

P.C.D. Kernbohrkronen P.C.D Coring Bits



PCD (Stratacut) Bohrkronen kommen überwiegend in nicht zu harten, wenig abrasiven Formationen zum Einsatz, wo sie aufgrund ihrer relativ großen, hoch verschleißfesten Schneidkörper hohen Bohrfortschritt bei geringem Verschleiß erzielen. Die Schneidkörper (Stratacut-Platten) dieser Kronen sind Wolframkarbid-Scheiben, die mit einer Schicht aus polykristallinen Diamant belegt werden und quer zur Kronenlippe eingesetzt werden.

Kronen und Räumer dieser Produktlinien fertigen wir ausschließlich bei unseren Partnerbetrieben in Deutschland. Die ständige Qualitätsüberwachung der Produkte dieser Linien erfolgt vor- während und nach der Fertigung sowie im Einsatz.

Wir liefern Kronen für sämtliche gängige Seil-, Doppel- und Einfachkernrohrtypen, wie : T2 und T6-Serie D-Serie, B-Serie, Geoline 146S , CSK-146, Geobor-S, SK6L, sowie für AQ, BQ, HQ, HXB, NQ, NXB und PQ.