

# KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 72 (1)



INDUSTRIJSKE SVOJINE

IZDAN 1. OKTOBRA 1924.

## PATENTNI SPIS BR. 2146.

**Rudolf von Frommer. Budimpešta.**

Poluga za zatvaranje naročito za lovačka oružja.

Prijava od 24 decembra 1921.

Važi od 1 juna 1923.

Pravo prvenstva od 1 juna 1922.

Predmet ovoga pronaleta je poluga za zatvaranje naročito kod lovačkog oružja, koja se dovodi u dejstvo pritiskom nagore. Nova poluga za zatvaranje spojena je pomoću uzdužne rupe i klinu ili njemu sličnog sa blokom za kočenje koji ide normalno po zatvaraču (vagi) i taj blok za kočenje cevi snabdeven je dodatak za zatvaranje sa produžetkom. Poluga za zatvaranje predviđena je dalje spravama koje sadržavaju polugu na mestu zatvaranja. Ova poluga za zatvaranje razlikuje se od dosada poznatih još i time, što se ona dovodi u položaj zatvaranja pomoću zavojite opruge, koja je postavljena na koturić, koji služi kao pritiskivač na najbolji način.

Na priloženom nacrtu prestavljen je prilazak u jednom primeru izvodjenja. Fig. 1 je uzdužan presek naprave sa polugom za zatvaranje u mirnom položaju; fig. 2 isto tako, samo sa pritisnutom polugom, blokom za kočenje povučenim u nazad i prelomljenom cevi; fig. 3 je poprečni presek po liniji III III; fig. 1 i 4 je horizontalni presek naprave za zatvaranje.

Poluga za zatvaranje 1 pokreće se oko klini 2 i stoji pod uticajem spiralne opruge 3, koja je postavljena u delu za pritiskivanje 4. Deo za pritiskivanje 4 pomera se oko klini 5 i prenosi kretanje na oprugu 3 pomoću kotura 7, koji se nalazi na valjku 6, sa polugom za zatvaranje 1 spregnut pomoću klini 8, koji zbog ovog klizi po zarezu 9 predviđenom na ručici 1, blok

za kočenje 10 nalazi se u delu za zatvaranje, po njemu ide normalno, ima dodatak za zakačivanje 11, koji pritiskuje na spravu za zatvaranje poluge 1, produžetak cevi 12 i zakačinje na delom za zatvaranje cev 13. 15 je poznata reza nameštena na kuki cevi, te reza spregnuta je klinom 16 sa polugom 1 i otvara se na poznati način, povraćanjem poluge 1.

— Da bi se poluga dovela u položaj zatvaranja služi dugme 17, čiji pravac kretanja skreće od pravca kretanja poluge 1. Ovo dugme 17 je pod dejstvom opruge 18 i dolazi u dodir u položaju za zatvaranje poluge 1 sa nepokretnim delom oružja npr. uzengijom 19, odnosno udubljenjem 20 u toj uzengiji, čime se poluga 1 štiti od ne namernog otvaranja. Poluga 1 može se zbog toga samo tako otvoriti, ako se dugme 17 pomeri prema svojoj opruzi 18 i tada se poluga gura na dole.

### PATENTNI ZAHTEVI :

1. Poluga za zatvaranje naročito za lovačka oružje na koju se dela priteskivanjem nagore, naznačena time, što je spojena sa blokom (10) za kočenje produžetka cevi, koji ima dodatak sa zakačinjanje i ide normalno na delu za zatvaranje.

2 — Oblik izvodjenja poluge za zatvaranje prema zahtevu 1, naznačen time, što na spajanje izmedju bloka i poluge za zatvaranje deluje klin, koji ide kroz uzdužnu rupu.

3. — Oblik izvodjenja poluge zá zatva ranje prema zahtevu 1 i 2. naznačen time, što se poluga; da bi se održala u mirnom položaju, zatvara jednim osiguračem koji u tom cilju samostalno dejstvuje i uklju čuje se

4.— Oblik izvodjenja poluge za zatvaranje prema zahtevu 1 i 3. naznačen time,

što se zadržavanje poluge u položaju zatvaranja vrši rezom, koja se korisno samostalno zateže.

