



Verankerung

Jobsite Report 93

Baugrubensicherung mit

Selbstbohrankern

Bohrgerät

KLEMM KR 806-3D

Kunde

SONGDALEN

Ort

Jessheim, Norwegen

Bohraufgabe

Spundwand für ein Apartment-Projekt
120 Selbstbohranker T76 und R51, komplett
ummantelt, ca. 40 m tief

Bohrverfahren

Drehschlagbohren mit Hydraulikhammer

Gerätespezifikation

- KLEMM KD 1215R
- Klemm- und Brechvorrichtung Typ H

- Lafette 202-10, 6200 mm lang

