

18.
Finanču ministrijas
Patentu valdei.

Izgudrojuma pieteikums.



Pieteicējs (vārds, uzvārds vai firmas nosaukums un adrese):

Rudolfs Nensbergs
Krēmeri 10, pie Rīgas.

Pilnvarnieks (vārds, uzvārds un adrese):

Iesniedzot divos eksemplāros zīmējumus un aprakstu, lūdzu izsniegt man manam pilnvaras devējam *) patentu izgudrojumam ar nosaukumu: metal savienotājs oļēnu pārstrādāšanas

Pielikumi:

1) Apraksts 2 eks. uz / lap.

2) Zīmējumi 2 „ „ „

3) Pilnvara, pilnvaras noraksts. *)

4) Latv. b. 1935 g.

pieteik. nod. nomaksas kvīts

Nº

5) Pat. valdes izgudrojuma patentēšanas apliecība.



RĪGĀ, 1935. g.

*) Pieteicējs : R. Nensbergs.
Pilnvarnieks

*) Nevajadzīgo nostriņot.

Lēmums:

5) Pieņemto patente izsniegt.
21. III. 36

— — — — —

J. Kukla A. Lelans

Patenta nodevas nomaksas atzīme gadā.

Gads	Latu	Līdz		Latvijas bankas kvīts no		
		mēnesis	gads	mēnesis	gads	numurs
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

Piezīmes:

- 1) Aizsardzības apliecība № izdota 193..... g.
- 2) „ „ „ izsludināta V. V. 193..... g. numurā.
- 3) Patents izsniegt 193..... g.
- 4) „ izsludināts V. V. 193..... g. numurā.
- 5) „ atraidīts 193..... g.
- 6) „ dzēsts 193..... g.

3

. I Z G U D R O J U M A A P R A K S T S .

- a/ Pieteicēja vārds: RUDOLFS NENBERGS,
Kremeri 10, pie Rīgas.
b/ Izgudrojuma nosaukums:
METALSAVIENOTĀJS DZENSIKSNAM.

- c/ Izgudrojuma /normalā lielumā/ apraksts:

Šis savienotājs ir domāts 4" dzensiksnām un sastāv no: 2 spiežamām platēm, /fig.I u.2/; 3 spiežbultām /fig.3/; un seškantīgiem muturiem /fig. 5a/. Spiežamās plātes ir lietas no aluminijas, bet tās var arī pagatavot no citāz cīeta materiala. Griežumā /fig.I u.2/ plāšu kantes a. un b. stipri noapaļotas.

Spiežbultu galviņas /fig.3 -b/, ir kniedveidīgas; tām ir izgriezums skrūvgrieznim, ar ko var pie sa-skruvēšanas bultu turēt.

Savienotājs der katras lieluma skrītuliem ar lielu spēku pārnesuma spējām, un lietojams pie siksnu dzen-veidām, kā krustā un puskrustā, pie kam siksna aizsargam nav traucosš. Savienotāja plāšu garums atkarajas no dzensiksnas platuma, pie kam plāšu platumus un biezums nemainās. Bultu skaits ir atkarīgs no siksna platuma, proti sekoši:

pie	3"	siksna platuma	-	2 bultas
"	4"	"	-	3 bultas
"	5"	"	-	4 bultas
"	6"	"	-	5 bultas
u. t. t.				

Urbjumu atstātums bultām no plāšu galiem paliek pie jebkura bultu sadalījuma negrozīts, kas redzams fig. I-a.

- d/ Izgudrojuma īpatnības.

1/ savienojamos caururbtos siksnu galus vienu pie otra saliek līpā un ar plāšu /fig. I,2/ un 3 bultu, fig. 3/ palīdzību cieši saspiežkopā, ar ko savienotā vieta, pēc tam, kad siksna uz attiecīgā skrītuļa uzspanēta, guļ vertikali./fig.4/

2/ caur augšā aprakstīto savienojuma veidu panākts liels spiediens uz siksna savienoto vietu, kurš savienotai vietai dod sevišķu izturību, un caur ko caurumoto vietu pārtrūkums pilnīgi izslēgts.

