

HASZNÁLATI MINTA KÖZLEMÉNYEK

Adatközlés használati mintaoltalmi bejelentésekről

A – SZEKCIÓ

KÖZSZÜKSÉGLETI CIKKEK

- (21) **U 09 00235** (22) **2009.11.27.**
 (71) Balogh Zsolt, Budapest, 1081 Népszínház u. 53. 4/2. (HU)
 (54) **Öltözék viseletbe épített elektronikus kijelző felület**

- (21) **U 09 00227** (22) **2009.11.20.**
 (71) Hantos József, Szeged, 6723 Keresztöltés u. 29/a 807. (HU)
 (54) **Támrendszer és koncentrált gyökérvédő szerkezet hasonmóvénnyek, elsősorban uborkafélék és tökfélék termeléséhez**
 (74) dr. Vida György, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest

- (21) **U 09 00220** (22) **2009.11.11.**
 (71) Kádár Zoltán, Szeged, 6723 Sándor u. 11. (HU)
 (54) **Orvosivény-tartó tasak**
 (74) Sándor József, Budapest

- (21) **U 09 00239** (22) **2009.12.03.**
 (71) Lennert László, Balatonalmádi, 8220 Taksony u. 19. (HU)
 (54) **Többször használatos fültisztító eszköz**

- (21) **U 09 00225** (22) **2009.11.20.**
 (71) Olajos László, Budapest, 1118 Kaptárkó u. 9. III. em. 9. (HU)
 (54) **Professzionális jégkorong korcsolya**

- (21) **U 09 00234** (22) **2009.11.27.**
 (71) Paku Sándor, Szeged, 6726 Temesvári körút 22/a fsz. 4. (HU)
 (54) **Univerzális mobil kerti kemence**

- (21) **U 09 00231** (22) **2009.11.25.**
 (71) Polách, Rostislav, CZ-795 01 Rymarov Fucikova 78 (CZ)
 (54) **Lemezrácson matrac**
 (30) PUV 2008-20581 2008.11.25. CZ
 (74) dr. Gödölle István, Gödölle, Kékes, Mészáros & Szabó Szabadalmi és Védjegy Iroda, Budapest

- (21) **U 09 00241** (22) **2009.12.07.**
 (71) Sebő Gyula, Szigetszentmiklós, 2310 Fás u. 11. (HU)
 (54) **Kutyahám**

- (21) **U 09 00222** (22) **2009.11.17.**
 (71) Volf Gábor, Baja, 6500 Kigyó u. 14. (HU);
 Sztanity Milán, Vaskút, 6521 Táncsics M. u. 12. (HU)
 (54) **Töltött jégkocka italokhoz**
 (74) Király György, JUREX Iparjogvédelmi Iroda, Budapest

B – SZEKCIÓ

IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

- (21) **U 09 00236** (22) **2009.11.30.**
 (71) Berta László, Budapest, 1054 Nádor u. 19. (HU);
 Ferencz András, Páty, 2071 Széchenyi u. 16. (HU);
 Orbán Károly, Budapest, 1028 Vadalma u. 21. (HU)
 (54) **Öntapadó védőborító, különösen fűzetborító**
 (74) Mészárosné Dónusz Katalin, S.B.G & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

- (21) **U 09 00242** (22) **2009.12.08.**
 (71) Fehér Csaba, Budapest, 1158 Neptun u. 16. (HU)
 (54) **Világító palack**
 (74) Miklós Péter szabadalmi ügyvivő, Budapest

- (21) **U 09 00229** (22) **2009.11.24.**
 (71) Némethy Nerella, Budapest, 1121 János Zsigmond (HU)
 (54) **Multifunkciós zuhany**

- (21) **U 09 00230** (22) **2009.11.25.**
 (71) Plastia s.r.o., 59214 Nové Veselí Zdárská 313 (CZ)
 (54) **Részben zárt térből kivethető tartály**
 (30) PUV2008-20585 2008.11.25. CZ
 (74) dr. Kovári Zoltán, Kovári és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda Kft., Budapest

E – SZEKCIÓ

HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

- (21) **U 09 00233** (22) **2009.11.27.**
 (71) Etelközi Attila, Fót, 2151 Erdei sétány 2. (HU)
 (54) **Hőszigetelő falazóblokk házfalak építéséhez**
 (74) dr. Nagy Gábor, Budapest

