



Hartmetall-Hammerbohrer SDS-plus, Ø×ganze Länge: 8X160mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 789000 8X160 |
| GTIN | 4002395308873 |
| Artikelklasse | 76G |

Beschreibung

Ausführung:

Die 3 speziellen Power Breaker Vortriebszähne des M2 erzeugen Mikrorisse im zu bohrenden Material für schnelleren Bohrfortschritt und Materialabtrag. Die hochwertige HM-Spitze mit besonders starker Lötung garantiert lange Standzeiten auch in armiertem Beton. Durch die kernverstärkte Spirale (KVS) werden Vibrationen gedämpft; die Schlagenergie wird direkt auf die Bohrspitze übertragen.

Verwendung:

Zum Bohren von Beton, Naturstein und Mauerwerk.

Hinweis:

Bei Verwendung extra langer Bohrer (> 500 mm) zuvor mit kurzem Bohrer gleichen Durchmessers vorbohren (Vermeidung von Biegebruch).

Technische Beschreibung

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Ø | 8 mm |
| Spirallänge | 100 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 2 |
| ganze Länge | 160 mm |
| Schneidstoff | HM |
| Einsatz mit Schlag / kein Schlag | Schlagbohren |
| Schaft | SDS Plus |
| Produktart | Steinbohrer |

