

(19) DANMARK



(12) PATENTANSØGNING (10) DK 0116/92 L

Patentdirektoratet

- 
- (21) Patentansøgning nr. : 0116/92 (51) Int.Cl. 5: F 16 L 1/028  
(22) Indleveringsdag:.... 31 jan 1992  
(24) Løbedag:..... 31 jan 1992  
(41) Alm. tilgængelig:.... 02 aug 1992  
(62) Stamansøgningsnummer:.....  
(86) International ansøgning nr. :.. -  
(86) International indleveringsdag:  
(85) Videreførselsdag:  
(30) Prioritet: 01 feb 1991 EP 91101325.8  
(71) Ansøger: Helmuth \*Roemer, Attendorner Str. 135; D-W-5950 Finnentrop-Heggen, DE  
(72) Opfinder: Helmuth \*Roemer, Attendorner Str. 135; D-W-5950 Finnentrop-Heggen, DE  
(74) Fuldmægtig: Hofman-Bang & Boutard A/S, Adelgade 15, 1304, København K

- 
- (54) Fremgangsmåde og apparatur til fremdrivning af rør i jorden  
(57) Sammendrag

116-92

Der overlejres rørets (14) fremdrivningsbevægelse en oscillerende bevægelse i rørets længderetning.

Til fremme af det ind i røret fortrængte jordsmons transport tilbage i røret og ud gennem rørets bageste åbning finder rørets oscillerende bevægelsesslag i fremdrivningsretningen sted med en større hastighed end bevægelsesslagene i den modsatte retning.

fortsættes

Fig. 1