- (21) **U 09 00219** (22) **2009.11.11.**
 (71) Gyurica Gábor, Kiscset, 2655 Akácfa u. 27. (HU)
 (54) **Berendezés járófelületek és falak burkolólapjainak felületére ragasztóanyagok felhordására és terítésére**

- (21) **U 09 00237** (22) **2009.12.02.**
 (71) Tarány Gábor, Dunaújváros, 2400 Fiastyúk u. 8. (HU)
 (54) **Hídi védőkorlát-szerkezet**
 (74) dr. Kriston Pál szabadalmi ügyvivő, Budapest

- (21) **U 09 00238** (22) **2009.12.02.**
 (71) Tarány Gábor, Dunaújváros, 2400 Fiastyúk u. 8. (HU)
 (54) **Védőkorlát-szerkezet betonpadkával ellátott hidakhoz**
 (74) dr. Kriston Pál szabadalmi ügyvivő, Budapest

F – SZEKCIÓ
MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- (21) **U 09 00224** (22) **2009.11.18.**
(71) IKR Zrt., Bábolna, 2943 IKR Park (HU)
(54) **Porleválasztó és szárítási működési elvet módosító berendezés**
(74) dr. Faragó István, Bábolna
-

- (21) **U 09 00232** (22) **2009.11.26.**
(71) Jeney Tamás, Budapest, 1141 Zsigárd u. 17. fsz. 2. (HU)
(54) **Intelligens közvilágítási kapcsolási elrendezés**
-

G – SZEKCIÓ
FIZIKA

- (21) **U 09 00221** (22) **2009.11.09.**
(71) Gáspár György, Budapest, 1214 Szabadság u. 57/g fszt. 2. (HU);
Villányi László, Budapest, 1161 Mária u. 64. (HU);
Heizler Ottó, Paks, 7030 Váci Mihály u. 3. I. em. 3. (HU);

Balla Richárd, Leányfalu, 2016 Móricz Zs. út 231. (HU);
dr. Farkas Gábor, Pilismarót, 2028 Dózsa Gy. u. 11. (HU);
Németh Rudolf, Budapest, 1037 Jablonka út 30. (HU);
Kiss Anna sz. Vajkó Anna, Dömös, 2027 Álmos herceg útja 8. (HU)

- (54) **Korhatárhoz kötött áruk értékesítését is biztosító árusító automata, különösen gyógyszerkiadó automata**
(74) Székely Éva, Budapest
-

- (21) **U 09 00226** (22) **2009.11.20.**
(71) Molnár György, Budapest, 1163 Lombos u. 19. (HU)
(54) **WTIS Közlekedési információs rendszer**
-

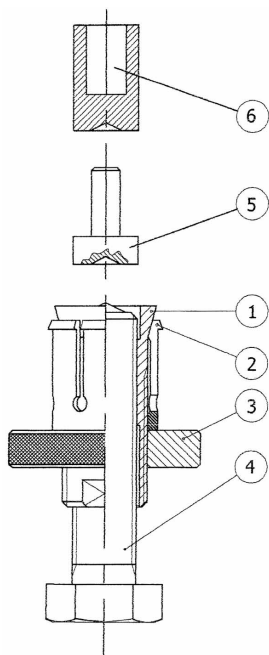
A rovat 21 db közlést tartalmaz.

Megadott használati mintaoltalmak

B – SEKCIÓ IPARI MŰVELETEK ÁLTALÁBAN ÉS SZÁLLÍTÁS

- (51) **B23P 19/00** (2006.01)
B25B 27/00 (2006.01)
 (11) **003702** 2009.12.08.
 (21) **U 09 00024** (22) **2009.02.11.**
 (73) (72) Kovács Dénes, Nagykőrös (HU)
 (54) **Önfeszítő hajtókarlevező szerszám**

