




ROCK SNAKE® IMPRÄGNIERTE DIAMANT- BOHRKRONE

WÄHLEN SIE DIE PASSENDE BOHRKRONE FÜR IHRE TIEFBOHRUNG

GESTEINCHARAKTER & GESTEINHÄRTE		GESTEINART	BOHRKRONE TYP & FARBE
Sehr abrasives G.	-	Sandstein, abrasiver Quarzit, Brekzie/ Konglomerat	RS1  ROT
Wenig hartes G.	3 - 5	Harter Kalkstein, Kalkstein mit Dolomit, Schiefer, Serpentin, Tonstein	RS2  BLAU
Mittelhartes G.	4 - 6	Gneis, Marmor, Pegmatit, Kalkstein Dolomit	RS3  GRÜN
Hartes Gestein	6 - 8	Granit, Gabbro, Andesit, Diorit, Hornstein	RS4  GRAU
Extrem hartes G.	7 - 9	Basalt, Quarzit, Eisenerz, Rhyolith, Takonit	RS5  SCHWARZ

ERHÖHEN SIE DIE BOHRLEISTUNG



- Weniger Bohrwiderstand
- Höhere Bohrgeschwindigkeit
- Längere Standzeit der Bohrkrone

LIEFERBARE ABMESSUNGEN

- Kernlochbohrer (wireline): AWL, BWL, NWL, HWL, PWL, SWL
- Passend auch für andere Bohrkronen, z.B.: T2, T6, B, D, usw.
- Höhe der aktiven Schicht (die Schicht mit Diamanten): 6 / 9 / 13 / 16 / 20 mm