

Kerneboring – Wireline

Anvendelse

- Geologisk undersøgelse
- Råstofsundersøgelse
- Forskning
- Energiundersøgelse

Metode

- Kerner diameter: 100 mm
- Kerner længde: 1.500 mm
- Boremotoden er en kombination af skylle- og kerneboring
- Kernerne udtages i PVC hylstre og lukkes med PVC-låg

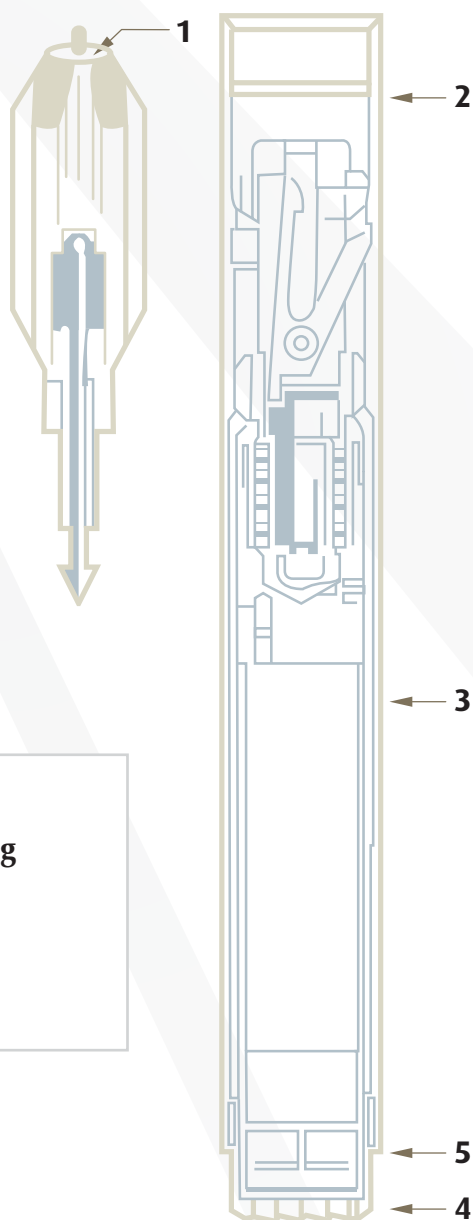
Fordele

- Kernerne kan udtages i store dybder. Helt ned til 300 meter
- God kerne kvalitet med nøjagtig laggrænsebestemmelse
- Kerneudtagning i alle faste jordarter
- Prøvens fugtighed bevares
- Prøven udsættes ikke for sollys

PC er blandt de få danske brøndborere, der kan udføre kerneboringer.



Kerneboring



Principskitse af kerneboring

1. Kernehenter
2. Skyllerør
3. Kernerør
4. Mejsel
5. Kernefang

