

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Boorhamer met SDS max

GBH 8-45 DV



Allrounder met Vibration Control in Bosch SDS max boorhamerklasse

De belangrijkste gegevens

Nominaal opgenomen vermogen	1.500 W
Slagenergie	12,5 J
Boor-Ø beton, hamerboren	12 – 45 mm

Bestelnummer 0 611 265 000

Technische gegevens

Prestatiegegevens

Aantal slagen bij nominaal toerental	1.475 – 2.700 min-1
Nominaal toerental	165 – 300 min-1

Technische gegevens

Gereedschaphouder	SDS max
Slagenergie	12,5 J
Nominaal opgenomen vermogen	1.500 W
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	405 x 615 x 140 mm
Gewicht	8,9 kg

Boorbereik

Boor-Ø beton, hamerboren	12 – 45 mm
Opt. assortiment beton, hamerboren	20 – 40 mm
Boor-Ø beton, doorvoerboren	80 – 80 mm
Boor-Ø in beton met holle boorkronen	125 mm

Geluids-/trillingsinformatie

Hamerboren in beton

Trillingsemissiewaarde ah	10,3 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Beitelen in beton

Trillingsemissiewaarde ah	8,7 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Perfecte verhouding tussen vermogen en gewicht voor veel SDS max klussen met kracht en gebruiksgemak
- Duurzaam door de robuuste metalen componenten
- Krachtige motor kan een slagenergie van 12,5 J leveren voor snel boren en beitelen

