

Bohrhammer GBH 2-28



BOSCH

Anwendung

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

Ausführung

- Überlastkupplung
- Vibrationsdämpfung Vibration-Control
- Stufenlose Drehzahlregelung
- Kugeltülle zum Vorbeugen von Kabelbrüchen
- Drehbare Bürstenplatte für gleiche Kraft im Rechts- und Linkslauf

Vorteil

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

Lieferung

Maschinentuch, Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag 210 mm, Zusatzhandgriff, in L-Boxx



Technische Daten

Produktnummer	1090075 210
Modell	GBH 2-28
Hersteller Artikelnummer	0611267501
Schlagenergie max.	3,2 J
Schlagzahl max.	4000 U/min
Schlagzahl min./max.	0-4000 U/min
Leistungsaufnahme	880 W
Empfohlener Bohrdurchmesser in Beton max.	16 mm
Bohrdurchmesser in Holz max.	30 mm
Bohrdurchmesser in Stahl max.	13 mm
Bohrkronendurchmesser max.	68 mm
Leerlaufdrehzahl 1. Gang min./max.	0-900 U/min
Werkzeugaufnahme	Passend für SDS-plus
Gewicht	2,9 kg
Mit Konstantelektronik	Nein
Mit gummiertem Handgriff	Ja
Mit Sanftanlauf	Nein
Mit Meißelfunktion	Ja
Mit Wiederanlaufschutz	Nein
Mit Rückschlagabschaltung	Ja
Herstellerteilenummer	GBH 2-28
EAN Code	3165140843614
Statistische Warennummer	84672191



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

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