

## Übersicht

### **Bosch Bohrhämmer mit SDS max GBH 5-40 DCE, 0611264000**



**BOSCH**

Produktnummer: E96311141



### Optionen

## Beschreibung

Der kabelgebundene GBH 5-40 DCE Professional ist im Bosch SDS max Bohrhämmer Segment speziell dafür entwickelt, um eine komfortable Handhabung und ermüdungsärmeres Arbeiten bei zeitintensiven Anwendungen zu gewährleisten. Vibration Control und das geringe Gewicht ermöglichen müheloses Arbeiten bei andauernden und zeitintensiven Anwendungen. Der Bohrhämmer ist auf Langlebigkeit ausgelegt und zeichnet sich durch robuste Metallkomponenten und ein optimiertes Schmiersystem aus. Der starke Motor liefert 8,8 Joule Schlagenergie für einen schnellen Bohrfortschritt und eine hohe Abtragsleistung.

TECHNISCHE DATEN Nenneingangsleistung 1.150 W Schlagenergie 8,8 J Schlagzahl bei Nenndrehzahl 1.500 - 3.050 bpm Nenndrehzahl 170 - 340 min<sup>-1</sup> Gewicht 6,8 kg Werkzeugabmessungen (Länge) 485 mm

Werkzeugabmessungen (Höhe) 260 mm Werkzeugaufnahme SDS max Bohrbereich Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer 12 - 40 mm Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer 18 - 32 mm Bohr-Ø Beton, Break Through-Bohrer 45 - 55 mm Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen 40 - 90 mm Schwingungsgesamtwerte (Hammerbohren in Beton)

Schwingungsemissionswert ah 10,5 m/s<sup>2</sup> Unsicherheit K 1,5 m/s<sup>2</sup> Schwingungsgesamtwerte (Meißeln)

Schwingungsemissionswert ah 7,5 m/s<sup>2</sup> Unsicherheit K 1,5 m/s<sup>2</sup>

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

<b>EAN</b>	3165140461214
<b>Hersteller-Nummer</b>	0611264000
<b>Herstellername</b>	Bosch
<b>Gewicht</b>	7.2 kg
<b>Leistungsaufnahme [W]</b>	1150
<b>Modell</b>	GBH 5-40 DCE PROFESSIONAL