



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Schlaghammer mit SDS max

GSH 11 E



Der leistungsstärkste Bosch SDS max-Schlaghammer für waagrechtes Arbeiten

Die wichtigsten Daten

| | |
|---------------------|---------|
| Nenningangsleistung | 1.500 W |
| Schlagenergie | 16,8 J |
| Gewicht | 10,1 kg |

Technische Daten

Technische Daten

| | |
|--|--------------------|
| Nenningangsleistung | 1.500 W |
| Schlagenergie | 16,8 J |
| Schlagzahl bei Nenndrehzahl | 900 – 1.890 bpm |
| Gewicht | 10,1 kg |
| Werkzeugabmessungen (Länge) | 570 mm |
| Werkzeugabmessungen (Höhe) | 270 mm |
| Werkzeugaufnahme | SDS max |
| Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) | 410 x 620 x 150 mm |

Geräusch-/ Vibrationsinformation

Meißeln

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Schwingungsemissionswert ah | 18,5 m/s ² |
| Unsicherheit K | 2 m/s ² |



BOSCH

Technik fürs Leben

Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

Vorteile:

- Der leistungsstarke Motor liefert 16,8 Joule Schlagenergie für eine hohe Abtragsleistung
- Langlebig durch extrem robuste Metallkomponenten
- Kompakte Bauweise für wendiges Arbeiten und leichte Handhabung

