



# HYDRAULISK GENOPRETNING AF DEFORMEREDE LEDNINGER

## GENRUNDER

### Produkt

Genrunderen er et hydraulisk værktøj, der opgravningsfrit kan genoprette deformationer på ledninger til et cirkulært tværsnit.

Ledningsstrækket skal efterfølgende strømpefores.

### Anvendelsesområde

Genrunderen kan anvendes til genopretning af deformationer i beton og lerrørsledninger.

Deformationerne må være på op til 40%.

### Udførelse

Der fastgøres et stålskørt på genrunderens hydrauliske enhed. Genrunderen trækkes under overvågning af TV-kamera frem til deformationen.

Når genrunderen er korrekt anbragt, presses stålskørtet ved hjælp af hydraulikken ud mod ledningsvæggen.

Under processen presses det deformerede rørstykke udad, så ledningen igen får sit oprindelige tværsnit.

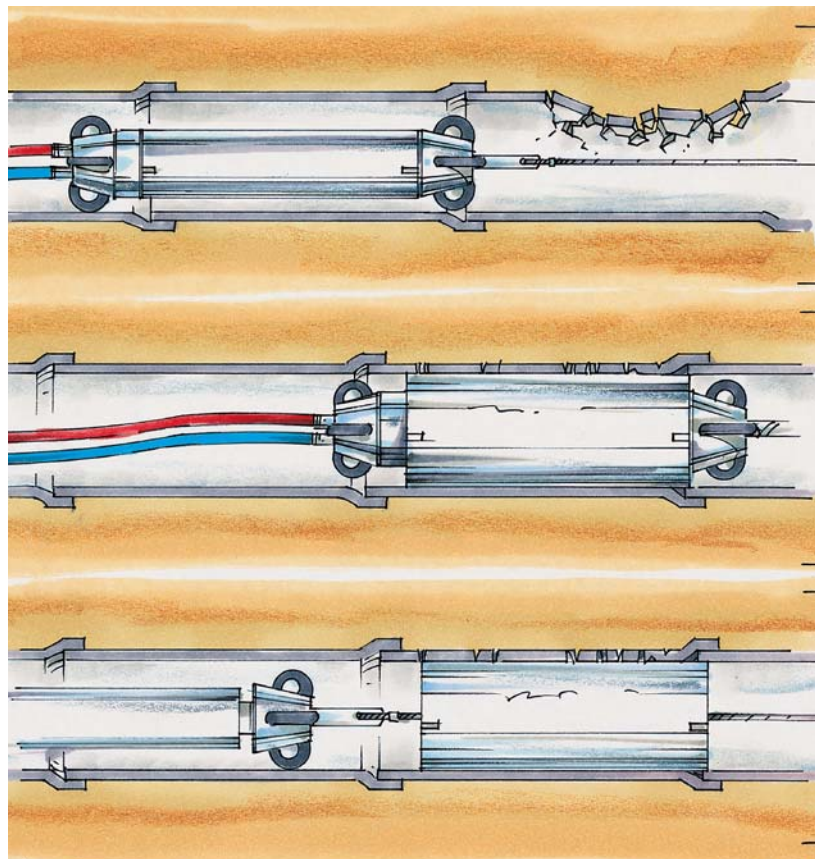
Når stålskørtet er på plads, låses det fast. Skørtet virker nu som en forskalling, indtil ledningsstrækket er relinet.

### Begrænsninger

Der skal være adgang til min. Ø1000mm brønde i begge ender. Endvidere skal der være køremulighed til begge brøndene, og der må ikke være retningsændringer.

### Genrunderen

*Genrunderen er et hydraulisk værktøj, der opgravningsfrit kan genoprette deformationer på ledninger til et cirkulært tværsnit*





# GENRUNDER



## **Tekniske data**

Dimensioneringsområde  
Ø200mm-Ø500mm

Længde af stålskørt  
500mm

Hovedkontor  
Lokesvej 15  
DK-8230 Åbyhøj  
Denmark

Tel +45 87 44 22 22  
Fax +45 87 44 24 49

Postgiro 4 08 19 19  
CVR/SE-nr. 2425 7797

Kontor Øst  
Industriholmen 2  
DK-2650 Hvidovre

Tel +45 36 79 33 33  
Fax +45 36 79 34 49

[www.aarsleff.com](http://www.aarsleff.com)