

555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS 555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS

NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

Naudojimo instrukcija

PRAŠOME, PRIEŠ PRADEDANT NAUDOTIS ĮRANGA, ATIDŽIAI PERSKAITYTI ŠIĄ INSTRUKCIJĄ. KAI REIKĖS, REMKITĖS ŠIA INSTRUKCIJA.

Nepažeiskite įrangos. Detalių modifikavimas ar nuėmimas ir (ar) gamintojo nerekomenduojamų dalių naudojimas gali būti labai pavojingas.

Būtina užtikrinti, kad įrangą naudoja tik kvalifikuoti profesionalai, remdamiesi visais taikytiniais darbo saugos įstatymais.

Įranga pristatoma kartu su nepildomu deguonies balionu (baltas, gaminio Nr. 571) ir „NOVACET“ dujų balionu (raudonas, gaminio Nr. 580) arba „SUPERGAS“ dujų balionu (oranžinis, gaminio Nr. 575), kurie abu paruošti naudoti.

- Labai rekomenduojama naudoti tik originalius „KEMPER“ gaminius: gaminys Nr. 571 (deguonies balionas), gaminys Nr. 580 („NOVACET“ balionas) arba gaminys Nr. 575 („SUPERGAS“ balionas), ir originalias atsargines dalis. Naudoti kitų rūšių dujų balionus gali būti pavojinga.
- Prieš prijungdami balionus, perskaitykite saugos nurodymus ir instrukcijas kaip naudoti įrangą.
- Prieš prijungdami balionus:
 - o stabiliai ir saugiai pastatykite įrangą;
 - o įsitikinkite, kad sujungimo vietos, jei tokių yra, tinkamai užsandarintos ir nepažeistos;
 - o įsitikinkite, kad žarnos nepažeistos;
 - o jei yra defektų arba dalys yra pažeistos, įrangos naudoti negalima;
 - o prieš prijungdami balionus, uždarykite įrangoje esančius vožtuvus.
- Balionus prijunkite gerai vėdinamoje vietoje, kur nėra jokių šilumos ar ugnies šaltinių, atokiau nuo kitų žmonių.
- Jei tenka dirbti arti kitų žmonių, nurodykite jiems virinimo darbų zoną.
- Ruošiant, naudojant ir prižiūrint įrangą RŪKYTI DRAUDŽIAMA.

KAIP PRIJUNGTI IR NAUDOTI ĮRANGĄ

1. Prieš pradėdami, patikrinkite, ar degiklio čiupai saugiai uždaryti.

2. Įsitikinkite, kad:

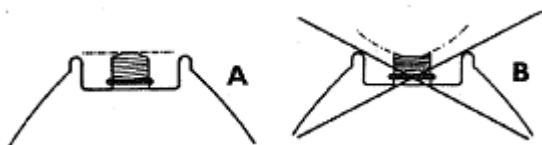
deguonies baliono reguliatorius sandariai uždarytas, pasukdami reguliavimo sraigą prieš laikrodžio rodyklę;

dujų baliono reguliatorius sandariai uždarytas, pasukdami oranžinį reguliavimo sraigą pagal laikrodžio rodyklę.

555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS

NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

3. Išimkite balionus iš stovo, pasukite jų reguliatorius pagal laikrodžio rodyklę ir įstatykite balionus atgal.



ĮSPĖJIMAS: Užsukite dujų reguliatorių, esantį ant DUJŲ baliono (raudonas balionas), bet **nesukite per prievartą**. 2 tarpikliai (vienas yra ant baliono, kitas – reguliatoriuje) užtikrina visišką sandarumą.

Užsukus per stipriai, vožtuvas sulinks ir dujos nebepratekės: A pav. originalus vožtuvas; B pav. sulinkęs vožtuvas. Vožtuvui taip sulinkus kaip parodyta B pav., baliono naudoti nebegalima.

