

KRALJEVINA JUGOSLAVIJA

UPRAVA ZA ZAŠTITU



INDUSTRIJSKE SVOJINE

Klasa 72 (5)

Izdan 1 februara 1933.

PATENTNI SPIS BR. 9564

**Akciová společnost dříve Škodovy závody v Plzni, Praha
i Ing. Pantoflíček Bohdan, Plzen-Lochotin, Č S. R.**

Granata za oklop.

Prijava od 22 oktobra 1930.

Važi od 1 aprila 1932.

Traženo pravo prvenstva od 23 oktobra 1929 (Č S. R.).

Predmet pronalaska je granata za oklop kod koje se prema pronalasku zagrevanje granate kod prolaza kroz oklop iskorišćuje naročiti upaljački naboj, koji aktivira inicijator i time naboj granate. Zagrevanje nastaje ili direktno od zidova granate, kao što je na sl. 1 pretstavljeno, gde se ispod eksplozionog naboja 1 granate 2, koji naboj se nalazi u kutiji 3, smešten upaljački naboj 4, koji stoji direktno u vezi sa zidovima 6 granate bez izolacije ili indirektno, kao što je pretstavljeno na sl. 2, gde se zagrevanjem tela granate nastala toplota mora da prenese na zatvarački vrtanj 5, koju prima upaljač 4. Takvom spravom se tada postiže željeno malo usporavanje eksplozije granate. U oba slučaja se inicijator 7 aktivira upaljačem.

U izvesnim specijalnim slučajevima mora se za aktiviranje inicijatora iskoristiti zagrevanje vrha 8 granate, kao što je to na sl. 3 pretstavljeno, gde je u tom vrhu 8 direktno smešten upaljač 4, od kojeg se

kroz sredinu eksplozionog naboja kroz komunikacionu cev 9 prenosi eksplozija na inicijator 7. I ovde je eksplozioni naboj 1 izolirano smešten u kutiji 2, a upaljač naprotiv leži direktno u vrhu na zidovima granate.

Patentni zahtevi:

1. Granata za oklop, naznačena time, što se za aktiviranje granate iskorišćava toplota, koja nastaje zagrevanjem tela granate prilikom njenog prolaza kroz oklop i koja se toplota prenosi na naročiti upaljački naboj (4), koji leži direktno na upaljačkom telu ili na dnu ili u vrhu (8) granate.

2. Granata za oklop po zahtevu 1, naznačena time, što se prilikom prolaza vrha (8) kroz oklop nastala toplota upotrebljava za paljenje upaljača (4) smeštenog u vrhu granate, odakle se plamen prenosi kroz sredinu eksplozivnog naboja pomoću komunikacione cevi (9) na inicijator (7).

Din. 10.



PATENTNI SPIS BR. 9564

Agencija za zaštitu znakova i patenata u Beogradu, Beograd, C. R.

Ustavni zakon

1. februara 1928.

1928. (21. 1928.)

Patentni spis br. 9564, 1928. (21. 1928.)

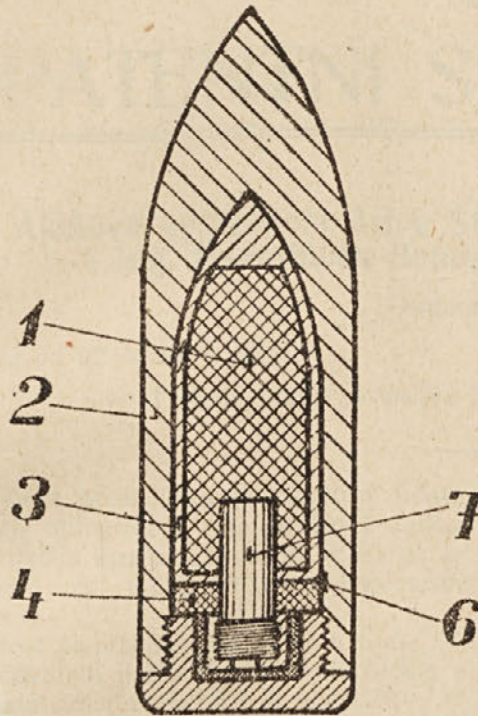
Prvi odeljak. - Ustavni zakon...

Prvi odeljak. - Ustavni zakon...

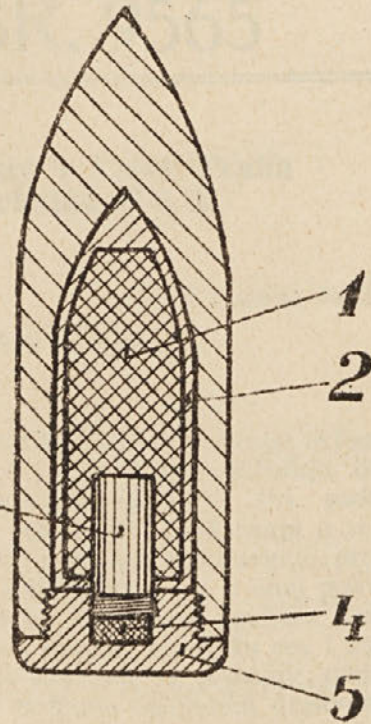
Drugi odeljak. - Ustavni zakon...

Drugi odeljak. - Ustavni zakon...

Sl. 1.



Sl. 2.



Sl. 3.