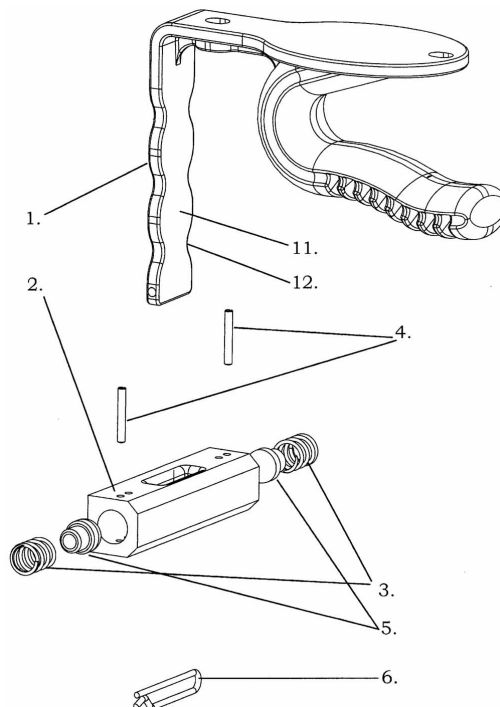
(57) Önfeszítő hajtókarlevező szerszám azzal jellemezve, hogy levezetőcsavarra (4) menetesen csatlakozó kúpos levezetőcsapra (1) tengelyirányban elmozdíthatóan illesztett hasított kúpos levezetőhüvely (2) van, mely hasított kúpos levezetőhüvelyhez (2) ütköztetve, kúpos levezetőcsaphoz (1) menetesen kapcsolódó feszítőanya (3) van csatlakoztatva.



1. ábra

- (51) **B60J 7/195** (2006.01)
 (11) **003704** 2009.12.08.
 (21) **U 08 00136** (22) **2008.07.17.**
 (73) Lux Kft., Kecskemét (HU)
 (72) Horváth Zoltán, Budapest (HU);
 Király Pál, Kerekegyháza (HU);
 Mikhail, Alekszandrovics Koszenko, Novosibirsk,
 Orenburg (RU);
 Németh Imre, Kecskemét (HU)
 (54) **Nyitó-záró mechanizmus gépjármű tetőablak mozgatására**
 (74) dr. Csernus Tibor ügyvéd, Kecskemét

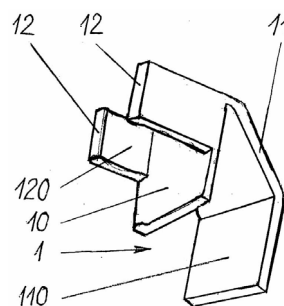
(57) Gépjárműablak nyitó-záró mechanizmus, mely markolatból, arretáló házból és annak hosszanti tengelye mentén kialakított hengeres furatba helyezett arretáló szemekből áll, mely szemek egymással szembe fordítva rugókkal vannak előfeszítve, azzal jellemezve, hogy a markolatnak (1) nyitási-zárási pozíciókat meghatározó legalább egy bemélyedéssel (12) rendelkező hullámos része (11) van, és az arretáló ház (2) tetőjén kialakított nyíláson át a markolat (1) hullámos része a rugókkal (3) előfeszített szemekkel (5) geometriailag illeszkedően van átvezetve.



1. ábra

- (51) **B65D 23/00** (2006.01)
B65D 23/06 (2006.01)
 (11) **003703** 2009.12.08.
 (21) **U 08 00182** (22) **2008.09.25.**
 (73) (72) Antalics Norbert, Budapest (HU)
 (54) **Ecszettartó segédeszköz festő- és mázolóecset szennyeződésmentes átmeneti tárolására**
 (74) dr. Bajnáczi Éva, Budapest

(57) Ecszettartó segédeszköz festő- és mázolóecset szennyeződésmentes átmeneti tárolására, előnyösen festéktartó edény festékszint feletti tartományában, azzal jellemezve, hogy a segédeszköznek (1) van egy az eszköz használati helyzetében legalább közelítőleg függőleges síkban fekvő alaplapja (10), az alaplap (10) használati helyzetben nézve felül csatlakoztatott, legalább egy részével az alaplap (10) síkjával legalább közelítőleg párhuzamos síkban fekvő, a festéktartó edény (3) peremére ráhelyezhető legalább egy függesztő füle (11), és az ecsettartó segédeszköznek (1) van továbbá az alaplap (10) legalább egy függesztő fültől (11) elfelé néző oldalából kiálló, egymástól a festő- vagy mázolóecset (2) nyelének közrefogására alkalmas térközzel elrendezett, egymással legalább közelítőleg párhuzamos legalább két tartófüle (12).

