

Tørboringer

Anvendelse

- Vandforsyningsboring
- Miljøboring
- Lagfølgeboring
- Grundvandssænkning

Metode

Tørboring er den ældste boremetode, der findes. Tidligere blev den udført med håndkraft, men i dag foregår det med fuldhydrauliske borerigs. Det løsborede materiale transporteres mekanisk op af boringen. Boring kan udføres i dimensionerne 6", 8", 10", 12", 14" og 16". Der er dog udført tørboringer med en diameter på op til 47".

Fordele

- Kan benyttes i alle formationer
- God kvalitet af jordprøver
- God bestemmelse af laggrænserne
- Daglige målinger af vandstanden



Tørboringer

