



## SDS-plus Pro4 (2C) / 26 x 200/250 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

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>630542000</b>
<b>EAN-Code</b>	<b>4007430419927</b>
Durchmesser	26 mm
Arbeitslänge	200 mm
Gesamtlänge	250 mm
Verkaufseinheit	1