Anleitung ICX-Rescue-Set



Schritt 1 nur falls Schraube bündig am Implantatinnengewinde gebrochen ist, mittels Instrument den Schraubenrest ohne Druck sehr kurz mittig antippen bis sich diese rausdreht.

Achtung: Bohrerdrehzahl ca. 100 U/min., linksdrehend - ohne Kühlung!

Schritt 2 von 4 Führungshülse mittels Halter im Implantat einsetzen





Hinweis: Auf festen Halt achten, wegen der benötigten Zentrierung!

Schritt 3 von 4

Schraubenrest ausbohren (sensibel, ohne Druck)





Hinweis: Gelegentlich prüfen ob Schraubenrest sich aus dem Gewinde gelöst hat! Anschließend Implantatinnengeometrie spülen.

Achtung: Bohrerdrehzahl ca. 350 U/min., linksdrehend! Auf ausreichend Kühlung achten!

Hinweis: Sollte sich im Anschluss die Schraube schwergängig eindrehen lassen, weiter zu Schritt 4!

Schritt 4 von 4

Gewinde nacharbeiten