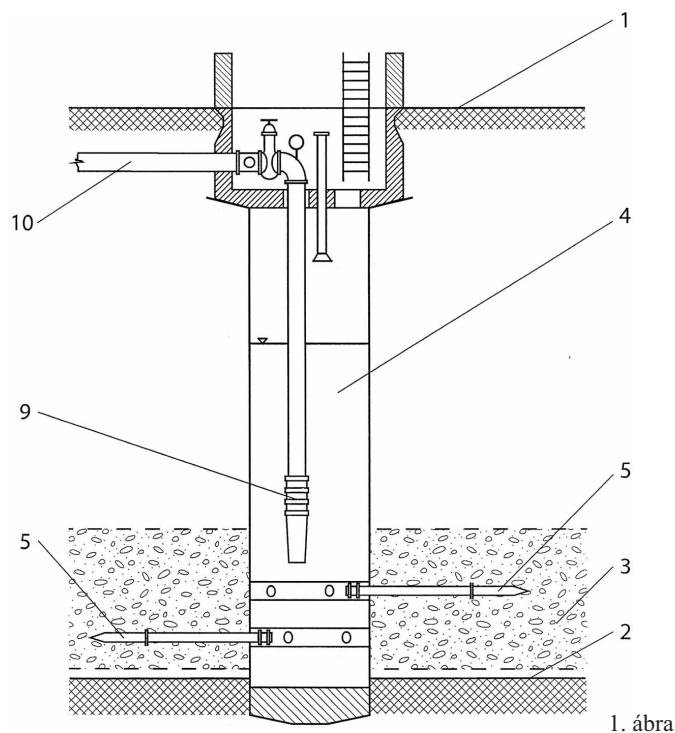


2. ábra

E – SZEKCIÓ
HELYHEZ KÖTÖTT LÉTESÍTMÉNYEK

- (51) **E03B 3/11** (2006.01)
 (11) **003698** 2009.12.08.
 (21) **U 09 00141** (22) **2008.07.28.**
 (67) P0800469 2008.07.28. HU
 (73) Fővárosi Vízművek Zrt. 60%, Budapest (HU);
 Duna-Kút Kft. 40%, Budapest (HU)
 (72) Csóka Gyula 60%, Budapest (HU);
 Bozóki László 40%, Szigetmonostor (HU)
 (54) **Csápos kút**
 (74) dr. Jakab Judit, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda,
 Budapest

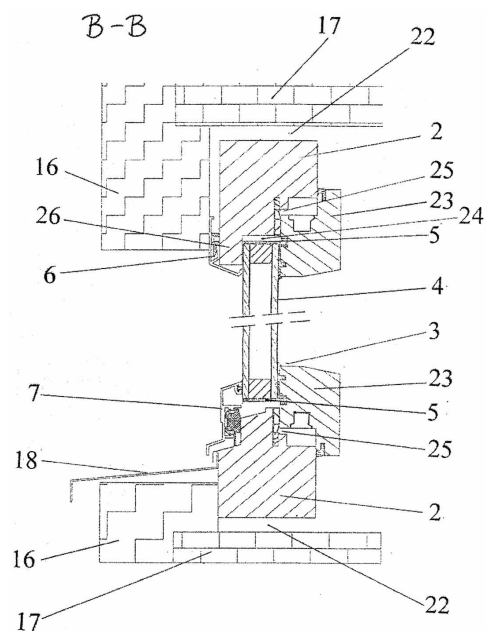
(57) Csápos kút, amelynek a talajfelszínre merőleges, a vízzáró rétegig süllyesztett aknája, és az aknából a szűrőrétegbe legalább egy szinten besajtott, legalább egy csápjá van, és a csápok egymáshoz rögzített csápelemekből állnak, azzal jellemezve, hogy a csápelemek (7) anyaga hidperforációs fémlemez, és a csápelemek (7) tokos csőkapcsolattal vannak egymáshoz rögzítve.



1. ábra

- (51) **E06B 3/00** (2006.01)
 (11) **003707** 2009.12.09.
 (21) **U 09 00187** (22) **2009.09.30.**
 (73) Kunság Fenster Kft., Kecskemét (HU)
 (72) Fekete Béla, Kecskemét (HU)
 (54) **Nyílászáró**
 (74) Szilágyi Ildikó, VTPatent Kft., Budapest

