980 min-1
Nominaal toerental	165 – 330 min-1

### Technische gegevens

Gereedschaphouder	SDS max
Slagenergie	8,8 J
Nominaal opgenomen vermogen	1.150 W
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	410 x 140 x 610 mm
Spanning, elektrisch	230 V
Gewicht	6,8 kg

### Boorbereik

Boor-Ø beton, hamerboren	12 – 40 mm
Opt. assortiment beton, hamerboren	18 – 32 mm
Boor-Ø beton, doorvoerboren	45 – 55 mm
Boor-Ø in beton met holle boorkronen	40 – 90 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Hamerboren in beton

Trillingsemissiewaarde ah	13,5 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Beitelen in beton

Trillingsemissiewaarde ah	10,5 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

---

## Voordelen:

- Duurzaam door robuuste metalen componenten en geoptimaliseerd smeersysteem
- Krachtige motor kan een slagenergie van 8,8 J leveren voor snel boren en een hoge afnamecapaciteit
- Vibration Control en licht ontwerp voor moeiteloos en continu werken bij tijdsintensieve toepassingen

