



SDS-plus Pro4 (2C) / 26 x 400/450 mm

- Höchste Bohrgeschwindigkeit durch Reduzierung der Reibung und verbesserte Schlagübertragung durch spezielle Schneidengeometrie auf dem meißelförmigen Bohrkopf
- Stabile und langlebige Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren
- Power Breakers verursachen Mikrorisse im Material für spürbar schnelleren Bohrfortschritt
- Vergrößerte Armierungsphasen verringern die Wahrscheinlichkeit des Verhakens bei Armierungstreffern
- Großvolumige 2-spiralige Wendelgeometrie mit Kernverstärkung für schnelle Förderung des Bohrmehls und maximale Bruchsicherheit
- Zum Einsatz in Beton, Mauerwerk, Naturstein, Granit

| | |
|--------------------|----------------------|
| Bestell-Nr. | 630548000 |
| EAN-Code | 4007430419989 |
| Durchmesser | 26 mm |
| Arbeitslänge | 400 mm |
| Gesamtlänge | 450 mm |
| Verkaufseinheit | 1 |