

SDS-plus Pro4 (2C) / 9,5 x 250/310 mm (625253000)

Bestell-Nr. 625253000

EAN 4007430319791



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 | 9.5 mm |
| Arbeitslänge | 250 mm |
| Gesamtlänge | 310 mm |
| Schaftart | SDS-plus |
| Verkaufseinheit | 1 |