

ULEFOS ANBORINGSKLAMMER MED KULEVENTIL

MV14-12

ANBORING:

Anboring skal skje på trykksatt rør slik at urenheter etter boring tas ut gjennom anboringsapparat, og slik at trykktesting av anboringsklammer/ventil skjer før videre fremdrift/igjengraving. **Generell henvisning til VA/miljøblad nr. 7**

1. Anboringsklammer festes til rør ,som er klargjort og rent,der anboring ønskes utført.
2. Påse at riktig klammer og bøyle benyttes til rørtypen det skal anbores på.
3. Bøyle strammes til med stor nok kraft (55 - 75 Nm) slik at anboringshus tetter mot rør, men ikke for stor slik at rør eller bøyle deformeres. Det må derfor utvises forsiktighet ved tiltrekning av anboringsklammer mot rør.
4. Følg brukerveiledning for Ulefos anboringsapparat.
Kulekran må være i åpen posisjon før anboring.
5. **Før anboringsapparatet fjernes stenges kulekran.**
6. Anboringsapparatet kan nå fjernes ved å følge brukerveiledning til apparatet.
7. Anboringsrør monteres på anboringsventil (kulekran) umiddelbart etter anboringsapparatet er fjernet.
8. Husk å låse kulekran i åpen posisjon etter anboring. (Nøkkel er en del av kuleventilen).

DRIFT- OG VEDLIKEHOLD:

Ingen vedlikeholdsmessige tiltak nødvendig