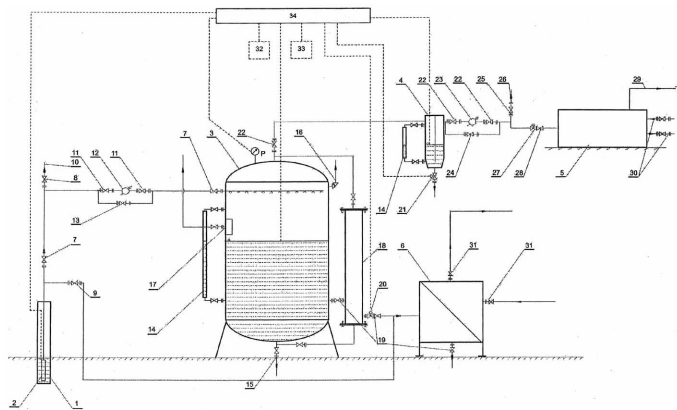
(57) Nyílászáró, amely tokból, üvegfelülettel rendelkező nyílászárnyból, és a tokon és a nyílászárnyban elhelyezett vasalattól áll, azzal jellemezve, hogy a nyílászáró (1) nyílászárny keretéhez (23) lezáró profillal (5) körben lezárt hőszigetelt kialakítású üvegfelület (4) ragasztással van rögzítve, amely üvegfelület (4) szélei a tok (2) külső hornyába (24), a nyílászárnykeret (23) pedig a tok (2) belső hornyába (25) illeszkedik, valamint a tok (2) kültér felőli részére a tok (2) külső hornyának (24) peremét (26) körülvevően az üvegfelülethez (4) illeszkedően külső burkolat (6) van rögzítve, és a tok (2) alsó kültér felőli részére, az üvegfelülethez (4) tömítővel (13) illeszkedően vízvető (7) van rögzítve.



5. ábra

- (51) **E21B 43/12** (2006.01)
F03G 7/00 (2006.01)
 (11) **003695** 2009.12.08.
 (21) **U 09 00201** (22) **2005.10.10.**
 (67) P0500932 2005.10.10. HU
 (73) (72) Lukovics, Július, Komárno (SK);
 Konczer, Jozef, Komárno (SK);
 Szabó, Ernest, Komárno (SK)
 (54) **Kapcsolási elrendezés búvárszivattyúval üzemeltetett termálvízkutak kísérőgázának hasznosítására**
 (74) dr. Jakab Judit, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda,
 Budapest

(57) Kapcsolási elrendezés búvárszivattyúval üzemeltetett termálvízkutak kísérőgázának hasznosítására, villamos és hőenergia folyamatos üzemű termelésére, amelynek termálvízkúttal (1) összekapcsolt, nyomásmérő távadóval (p) ellátott gázleválasztó tartálya (3), a gázleválasztó tartályhoz (3) csatlakozó nyomásszabályzó szelepe (20), cseppleválasztója (4) és a cseppleválasztóhoz (4) szabályzószelepen (27) keresztül csatlakozó, generátorral és hálózati csatoló elektronikával összekötött gázmotoros egysége (5) van, azzal jellemezve, hogy a gázleválasztó tartály (3) nyomásmérő távadója (p) központi vezérlőegységen (34) keresztül össze van kapcsolva a gázleválasztó tartály (3) szabályzó szelepe (20), a búvárszivattyú (2) szabályzása, és a gázmotor szabályzó szelepe (27) közül legalább az egyikkel.



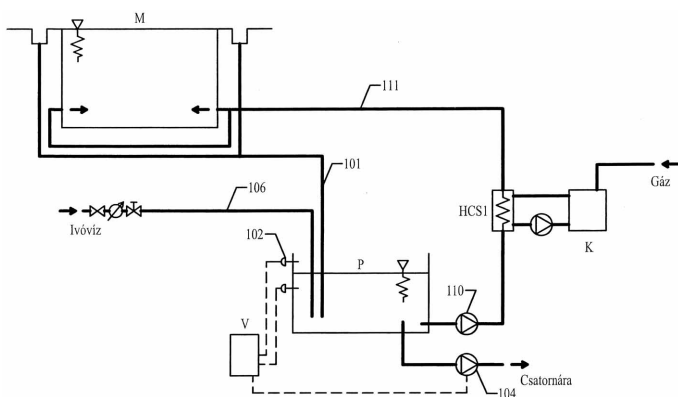
1. ábra

F – SZEKCIÓ
MECHANIKA, VILÁGÍTÁS, FŰTÉS

- (51) **F25B 30/00** (2006.01)
E04H 4/12 (2006.01)
- (11) **003701** 2009.12.08.
(21) **U 09 00113** (22) **2009.05.27.**
(73) (72) K. Szabó Gábor, Győr (HU)
- (54) **Szerkezeti elrendezés medence hulladékhőjének visszanyerésére**
(74) dr. Harangozó Gábor, DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., Budapest

