

Bohrhammer GBH 5-40 DCE SDS-max Professional 1150 Watt



BOSCH

Anwendung

Zum Bohren und Meißeln mit pneumatischem Schlagwerk in Stein und Beton.

Ausführung

- Überlastkupplung
- Vibrationsdämpfung Vibration-Control
- Geschwindigkeitsvorauswahl
- Kugeltülle zum Vorbeugen von Kabelbrüchen
- mit Turbo-Power-Funktion für Extra Leistung beim Meißeln
- Automatische Schalterarretierung
- Service-Display und Standby-Anzeige

Vorteil

- Keine abrupte Blockade des Werkzeugs durch Entriegeln der Kupplungsklaue und Minimieren des Drehmoments

Lieferung

Fetttube, Maschinentuch, Zusatzhandgriff, im Handwerkerkoffer



Technische Daten

Produktnummer	1090090 303
Modell	GBH 5-40 DCE
Hersteller Artikelnummer	0611264000
Schlagenergie max.	8,8 J
Schlagzahl max.	3050 U/min
Schlagzahl min./max.	1500-3050 U/min
Leistungsaufnahme	1150 W
Empfohlener Bohrdurchmesser in Beton max.	40 mm
Bohrkronendurchmesser max.	90 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang min./max.	170-340 U/min
Werkzeugaufnahme	Passend für SDS-max
Gewicht	6,8 kg
Mit Konstantelektronik	Ja
Mit gummiertem Handgriff	Ja
Mit Sanftanlauf	Nein
Mit Meißelfunktion	Ja
Mit Wiederanlaufschutz	Nein
Mit Rückschlagabschaltung	Nein
Herstellerteilenummer	GBH 5-40 DCE
EAN Code	3165140461214
Statistische Warennummer	84672199



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com