4. Pagal laikrodžio rodyklę iki galo atsukite reguliatoriaus esantį ant dujų baliono reguliavimo sraigta; atsukite ant dujų baliono esantį oranžinį reguliatoriaus sraigta, sukdami prieš laikrodžio rodyklę;

5. Atsukite degiklio sraigta, ant kurio parašyta „DUJOS“, priartinkite kakliuką prie liepsnos ir sureguliuokite, kad iš kakliuko sklindanti liepsna būtų tolygi;

6. Lėtai sukite deguonies baliono sraigta, kol liepsna taps melsva. Esant per dideliam deguonies kiekiui, liepsna gali užgesti. Jei taip nutinka, užsukite deguonies balioną ir dujų čiaupus ir pakartokite procedūrą nuo 5 punkto.

SVARBI PASTABA. Prieš uždegdami, įsitikinkite, kad visos dalys tinkamai sujungtos. Patikrinkite, ar iš žarnos nenuteka dujos. Naudokite tinkamą burbulinį detektorių (žr. gaminys Nr. 1726) arba vandens ir muilo tirpalą (NIEKADA NETIKRINKITE DUJŲ NUOTĖKIO ATVIRA LIEPSNA). Kartokite šią procedūrą kiekvieną kartą keisdami balioną.

Nenaudokite įrangos, jei yra nuotėkis arba įranga pažeista.

Jei pastebėjote nuotėkį (dujų kvapas), nedelsdami išneškite įrangą į lauką, į gerai vėdinamą vietą, kur nėra jokių šilumos šaltinių, tada suraskite ir sustabdykite nuotėkį.

Įranga pristatoma su „1“ tipo antgaliu. Norėdami jį pakeisti, atsukite „O“ tipo antgalį, pasinaudodami pridedamu veržliarakčiu, ir prisukite norimą antgalį.

Įranga dabar paruošta naudoti. Įrangą reikėtų įjungti tik tada, kai visos suvirinimui reikalingos medžiagos yra paruoštos; tokiu būdu veltui neeikvosite deguonies ir dujų. Taip pat turėtumėte vengti per didelio dujų srauto, nes įrangos eksploatacijos laikas stipriai sutrumpės.

Įrangos eksploatacijos laikas:

- su „O“ tipo antgaliu: apie 4 val., esant minimaliai liepsnai;
- su „1“ tipo antgaliu: apie 2 val., esant minimaliai liepsnai.

DUJŲ baliono (gaminio Nr. 580 arba 575) eksploatacijos laikas – apie 11 val. Balionas yra vienkartinis.

Vardinė galia: 1,2 kW

Vardinė galia: 86 g/val

Su „O“ tipo antgaliu

**555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS**

**NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**

NAUDODAMI ĮRANGĄ:

- visada užgesinkite liepsną, prieš dėdami degiklį ant kokio nors paviršiaus;
- užtikrinkite, kad žarna neužlinks;
- NIEKADA nenukreipkite liepsnos į balionus (jie negali įkaisti), žarnas (jos gali sudegti), kūno dalis ar kitus žmones;
- nenaudokite įrangos mažose patalpose;
- įrangos pagrindą statykite ant horizontalaus paviršiaus;
- įrangą naudokite lauke arba gerai vėdinamose vietose;
- dirbkite saugioje ir švarioje vietoje, pašalinkite bet kokias tepaluotas ar degias medžiagas ir gaisro pavojus;
- dėvėkite reikalingą akių apsaugą;
- nedėvėkite tepaluotų ar riebaluotų drabužių;
- stenkitės neįkvėpti virinant / lituojant susidarančių dūmų;
- dėvėkite apsaugines pirštines, padėsiančias išvengti nudegimų, dirbant su karštomis medžiagomis ar įranga; leiskite suvirintai medžiagai ir detalėms atvėsti prieš jas liسدami ar perkeldami į kitą vietą;
- dėvėkite apsauginius drabužius, kad ant kūno nepatektų kibirkštys ir karštos medžiagos;
- nebandykite patraukti įrangos, tempdami už žarnų.