Pretējais pastāv līdz šim pielietotā savienojuma metode, kur siksna gali horizontāli, viens uz otro atduroties, tiek savienoti, un caururbtām vietām, caur dzenspēka darbību pēc īsa laika, jāpārtrūk.

R. Nensbergs.

F. M.



Fig 1

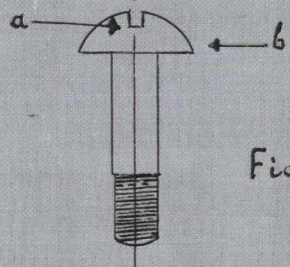
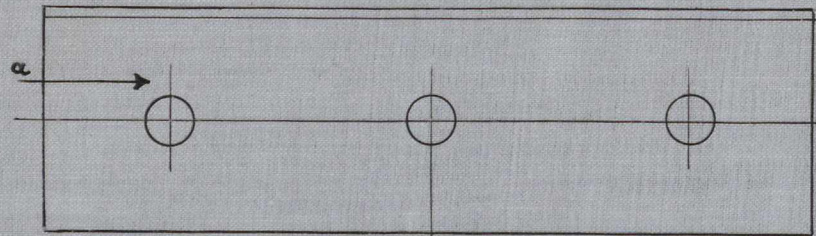


Fig 3

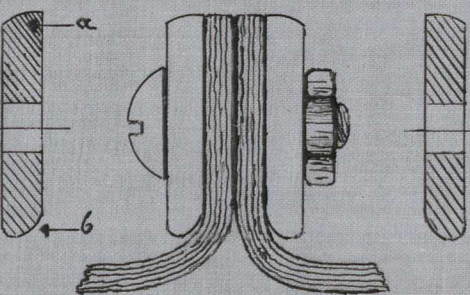


Fig 4.

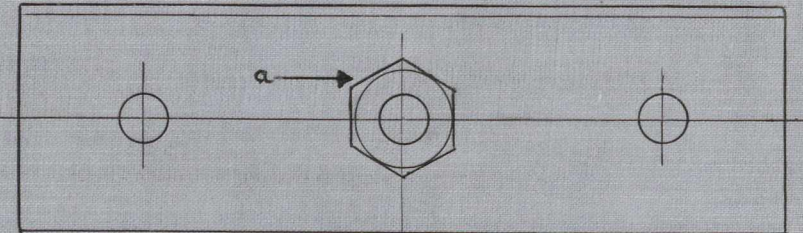


Fig 2

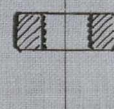


Fig 5

Fig. 1

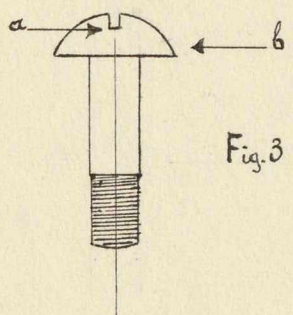
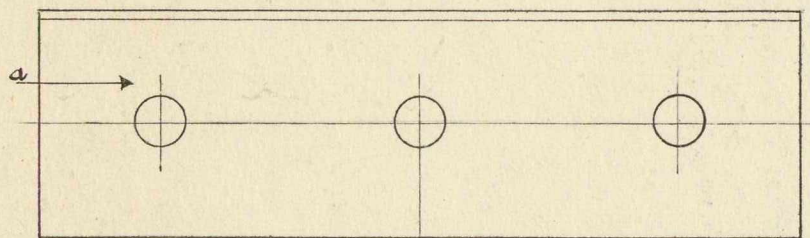


