

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuboormer BITURBO met SDS max

## GBH 18V-40 C



Snoerloze vrijheid met prestaties als van een machine met snoer - de SDS max-allrounder voor beitelen in beton en boren tot 40 mm

### De belangrijkste gegevens

Accuspanning	18,0 V
Slagenergie	9 J
Boor-Ø in beton met hamerboren	12 – 40 mm

**Bestelnummer** 0 611 917 100

## Technische gegevens

### Technische gegevens

Slagenergie	9 J
Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 3.130 min <sup>-1</sup>
Nominaal toerental	0 – 360 min <sup>-1</sup>
Accuspanning	18,0 V
Gewicht excl. accu	7 kg
Gereedschaphouder	SDS max
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	395 x 607 x 179 mm
Slagenergie nominaal	9 J

### Boorbereik

Boor-Ø in beton met hamerboren	12 – 40 mm
Optimaal toepassingsbereik beton met hamerboren	18 – 32 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Hameren in beton

Trillingsemisiewaarde ah	9,2 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Beitelen in beton

Trillingsemisiewaarde ah	7,6 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

---

## Voordelen:

- BITURBO Brushless-technologie met ProCORE18V voor prestaties als van een machine met snoer, waarbij een krachtige slagenergie van 9,0 J wordt geleverd
- Optimale verhouding tussen vermogen en gewicht door een verbeterd slagmechanisme en een zeer hoogwaardige aandrijflijn
- Minder letsel aan handen en armen door onmiddellijk uitschakelen van de boorhamer door KickBack Control

