

# KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

KLASA 44 (2)



INDUSTRISKE SVOJINE

IZDAN 1. OKTOBRA 1929.

## PATENTNI SPIS BR. 6412.

**Emil Otto Andrae, dentist, Bern, Švajcarska.**

Kutija za žižice.

Prijava od 11. oktobra 1927.

Važi od 1. aprila 1928.

Traženo pravo prvenstva od 11. oktobra 1926. (Nemačka.)

Već je bilo predloženo, da se kutije za žižice izradjuju i udesu tako, da se žižice pale pri vadjenju. Pakovanje je bilo tako predvidjeno, da se nisu mogle izradjivati u velikim masama, ili tako da su se žižice morale umetati jedna za drugom. Za poslednji način izrade kutije mislilo se da je dugotrajan, ali je naknadno punjenje iste bilo tako zmetno, da se sumnjalo unapred, da će ista proći kod potrošača. Prostija pakovanja ne bi mogla konkurišati u ceni, prema običnim žižicama u obliku knjige, usled njihove komplikovane izrade, tako da se takve žižice ne nalaze u prodaji i pored mnogobrojnih predloga.

Predlog ovog pronalaska je kutija za žižice, čija je konstrukcija takva, da se vrlo jeftino može izradjivati u proizvoljnim količinama i usled toga može se baciti po upotrebi žižica.

Ova kutija odlikuje se time, što je svaka kutija obrazovana od trake obavijene oko glava žižica, čiji su krajevi sastavljeni jednom poprečnom trakom, a cela kutija tako, da se privlačenjem trake pritiskuju krajevi na dršku žižice i u vezi sa primljениm lepkom proizvede takvo ukrućivanje usta kutije, da ovo federirajuće dejstvuje na glave žižica pri njihovom vadjenju.

Ovi slojevi žižica mogu se pojedinačno vrlo prosti pakovati na mašini i zatim sastaviti jednim omotom.

Najbolje je, da ovaj omot obuhvata pojedine slojeve tako, kao što su žižice opkoljene trakom.

Na priloženom naertu predstavljen je primera radi jedan oblik izvodjenja kutije, koja je konstruisana po pronalasku.

Slika 1 pokazuje jednu kutiju nezavršenu.

Slika 2 predstavlja jednu kutiju.

Slika 3 predstavlja završeno pakovanje.

Na naertu je a papirna traka, od koje je načinjen glavni deo kutije. Na gornjem delu ima kod b masu za paljenje. Žižice su obeležene sa c. Traka a obmota se oko njihovih glava i zatim, kao što je predstavljeno u sl. 2, poprečna traka d se čvrsto povuče oko celog. U vezi sa primjenjenim lepkom usled poprečne trake dobija se krutost usta kutije. Dva takva sklopa sa različitom visinom žižica spajaju se u naročitoj traci e kao omot i drže poprečnom trakom f. Kao što se vidi sve ovo staje vrlo jeftino.

### Patentni zahtevi:

1. Kutija za žižice, kod koje su žižice poredjane u redove i čija su usta obložena za paljenje, tako da se pri izvlačenju svake žižice ista pali, naznačena time, što se svaka kutija sastoji iz trake obavijene oko glava žižica i čiji su krajevi sastavljeni poprečnom trakom, a cela kutija tako, da se privlačenjem trake čvrsto pritiskuju krajevi na držalje žižice i u vezi sa primjenje-

nim lepkom dobija se takva krutost usta  
kutije, da ova federirajući dejstvuje na  
glave žižica pri njihovom vadjenju.

## 2. Kutija za žižice po zahtevu 1, nazna-

čena time, što je omot kutije za žižice, odnosno kutija za žižice, sastavljena iz trake, koja, slično kao kod svake kutije, obuhvata celinu u pravcu krajeva žižice.

Fig. 1.

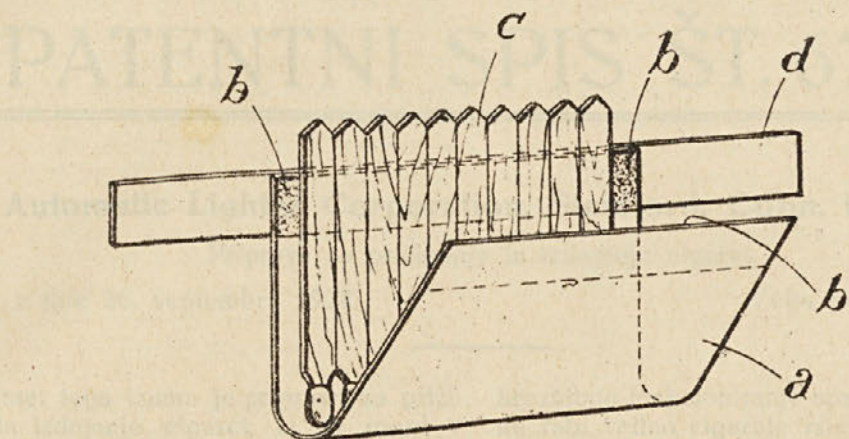


Fig. 3.

Fig 2