Fig. 3

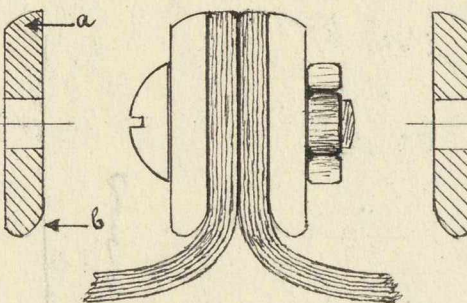


Fig. 4

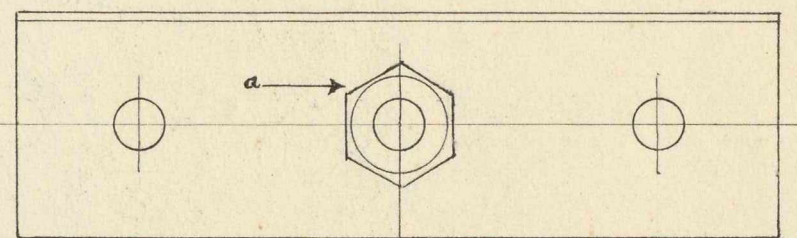


Fig. 2

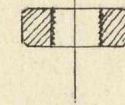


Fig. 5

LATVIJAS REPUBLIKA

FINANČU MINISTRĪJA

PATENTU VALDE



Aizsardzības apliecība

Nr. 78

193⁵ g. 15.marta patentu valdē saņemts
Rudolfa Nensberga, Kremeri 10, pie Rīgas.

Iūgums izsniegt patentu izgudrojumam:
metalsaviēnotājs dzensiksnām.

Lūgumu iesniedza

R.Nensbergs, Kremeri 10, pie Rīgas.

Lūgumam pievienoti: apraksts, zīmējums

un Latvijas bankas 193⁵ g. 5.marta kvīts
Nr. I7/16476 par pieteikuma nodevās nomaksu.

Zīmognodeva nomaksāta.

Rīgā, 193⁵ g. 16 " marta .

Departamenta vicedirektors.

Patentu valdes priekšnieks.

LATVIJAS REPUBLIKA

FINANČU MINISTRJA

PATENTU VALDE



PATENTA APLIECĪBA

Nr. 2332

PAMATOJOTIES UZ PIEVIESENTO APRAKSTU UN VIŅĀ ATZĪMĒTĀM
ĪPATNĪBĀM, IZSNIEGTS:

RUDOLFAM NENSBERGAM,
Kremeros 10, pie Rīgas.

PATENTS

PATENTA PRIEKŠMETS: METALA SAVIENOTAJS DZENSIKSĀM.

PATENTS IZDOTS UZ 15/piecpadsmit/. GADIEM, SKAITOT
NO „MAIJA” 19. 97 ZEM SEKOJOŠIEM NOTEIKUMIEM:

- 1) IEMAQSĀT PATENTU GADA MAKAS NE VĒLĀK, KĀ „MAIJA”
- 2) IZMANTOT MINĒTO IZGUDROJUMU VAI PĀRLABOJUMU LATVIJĀ RŪPnieciskos
APMĒROS UN ATTIECĪGU APLIECĪBU IESNIEGT PATENTU VALDEI NE VĒLĀK,
KĀ „MAIJA” G. 42

VALDĪBA NEGALVO PAR PIETEICĒJA īPAŠUMA TIESĪBĀM UZ IZGUDROJUMU VAI
PĀRLABOJUMU UN TĀ LIETDERĪBU, BET IZSNIEDZOT PATENTU VIENĪGI APLIECINA,
KA UZ MINĒTO IZGUDROJUMU VAI PĀRLABOJUMU LĪDZ ŠIM LATVIJĀ NEVIEŅAM
PATENTS NAV IZSNIEGTS.

ZĪMOGNODEVA SAMAKSĀTA.

RĪGĀ, „MAIJA” 193. G.

FINANČU MINISTRIS:

/L. Ēķis/.

DEPARTAMENTA VICEDIREKTORS:

PATENTU VALDES PRIEKŠNIEKS: /Al. Bulīe/.

/J. Purīcs/.