(57) Szerkezeti elrendezés medence hulladékhőjének visszanyerésére, amely tartalmaz egy medencét (M); egy, a medencéből (M) elvezetett víz hőenergiájának felhasználásával a medencébe (M) vízpótlás céljából betáplált vizet felmelegítő eszközt; egy vízszintérzékelővel (202) ellátott puffertartályt (P); valamint a medencét (M), a vízmelegítő eszközt és a puffertartályt (P) összekötő csővezetéseket és a csővezetékben a vizet továbbító szivattyúkat azzal jellemezve, hogy

- vízmelegítő eszköz egy hőszivattyú (HSZ), és
- a szerkezeti elrendezés tartalmaz továbbá
- a vizet a medencéből (M) a puffertartályba (P) továbbító első csővezeték (201), a puffertartályból (P) a hőszivattyúba (HSZ) továbbító második csővezeték (203), a hőszivattyúból (HSZ) a csatornába továbbító harmadik csővezeték (205), a hálózati vizet a hőszivattyúba továbbító negyedik csővezeték (206), a hőszivattyúból (HSZ) a puffertartályba (P) továbbító ötödik csővezeték (207) és a puffertartály (P) vizét a medencébe (M) továbbító hatodik csővezeték (211), valamint
- a hőszivattyút (HSZ), a keringető szivattyúkat (204) és a vezetékes víz mennyiségét szabályozó csapot (208) legalább a puffertartály (P) vízszintérzékelőjének (202) jele alapján vezérlő egységet (V).

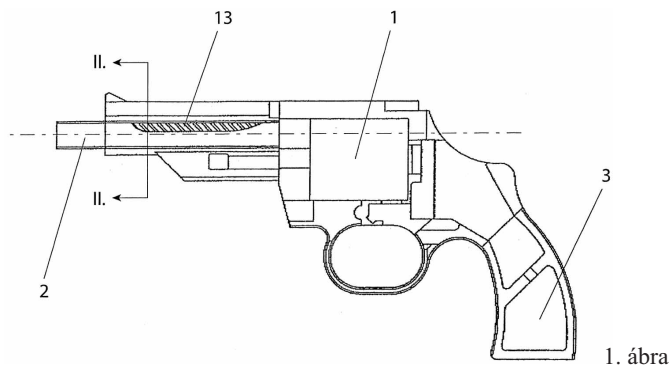


1. ábra

- (51) **F41A 1/00** (2006.01)
F41A 1/02 (2006.01)
- (11) **003700** 2009.12.08.
(21) **U 09 00154** (22) **2009.08.07.**
(73) Keszérű Művek Fegyvergyár Kft., Budapest (HU)
(72) Keszérű Béla Attila, Budapest (HU)
- (54) **Dobból gumilövedéket kilőni képes gáz- és riasztórevolver**
(74) dr. Jakab Judit, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

(57) Dobból gumilövedéket kilőni képes gáz- és riasztórevolver, amelynek revolvertokja, a revolvertokba épített revolvercsöve, és a revolvertokhoz kapcsolódó, tölténykamrákat tartalmazó dobja, a revolvertokba beépített elsütő billentyűje, valamint az elsütő billentyűvel működtetett, ütőszeggel szerelt kakasa van, ahol a dob a gumilövedékeket előlről, a riasztó-, vagy gáztöltényeket pedig hátulról betölthető módon van kialakítva, és ahol a dob egyik tölténykamrája lövés helyzetben a revolvercsővel egytengelyű helyzetben van azzal jellemezve, hogy a tölténykamrának (4) gumilövedékkel (9) lezárt, hengeres tágulási tere (11), és a riasztótöltényt vagy gáztöltényt befogadó, hengeres töl-

ténytere (12) van, ahol a tágulási tér (11) és a tölténytér (12) egytengelyűen és egymással közlekedő módon van kialakítva, és közöttük éles töltény behelyezését megakadályozó szűkítést (8) képező furat van kialakítva, továbbá a revolvercső (2) belsejében fémlövedék kilövését megakadályozó, keresztmetszet-csökkentő gát (13) van kialakítva.



