








ROCK SNAKE®

KORONKA DIAMENTOWA IMPREGNOWANA

WYBIERZ ODPOWIEDNI TYP DLA SWOJEJ APLIKACJI

SPECYFIKACJA & TWARDOŚĆ SKAŁY		RODZAJE SKAŁ	TYP & KOLOR KORONKI
Wysoko abrazywna	-	piaskowiec ścierny, kwarcyt abrazyjny, konglomerat	RS1  CZERWONA
Miękkie	3 - 5	średnio twardy wapień, łupek ilasty, serpentynit, ilowiec, sól	RS2  NIEBIESKIA
Średnio twarde	4 - 6	gnejs, marmur, pegmatyt, dolomit	RS3  ZIELONA
Twarde	6 - 8	granit, gabra, andezyt, dioryt, hornblenda	RS4  SZARA
Bardzo twarde	7 - 9	bazalt, kwarcyt, ruda żelaza, ryolit, taconit	RS5  CZARNA

POLEPSZENIE PARAMETRÓW WIERCENIA



STARE

NOWE

Nieregularne
rozmoszczenie
diamentu

Wysoce regularne
rozmoszczenie
diamentu

- Niższe opory wiercenia
- Większa prędkość wiercenia
- Dłuższa żywotność wiertła

DOSTĘPNE WYMARY

- Wireline koronki: AWL, BWL, NWL, HWL, PWL, SWL
- Inne typy np.: T2, T6, B, D, itd.
- Wysokość warstwy diamentowej: 6 / 9 / 13 / 16 / 20 mm