Keletas instrukcijų kaip naudoti balionus

Balionai yra slėginiai indai, pripildyti degios medžiagos, todėl juos naudojant, reikia būti itin atsargiems, o ypač:

- nelaikyti jų ten, kur juos gali paveikti tiesioginiai saulės spinduliai ir kur yra aukštesnė nei 50 °C temperatūroje;
- tuščių nebadyti ir nedeginti;
- išmesti tik tada, kai jie yra visiškai tušti;
- nepurkšti dujų ant karštų ar įkaitintų medžiagų;
- **PAKARTOTINAI NEPILDYTI**, šie balionai yra vienkartiniai.

LIEPSNOS GESINIMAS

Trumpam nutraukus darbą:

- norėdami užgesinti liepsną, visada pirmiausia uždarykite dujų čiaupą, tada uždarykite ant degiklio rankenos esantį deguonies čiaupą;
- kol degiklis neatvės, nelieskite jo ir nedėkite ant jokių paviršių; antgalį visada įstatykite į tam skirtą nedegų stovą.

Sandėliuojant įrangą ilgą laiką:

- norėdami sustabdyti dujų srautą, užsukite ant dujų baliono esantį įleidimo vožtuvo sraigą;
- uždarykite ant degiklio rankenos esantį dujų čiaupą;

**555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS**

**NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**

- uždarykite deguonies čiaupą;
- atjunkite balionus;
- visada laikykite balionus vertikaloje padėtyje.

SANDĖLIAVIMO IR TRANSPORTAVIMO SĄLYGOS

- Atjunkite balionus, jei įrangos nenaudosite ilgą laiką arba ketinate ją pervežti.
- Sandėliuojant ir pervežant įrangą, balionai visada turi būti vertikaloje padėtyje.
- Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Naudokite tik originalias atsargines dalis.
- Niekada nenaudokite įrangos, jei bet kurie jos elementai atrodo pažeisti.
- SVARBI PASTABA: neatlikite jokių veiksmų su atskiromis dalimis, tai gali būti labai pavojinga. Jei įranga veikia netinkamai, susisiekitė su vietos pardavimų atstovu arba „KEMPER“ pagalbos tarnyba.
- Atlikdami įrangos techninę priežiūrą, atidžiai vadovaukitės pateiktomis instrukcijomis.
- Apsauginius akinius prižiūrėkite ir sandėliuokite taip, kaip nurodyta kartu su jais pateiktoje instrukcijoje.
-
- Norėdami pakeisti deguonies ir dujų balionus:
 - a) keisdami deguonies balioną, iki galo uždarykite reguliatorių, sukdami reguliavimo sraigą prieš laikrodžio rodyklę;
 - b) keisdami DUJŲ balioną, iki galo uždarykite reguliatorių, sukdami oranžinį sraigą pagal laikrodžio rodyklę;
 - c) prieš keisdami balioną, įsitikinkite, kad jis visiškai tuščias;
 - d) atsukite tuščią balioną;
 - e) užsukite naują balioną ir pakartokite žingsnius nuo naudojimo instrukcijos 3 punkto.

Svarbi pastaba: NIEKADA nesutepkite tų dalių, kurios liečiasi su deguonimi.

Kelios dažniausiai pasitaikančios problemos ir galimi jų sprendimo būdai.

1. Liepsna staiga užgęsta ir pasigirsta garsus sprogimas.

Taip gali nutikti staiga užsikimšus antgaliui, o sprogimas įvyksta, kai antgalyje užsidega dujų mišinys. Lengviausias būdas išspręsti šią problemą, tai paridenti antgalį ant specialaus pagrindo, kad išbyrėtų antgalį užkimšusios dalelės. Jei tai nepadeda, leiskite degikliui atvėsti, tada nuimkite antgalį ir išvalykite jo vidų skiaute tokios medžiagos, kuri tam tinka ir nesubraižytų varinio paviršiaus. Subraižius paviršių, gali pasikeisti esminės antgalio charakteristikos.

