

NORSK



PATENT

NR. 22283

FREMSTILLING

MED TILHØRENDE TEGNING

OFFENTLIGGJORT AV STYRET FOR DET INDUSTRIELLE RETSVERN

3dje juni 1912

Anordning av utskytningsapparater for mindre skytevaaben.

(Tillæg til pat.-nr. 18595.)

Major R. H. Quisling av Kristiania.

(Fuldmægtig: Ingeniør Alfred J. Bryn, Kristiania.)

Patent i Norge fra 29de juni 1911.

I norsk patent nr. 18595 er der angit en anordning, til utskytning av projektiler av større kaliber end skytevaabnets bestaaende i en paa skytevaabnet anbragt forlængelse i form av et rør, som bæres paa samme maate som en bajonet og tillike tjener som støtvaaben under ridekamp.

Ifølge foreliggende opfindelse kan nu dette rørs utstyr modificeres, saaledes at det ogsaa kan benyttes som skaft paa for felt tilpasset verktøi, og saa at flere rør kan sættes sammen til ett for derved at muliggjøre større skudvidde eller for anvendelse som stang for teltslagning, signalisering, telefonbygning og lignende i felt forekommende øiemed. Opfindelsen er anskueliggjort paa hosføiede tegning, hvor fig. 1 viser et længdesnit gjennom et i overensstemmelse med opfindelsen indrettet rør fæstet til enden av et geværs løp, og til hvis anden ende der er fæstet et spadeblad.

Fig. 2 og 3 viser hvorledes spadebladet kan formes og fig. 4 viser en detalj. Som fig. 1 viser adskiller røret a sig fra det i hovedpatentet viste, i at det hode c, hvormed det er fæstet til løpet ikke er utført i et stykke med dette sidste, men røret er forsynt med skrugjænger, saa at det kan fastskrues til hodet ved hjælp av en skrueing b. Ved

den anden ende er røret ogsaa forsynt med skrugjænger saaledes som vist.

Fig. 2 og 3 viser et spadeblad indrettet til at fæstes til røret ved hjælp av det rørformede fremspring d med indvendige skrugjænger. Naar spaden skal forsynes med et langt skaft skrues røret med skruerhylsen b løs fra hodet c og et nyt rør skrues ind i hylsen. For at skrugjængerne paa enden av røret ikke skal ødelægges kan en skrueing e skrues paa dette.

Efter foran at ha gjort rede for opfindelsens væsen og hvorledes den hensigtsmæssig kan utføres fremsættes følgende:

Patentpaastand:

Ved den i patent nr. 18595 angivne anordning for utskytning av projektiler av større kaliber end skytevaabnets, den anordning at den rørformede forlængelse er indrettet til at kunne benyttes som skaft paa for felt tilpasset verktøi, og at flere løp kan sættes sammen til ett i den hensigt at kunne opnaa større skudvidde og at kunne istandbringe stænger av forskjellig længde for i felt forekommende anvendelse.

Fig.1.

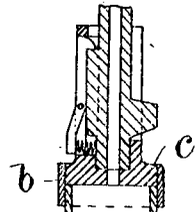


Fig.2.

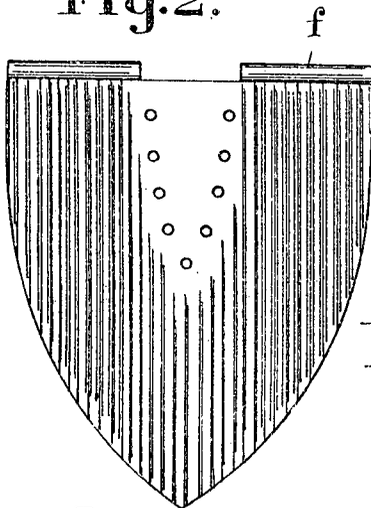


Fig.4.

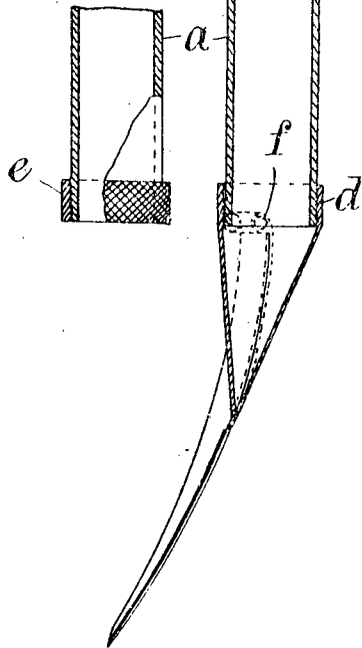


Fig.3.

