

Einbau: Anschlussdichtung QS



Datenblatt online verfügbar unter:
fernco.de/produkt/qs



Einbauvideo auf YouTube:
qrco.de/bfWrfy

1. Mit einer geeigneten Bohrkronen die Kernbohrung in dem angegebenen Durchmesser (siehe Datenblatt) herstellen und das Bohrloch entgraten.
2. QS-Dichtung einfallen, im Bohrloch platzieren und wieder auseinanderfallen.
3. QS-Dichtung innen mit Gleitmittel bestreichen (nicht unter dem Spannband).
4. Das Rohr in die QS-Dichtung einführen.
5. Das Werkzeug durch den Stutzen bis in das Hauptrohr einführen und um 180° drehen, bis der Ausleger kippt.
6. Das Werkzeug um 90° zurückdrehen (der Ausleger muss nun waagrecht stehen) und zurückziehen.
7. Durch Drehen des Rades das Werkzeug einspannen. Das Rohr gleitet gegen die Stopp-Kante.
8. Das Spannband mit 8 Nm anziehen.
9. Das Rohr sitzt nun wie gewünscht.
10. Das Werkzeug entfernen.