

**SDS-plus Pro4 (2C) / 16 x 210/260 mm (625255000)**

Bestell-Nr. 625255000

EAN 4007430189400



Abbildung stellvertretend

- 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

## Technische Werte

### **Kennwerte**

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Durchmesser     | 16 mm    |
| Arbeitslänge    | 210 mm   |
| Gesamtlänge     | 260 mm   |
| Schaftart       | SDS-plus |
| Verkaufseinheit | 1        |