

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Boorhamer met SDS plus

## GBH 3-28 DFR



Veelzijdigste boorhamerprestaties in de SDS plus-klasse

### De belangrijkste gegevens

Nominaal opgenomen vermogen	800 W
Slagenergie	3,1 J
Boor-Ø beton, hamerboren	4 – 28 mm

**Bestelnummer** 0 611 24A 004

## Technische gegevens

### Prestatiegegevens

Aantal slagen bij nominaal toerental	0 – 4.000 min-1
Nominaal toerental	0 – 900 min-1

### Technische gegevens

Gereedschaphouder	SDS plus
Slagenergie	3,1 J
Nominaal opgenomen vermogen	800 W
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	360 x 440 x 145 mm
Spanning, elektrisch	230 V
Gewicht	3,6 kg

### Boorbereik

Boor-Ø beton, hamerboren	4 – 28 mm
Opt. assortiment beton, hamerboren	12 – 18 mm

## Geluids-/trillingsinformatie

### Hamerboren in beton

Trillingsemisiewaarde ah	11,8 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Beitelen in beton

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

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

---

## Voordelen:

- De compacte behuizing maakt diverse toepassingen op nauwe en krappe plaatsen mogelijk
- Goede verhouding tussen vermogen en gewicht met een motor van 800 W en een machinegewicht van 3,6 kg
- L-vormig ontwerp en Vibration Control voor continu moeiteloos werken

