

Bohrhammer | 8 kg - Mieten



SKU
601103

- Wiederanlaufschutz
- Überlastkupplung und Drehzahlvorwahl
- Keine abrupte Blockade des Werkzeuges durch Entriegeln der Kupplungsklaue

Beschreibung

Der GBH 8-45 D ist ein Bohrhammer von Bosch mit universellen Einsatzmöglichkeiten. Er ist kabelgebunden und ein Allroundtalent im SDS max Bohrhammer Segment.

Er verfügt über ein perfektes Verhältnis zwischen seinem Gewicht und der Leistung, wodurch viele SDS max Aufgaben erledigt werden können.

Eine lange Lebensdauer wird durch zusätzliche robuste Metallkomponenten gegeben.

Der starke Motor liefert dem Bohrhammer eine Schlagenergie von 12,5 Joule, zudem sorgt er für einen schnellen Bohrfortschritt und eine hohe Abtragsleistung.

Bohrungen können bis zu einem Durchmesser von 45 mm vorgenommen werden, sowie Meißelarbeiten in Beton und Stein von mittlerer Schwere.

Gegebenenfalls können verschiedene Systemzubehöre zur Staubabsaugung angebracht werden.

Bohr-Ø Beton, Hammerbohrer: 12 – 45 mm

Opt. Anwendungsbereich Beton, Hammerbohrer: 20 – 40 mm

Bohr-Ø Beton, Break Through-Bohrer: 80 mm

Bohr-Ø in Beton mit Hohlbohrkronen: 125 mm

Max. Bohr-Ø Mauerwerk, Bohrkronen: 45 mm

Max. Bohrdurchmesser in Metall: 125 mm

Max. Bohr-Ø Holz: 80 mm

Vorteile:

- Wiederanlaufschutz
- Überlastkupplung und Drehzahlvorwahl
- Keine abrupte Blockade des Werkzeuges durch Entriegeln der Kupplungsklauen

Spezifikation

Artikelnummer

601103

Gewicht (kg)

8,2

Werkzeugaufnahme

SDS max

Hersteller

BOSCH

Schlagenergie (J)

12,5

Werkzeugabmessungen (mm)

540 x 116 x 310

Spannung, elektrisch (V)

230

Nenn Drehzahl U/min

0 – 305

Nenneingangsleistung (W)

1500

Schlagzahl bei Nenn Drehzahl (bpm)

1.380 – 2.720

Medien