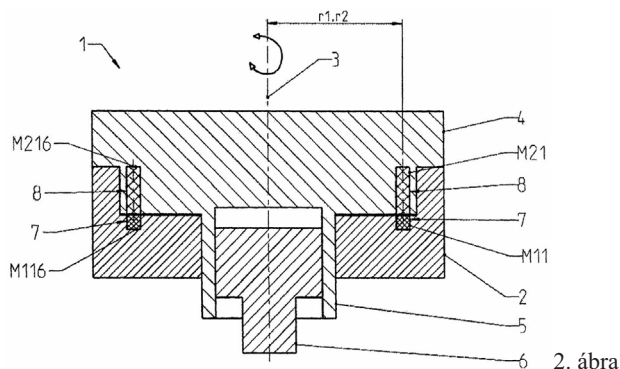
1. ábra

- (51) **F41G 1/38** (2006.01)
(11) **003706** 2009.12.08.
(21) **U 08 00131** (22) **2008.07.08.**
(73) Swarovski-Optik KG., Absam (AT)
(72) Mario, Walder, Himmelberg (AT);
Markus, Umlauf, Wien (AT);
dr. Stephanm, Schäfer, Wien (AT)
- (54) **Működtetőelem célzó távcső célzó jelének beállítására**
(74) GÖDÖLLE, KÉKES, MÉSZÁROS & SZABÓ Szabadalmi és Védjegy Iroda, dr. Kereszty Marcell szabadalmi ügyvivő, Budapest

(57) Működtetőelem (1) célzó távcső célzójelének (Z) beállítására, amely működtetőelem (1) alaprészhez (2) képest forgástengely (3) körül elforgatható forgóelemmel (4) van ellátva, amely forgóelem (4) a célzójel (Z) beállítására szolgáló állítószervezettel (5, 6) van összekapcsolva, azzal jellemezve, hogy

első mágneseket (M11–M130; M11'–M130'; M11''–M116'') tartalmazó első elrendezéssel (7, 7', 7'') van ellátva, amely első mágnesek (M11–M130; M11'–M130'; M11''–M116'') a forgástengelyre (3) merőleges síkban vannak elrendezve, és ezen első mágnesek (M11–M130; M11'–M130'; M11''–M116'') egy első sugárral (r1) rendelkező kör legalább egy szakasza mentén a tengely (3) körül vannak elrendezve, valamint

második mágneseket (M21–M230; M21'–M230'; M21''–M216'') tartalmazó második elrendezéssel (8, 8', 8'') van ellátva, amelyek második sugárral (r2) rendelkező kör legalább egy szakasza mentén a forgástengely (3) körül vannak elrendezve és az első mágnesek (M11–M130; M11'–M130'; M11''–M116'') síkjával lényegében párhuzamos síkban fekszenek, és a forgóelem (4) elfordulásával a második mágneseket (M21–M230; M21'–M230'; M21''–M216'') tartalmazó második elrendezést (8, 8', 8'') az első elrendezéshez (7, 7', 7'') képest elfordítva van a második mágneseket (M21–M230; M21'–M230'; M21''–M216'') tartalmazó második elrendezés (8, 8', 8'') a forgóelemmel (4) összekapcsolva.

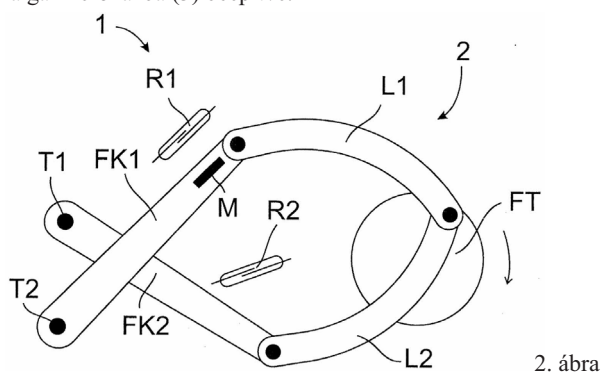


2. ábra

G – SZEKCIÓ
FIZIKA

- (51) **G01F 15/06** (2006.01)
 (11) **003697** 2009.12.08.
 (21) **U 09 00142** (22) **2009.07.16.**
 (73) Korrektométer Kft., Gyenesdiás (HU)
 (72) Simon Gábor, Gyenesdiás (HU)
 (54) **Elektronikus biztonsági mérési elrendezés membrános, mechanikus működésű gázmérőkhöz**
 (74) Mák András, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

(57) Elektronikus biztonsági mérési elrendezés mechanikus membrános gázmérőkhöz, amelynek az átáramló gáz hatására alternáló mozgást végző mérőművének ciklusátfordulásaival azonos számú impulzusokat előállító fokozata és ezen impulzusok hatására a gázmennyiséget integráló számlálóegysége van, azzal jellemezve, hogy a méréshez szükséges elektronikus elemek (1) a mechanikus elemekkel (2) együtt vannak a gázmérőházba (3) beépítve.