5 — Oblik izvodjenja poluga za zatvaranje prema zahtevu 1-4 naznačen delom za pritiskivanje, koji je pod dejstvom spiralne opruge, i koji deluje na položaj zatvaranja poluge.

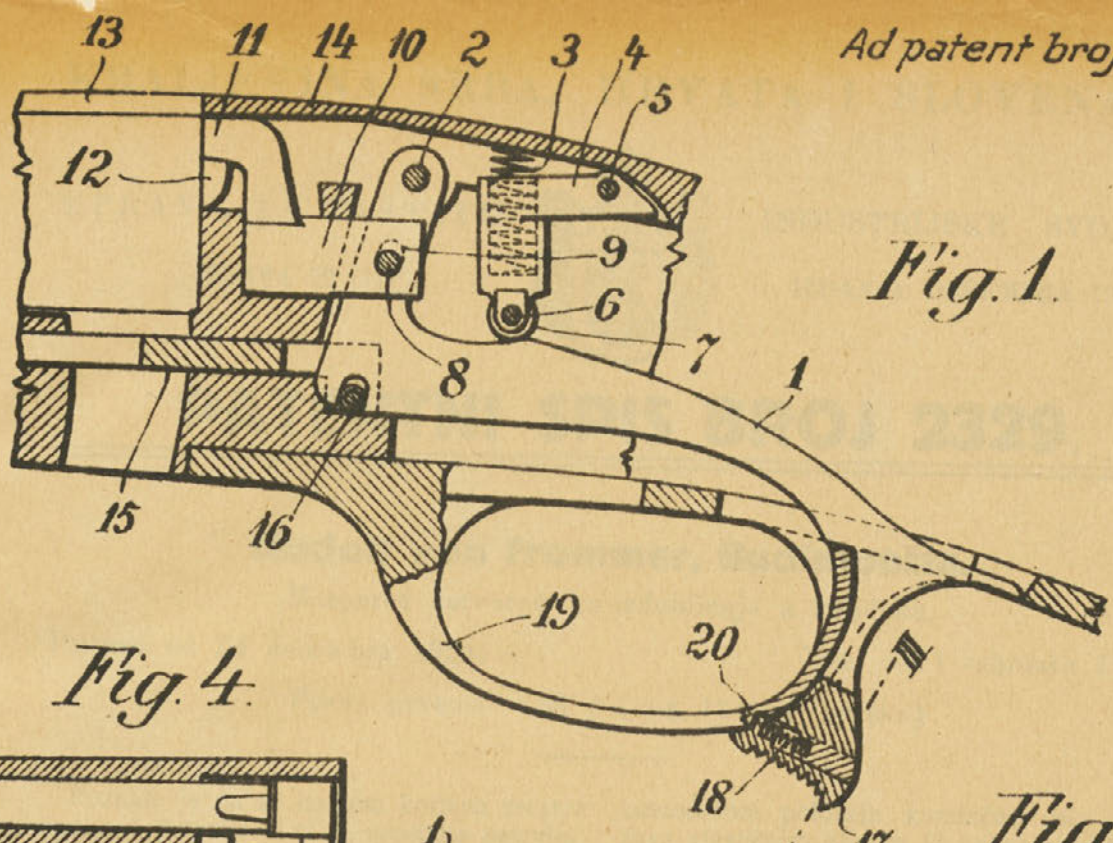


Fig. 4.

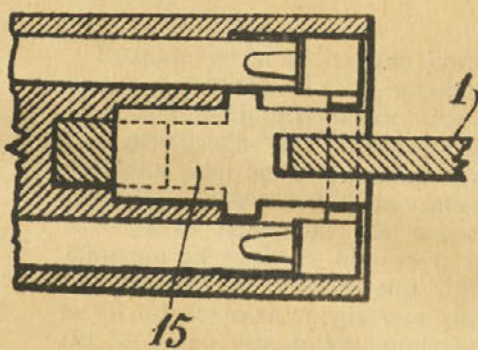


Fig. 3.