2. Iš eilės pasigirsta keli sprogimai. Taip nutinka, kai po ilgo įrangos naudojimo perkaista antgalis. Dėl aukštos temperatūros dujų mišinys užsidega anksčiau laiko – degiklio viduje. Reikėtų nustoti dirbti, kol antgalis visiškai atvės. Jei darbo nutraukti negalite, uždarykite acetileno čiaupą, kad deguonies srautas greitai atvėsintų degiklį.

**555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS**

**NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**

3. Aptikus nuotēķi, patikrinkite, ar visi čiaupai uždaryti ir visi elementai tinkamai prijungti ir iš naujo pakartokite įrangos paleidimo veiksmus. Jei nuotėķis išlieka, atjunkite dujų ir deguonies balionus ir pakeiskite juos atitinkamomis atsarginėmis dalimis.
4. Jei liepsna nepastovi ir nutrūkstanti, sureguliuokite dujų tiekimą, uždarydami deguonies čiaupą ir pakartodami visus žingsnius nuo 5 punkto.

Svarbi pastaba: jei naudojami pridėtiniai metalai, jungtį būtina deoksiduoti specialiomis medžiagomis.

SAUGA

Suvirinimo įrangoje esantys regulatoriai užtikrina pastovų žemą slėgį. Be to, įrangoje įmontuoti du atgaliniai vožtuvai, užtikrinantys saugą.

KAIP ELGTIS GAISRO ATVEJU

Nedelsdami užsukite deguonies balioną, to turėtų pakakti liepsnai užgesinti.
Užsukite dujų balioną ir gesinkite gaisrą tinkamomis gesinimo priemonėmis.

555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS 555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS

NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

E: LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

LŪDZU, RŪPĪGI IZLASIET ŠOS NORĀDĪJUMUS PIRMS APRĪKOJUMA LIETOŠANAS. MEKLĒJIET INFORMĀCIJU ŠAJĀ ROKASGRĀMATĀ, KAD TAS NEPIECIEŠAMS.

Nebojājiet aprīkojumu. Sastāvdaļu pārveidošana, noņemšana un/vai ražotāja neieteiktu detaļu izmantošana var būt ļoti bīstama.

Pārliecinieties, ka aprīkojumu izmanto tikai apmācīti darbinieki un saskaņā ar atbilstošajiem darba drošības noteikumiem.

Aprīkojums tiek nosūtīts kopā ar skābekļa cilindru, kas nav otrreiz uzpildāms (balts, preces Nr. 571) un NOVACET gāzes cilindru (sarkans, preces Nr. 580) vai SUPERGAS gāzes cilindru (oranžs, preces Nr. 575), abi gatavi lietošanai.

- Ļoti ieteicams lietot tikai oriģinālās KEMPER preces, precī Nr. 571 (skābekļa cilindrs), precī Nr. 580 (NOVACET cilindrs) vai precī Nr. 575 (SUPERGAS cilindrs) un oriģinālās rezerves daļas. Cita tipa gāzes balonu izmantošana var būt bīstama.
- Pirms balonu pievienošanas, izlasiet piezīmes par drošību un norādījumus par to lietošanu.
- Pirms balonu pievienošanas:
 - o novietojiet aprīkojumu stabilā un drošā pozīcijā,
 - o pārbaudiet savienojumu blīves, ja tādas ir, vai tās ir atbilstoši novietotas un nav bojātas,
 - o pārbaudiet, vai šļūtenes nav bojātas,
 - o aprīkojumu, kurš nedarbojas pienācīgi vai kam ir bojātas detaļas, nedrīkst izmantot,
 - o aizveriet aprīkojuma vārstus pirms balonu pievienošanas.
- Balonus pievienojiet labi vēdinātā telpā, kur nav liesmu vai aizdegšanās avotu un tur, kur tuvumā nav citu personu
- Ja strādājat citu personu tuvumā, informējiet tās par metināšanas darbiem teritorijā
- NESMĒĶĒJIET visu sagatavošanas, lietošanas un apgādes darbu laikā!