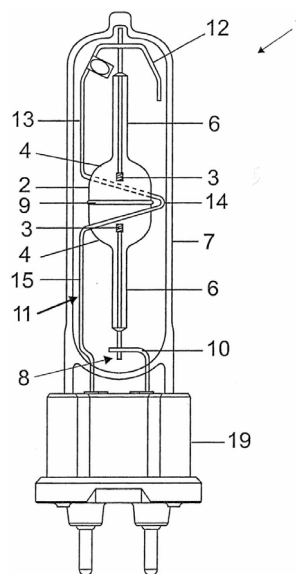
2. ábra

H – SZEKCIÓ
VILLAMOSSÁG

- (51) **H01J 61/00** (2006.01)
 (11) **003699** 2009.12.08.
 (21) **U 09 00139** (22) **2009.07.13.**
 (73) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, 81543 München (DE)

- (72) Michael, Beau, 10589 Berlin (DE);
 Yan, Ming Li, 02141 Cambridge (US);
 Thomas, Schröder, 51688 Wipperfuerth (DE)
 (54) **Nagynyomású kisülőlámpa**
 (30) 202008009456.9 2008.07.14. DE
 (74) Mák András, S.B.G. & K. Szabadalmi Ügyvivői Iroda, Budapest

(57) Nagynyomású kisülőlámpa lámpatengellyel és kétvégű kisülőedénnyel (2), amely egy kisülési térfogatot zár körül, ahol a kisülőedénnyel körülzárt kisülési térfogatba elektródák (3) nyúlnak be, és ahol a kisülési térfogatban fémhalogénideket tartalmazó töltet van elhelyezve, továbbá a kisülőedényt egyoldalt fejelt külső bura (7) veszi körül és abban egy állvány (8) tartja, azzal jellemezve, hogy az állványt (8) egy rövid árambevezető (10) és egy hosszú árambevezető (11) alkotja, ahol a hosszú árambevezetőt két egyenes vezető (13, 15) és azok között elhelyezett menetes rész (14) alkotja, ahol a menetes résznek legfeljebb 1,25 menete van a kisülőedény körül.



1. ábra

A rovatban meghirdetett használati mintaoltalmak száma: 11 db.

Használati mintaoltalom megszűnése és újra érvénybe helyezése

Használati mintaoltalom megszűnése díjfizetés hiányában	MM3K		
(11) 001890	(21) U 00 00140	(11) 002917	(21) U 04 00118
(54) Riasztó-plombarendszer vagyontárgyak védelmére		(54) Nyitószerkezet dobozos italokhoz	
(11) 002130	(21) U 01 00117	(11) 002956	(21) U 04 00120
(54) Kombinált magágykészítő gép		(54) Konstruktív információhordozó eszköz	
(11) 002146	(21) U 01 00119	(11) 003036	(21) U 05 00101
(54) Épületszerkezet		(54) Előre gyártott vasbeton lemezelem tér- és/vagy útburkolatok, különösen repülőterei fel- és leszállópályák javításához, valamint ilyen burkolatok építéséhez	
(11) 002204	(21) U 01 00110	(11) 003228	(21) U 06 00116
(54) Kétszintű sporteszköz, előnyösen szteppdobogó		(54) Szállítótartály, különösen építőszekevény felépítésű szállítótartály	
(11) 002391	(21) U 02 00142	(11) 003232	(21) U 06 00134
(54) Napenergiával működő itatókút		(54) Portáldaru elhelyezésére alkalmas vasúti teherkocsi	
(11) 002646	(21) U 03 00124	(11) 003234	(21) U 06 00136
(54) Kirakós oktatóeszköz, előnyösen az írás, olvasás és a számtan tanításának és tanulásának megkönnyítésére		(54) Szellőző talpbetét	
(11) 002847	(21) U 04 00144	(11) 003235	(21) U 06 00137
(54) Virágcserephuzat virágcserepek díszítésére		(54) Tömítő szerkezet folyékony és gáznemű anyagoknak létesítmény falain történő tömített átvezetésére	
(11) 002852	(21) U 04 00130	(11) 003250	(21) U 06 00141
(54) Földbe süllyeszthető gázszabályzó egység		(54) Állva vizező segédeszköz nők számára	
(11) 002866	(21) U 04 00138	(11) 003591	(21) U 08 00189
(54) Alapvakolat felhordó-simító szerszám		(54) Belső égésű forgódugattyús motor	
(11) 002908	(21) U 04 00139		
(54) Kerti szerszám, állítható fogantyúval			

A rovat 19 db közlést tartalmaz.