

# 0 611 332 100 – GBH 4-32 DFR

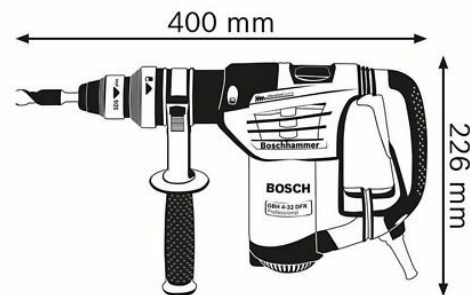
Artikelnummer	0 611 332 100
GTIN	3165140412995
Fetttube ET-Nr. 1 615 430 010	✓
Handwerkerkoffer 2 605 438 651	✓
Maschinentuch	✓
Tiefenanschlag 310 mm 1 613 001 003	✓
Wechselfutter SDS plus 2 608 572 213	✓
Zusatzhandgriff 2 602 025 176	✓



## Technische Daten

### Beschreibung

Gewerke	Baugewerbe Elektriker Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
Kabellos/kabelgebunden	Kabelgebunden
Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe)	360 x 480 x 125 mm
Spannung, elektrisch	230 V
Werkzeugabmessungen (Breite)	377 mm
Werkzeugabmessungen (Länge)	493 mm
Werkzeugabmessungen (Höhe)	133 mm
Geräuschpegel	Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 90 dB(A); Schallleistungspegel 101 dB (A). Unsicherheit K= 3 dB.
Unterteilung der Produktkategorien	Bohrhammer mit SDS plus



### Technische Daten

Nenneingangsleistung	900 W
Schlagenergie (gemäß EPTA 05/2016)	4.2 J
Schlagzahl bei Nenndrehzahl	0 – 3.600 bpm
Nenndrehzahl	0 – 800 min-1
Gewicht	4,7 kg
Werkzeugaufnahme	SDS plus

### Bohrbereich

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer, von	6 mm
Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer, bis zu	32 mm
Durchmesserbereich Hammerbohren in Beton	6 – 32 mm
empfohlener Bohrdurchmesserbereich in Beton	14 – 25 mm
Max. Bohrdurchmesser in Metall	13 mm
Max. Bohr-Ø Holz	32 mm

## Vertriebsinformation

### Positionierung

- Robustheit kombiniert mit Langlebigkeit und hervorragender Leistung in der SDS plus-Kategorie

### Anwendungsnutzen

- 900-W-Motor liefert eine Schlagenergie von 4,2 J für eine sehr hohe Meißelabtragsleistung
- Ausgelegt auf Langlebigkeit dank robustem Metall-Getriebegehäuse
- Vibration Control für müheloses Arbeiten bei andauernden und zeitintensiven Anwendungen