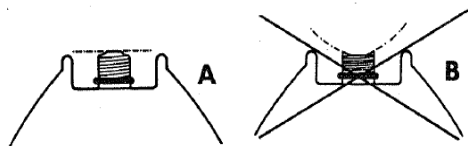
KĀ PIEVIENOT UN IZMANTOT APRĪKOJUMU

1. Pārbaudiet vai metināšanas degļa stopkrāni pirms darba sākšanas ir droši aizvērti.
2. Pārliecinieties, ka

skābeklim: regulators ir cieši aizvērts, pagriežot regulēšanas skrūvi pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam;

gāzei: regulators ir cieši aizvērts, pagriežot oranžo regulēšanas skrūvi pulksteņrādītāja kustības virzienā;

3. Noņemiet cilindrus no to statīviem un pagriežiet to regulatorus pulksteņrādītāju kustības virzienā, pēc tam nolieciet cilindrus atpakaļ vietā.



BRĪDINĀJUMS: Gāzes regulatoru uz GĀZES cilindra (sarkanais balons) griežiet, **nevelkot ar spēku**. Divas blīves (viena uz cilindra un viena uz regulatora) nodrošina pilnīgu blīvējumu. Pārmērīga pievilksana izraisa vārsta

555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS

NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

izliekšanos un, ja tā notiek, gāze nevar plūst: A - oriģināls vārsts; B - izliekts vārsts. Stāvoklī B cilindru vairs nevar izmantot.

4. Regulatora regulēšanas skrūvi uz gāzes cilindra pagriežiet līdz galam pulksteņrādītāja kustības virzienā; atveriet regulatora oranžo skrūvi, kas atrodas uz gāzes cilindra, to pagriežot pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam.
5. Atveriet degļa skrūvi ar uzrakstu „GĀZE”, pietuviniet smaili liesmai un noregulējiet to tā, ka liesma, kas nāk no sprauslas, paliek ar to savienota.
6. Lēni atveriet skābekļa skrūvi, līdz liesma kļūst gaiši zila. Pārmērīga skābekļa izplūšana var likt liesmai atdalīties. Ja tā notiek, aizveriet skābekļa un gāzes stopkrānus un atkārtojot darbības sākot no 5. punkta.

SVARĪGA PIEZĪME: Pirms ieddedziet liesmu, pārliedzieties, ka visas vajadzīgās detaļas ir pienācīgi pievienotas. Pārbaudiet vai šļūtenēm nav noplūdes, izmantojot piemērotus burbuļu detektorus (skatīt preces Nr. 1726) vai ūdens un ziepju šķīdumu (NEPĀRBAUDIET NOPLŪDES AR LIESMU). Atkārtojiet šo procedūru katreiz, kad cilindrs tiek pārvietots.

Neizmantojiet aprīkojumu, kuram ir noplūdes vai bojājumi.

Ja ievērojat noplūdi (gāzes smaka), nekavējoties iznesiet to ārā labi vēdinātā platībā, kur nav degošu priekšmetu, tur jūs varat atrast un apturēt noplūdi.

Aprīkojums ir nosūtīts kopā ar 1. tipa uzgali. Lai to nomainītu, atskrūvējiet uzgali O ar pievienoto uzgriežņu atslēgu un ieskrūvējiet vēlamo uzgali.

Tagad aprīkojums ir gatavs darba uzsākšanai. Jums vajadzētu iedarbināt aprīkojumu tikai tad, kad viss metināšanai paredzētais materiāls ir sagatavots; tas novērš skābekļa un gāzes nelietderīgu izmantošanu. Jums arī vajadzētu izvairīties darbināt aprīkojumu ar pārmērīgu gāzes izplūdi, tas var būtiski samazināt aprīkojuma darbības laiku.

