

KRALJEVINA SRBA, HRVATA I SLOVENACA

UPRAVA ZA ZAŠTITU

Klasa 68 (2)



INDUSTRISKE SVOJINE

Izdan 1. Januara 1929

PATENTNI SPIS BR. 5359

Nagel, Hanusch & Co., Beč.

Uređenje za zatvaranje preklapajućih sudova sviju vrsta.

Prijava od 15. februara 1927.

Važi od 1. avgusta 1927.

Traženo pravo prvenstva od 15. februara 1926. (Austrija).

Predmet pronalaska je poboljšan, sasvim ugodan za rukovanje i vrlo siguran zatvarač, koji se može upotrebiti za torbe sviju vrsta. Naročito za ručne torbe, kutije za cigarete ili kulije sviju vrsta.

Nacrt pokazuje dva primera izvođenja predmeta pronalaska.

Sl. 1 prednji izgled, sl. 2 izgled odozgo dvodeone drške na torbi u zatvorenom stanju, sl. 3 izgled odozgo na dršku sa isturenim pomeračem u malo otvorenom stanju. Sl. 4 je izgled odozgo na dršku sa drugim oblikom izvođenja zatvarača pri pomerenu pomeraču u malo otvorenom stanju. Sl. 5 i 6 pokazuju u uvećanoj razmeri preseke po a—b sl. 1 odn. c—d sl. 3.

Sl. 1 i 2 (sl. 5, 6) obeležena su oba šarnirima 3, 4 na zglob spojena dela drške, koja je po pravilu od metala.

Oba gornja dela 5, 6 imaju profil, koji se vidi najbolje iz sl. 6, naležu jedan na drugi u zatvorenom stanju, kao što se vidi u sl. 5, i zatvaraju se klizećim zatvaračem 7, koji s jedne strane ide kroz oba jezička 9, 10, koja zahvataju klizeću putanju 8, s druge strane ima treći jezičak 11, koji obuhvata spoljnju ivicu šine 12, u koju prelazi profil 5. Ova šina 12 prelazi preko cele leve polovine horizontalnog profila 5, i završava se desno (vidi sl. 1 i 6) kod A. Ako se želi otvoriti torba, pomeri se klizeći deo 7 iz srednjeg zatvarajućeg položaja (sl. 1, 2) na desno u položaj po sl. 3, tako da

jezičak 11 pomerača 7 izade iz šine 12. Torba se može, kao što se vidi na sl. 6 otvoriti. Ako se želi ponovo zatvoriti torba, onda se najpre obe drške ponovo dovedu u položaj po sl. 5 i zatim pomerač u srednji položaj.

Da bi se postiglo zategnuto vođenje pomerača 7 po šini 8, smeštena je opruga 13 između ove i pomerača. Da bi se ograničio srednji položaj pomerača pri pomeranju istog s desna na levo, predviđen je u profilu 6 jedan klin 14 ili drugi kakav zapor za desnu ivicu jezička 10. Drugi oblik izvođenja po sl. 4 razlikuje se od prvog time, što je klizeći deo načinjen iz dva dela 7^a i 7^b koji se pri otvaranju torbe iz srednjeg položaja, u kome potpuno odgovaraju klizećem delu 7 prvog izvođenja, pomeraju na levo odn. na desno u krajnji položaj predstavljen u sl. 4. Prema tome se ovde profil šine 12, koji se kod prvog izvođenja samo na desno pomera, pomera sa obe strane i završava levo kod B, desno kod C.

Jasno je, da se zarez, koji omogućava otvaranje torbe u profilu šine 12 može nametnuti u mesto na kraju odn. na krajevima ove šine, i na drugom mestu (bliže sredini), u kome se slučaju odgovarajuće smanjuje put, koji prelazi pomerač odn. pomerači pri otvaranju iz srednjeg položaja. Zatvarač je naročito pogodan za kutije za cigarete, ručne torbe i torbe sviju vrsta.

Patentni zahtevi:

1. Zatvarač za preklapajuće sudove sviju vrsta, sa klizećim delom koji ide po gornjoj ivici jednog dela drške, naznačen lime, što ovaj klizeći deo (7) ima jezičak (11) koji u položaju zatvaranja torbe ili tome slično obuhvata zatvarajući deo (12) na gornjoj ivici druge drške (5) i ovu oslobađa, čim se pomeri do izdubljenja pomenuoq zatvarajućeg dela.

2. Zatvarač po zahtevu 1, naznačen time, što je izdubljenje zatvarajućeg dela (12) predviđeno na jednom kraju istog.

3. Zatvarač po zahtevu 1, naznačen time, što se klizeći deo (7) sastoji iz dva ista dela (7^a , 7^b) koji se za olvaranje torbe pomeraju iz srednjeg položaja u suprotnim pravcima do odgovarajućih zareza zatvarajućih delova.

PATENTI SRL BR 535