Aprīkojuma darbības laiks ir:

- ar O tipa uzgali - apm. 4 stundas ar minimālo liesmu
- ar 1. tipa uzgali - apm. 2 stundas ar minimālo liesmu

GĀZES cilindram (prece 580 vai 575) darbības laiks ir apm. 11 stundas; tas ir vienreiz lietojamā daļa.

Nominālā jauda: 1,2 kW

Nominālā jauda 86 g/h

Ar sprauslu O

DARBA LAIKĀ:

- vienmēr nodzēsiet liesmu pirms degļa novietošanas uz virsmas;
- pārliedzieties, ka šļūtene nav saliekta;
- NEKAD nevērsiet liesmu balonu (tie nekad nedrīkstētu sakarst), šļūteni (tās var sadegt), ķermeņa daļu vai citu personu virzienā;

**555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS**

**NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**

- nedarbiniet aprīkojumu šaurās vietās;
- novietojiet aprīkojuma galveno korpusu uz horizontālas virsmas;
- lietojiet aprīkojumu ārpus telpām vai labi vēdinātā vietā;
- strādājiet drošā un tīrā platībā, aizvēciet visus eļļainos un uzliesmojošos materiālus un ugunsnedrošos priekšmetus;
- lietojiet nepieciešamo aprīkojumu acu aizsardzībai;
- izvairieties no eļļaina vai taukaina apģērba;
- izvairieties no metināšanas/lodēšanas tvaiku ieelpošanas;
- velciet aizsargcimdus, kas pasargā no apdegumiem, kad strādājiet ar karstiem materiāliem un aprīkojumiem; ļaujiet sametinātajam materiālam un detaļām atdzist, pirms tiem pieskarieties vai pārvietojiet tos uz citu vietu;
- nēsājiet aizsargapģērbus, lai pasargātu ķermeņa daļas no saskarsmes ar dzirkstelēm un karsto materiālu;
- nemēģiniet pārvietot aprīkojumu velkot aiz šļūtenēm.\

Daži norādījumi par to, kā lietot cilindrus:

cilindri ir augsta spiediena baloni ar uzliesmojošu materiālu, to lietošanas laikā īpaša uzmanība jāpievērš:

- nepakļaut tiešu saules staru iedarbībai un temperatūrai virs 50°C;
- pēc izlietošanas necaurumot un nededzināt;
- izmest tikai pēc pilnīgas iztukšošanas;
- neizsmidzināt uz karsta vai nokaitēta materiāla;
- NEUZPILDĪT atkārtoti, šie cilindri ir lietojami tikai vienreiz.

LIESMAS NODZĒŠANA:

Īslaicīgam darba pārtraukumam:

- lai nodzēstu liesmu, vienmēr vispirms aizveriet gāzes stopkrānu, pēc tam aizveriet skābekļa stopkrānu, kas atrodas uz degļa roktura;
- ļaujiet deglim atdzist, pirms tam pieskarieties vai novietojat to uz virsmas; vienmēr novietojiet sprauslu uz piemērota nedegoša statīva.

Aprīkojuma uzglabāšanai uz ilgu laiku:

- lai apturētu gāzes plūsmu, aizveriet skrūvi, kas atrodas uz cilindra ieejas vārsta;
- aizveriet gāzes stopkrānu, kas atrodas uz degļa roktura;
- aizveriet skābekļa stopkrānu;
- atvienojiet balonus;
- vienmēr turiet cilindrus vertikālā pozīcijā.

UZGLABĀŠANAS UN PĀRVADĀŠANAS NOTEIKUMI

- Atvienojiet balonus, ja aprīkojums ilgāku laika periodu nav lietots vai tiks transportēts.
- Pārliedziniet, ka baloni vienmēr ir vertikālā pozīcijā uzglabāšanas un pārvadāšanas laikā.
- Sargājiet no bērniem.

**555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS**

**NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**

APKOPE

- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.
 - Nekad nelietojiet aprīkojumu, ja aprīkojums vai tā detaļas šķiet bojātas.
 - **SVARĪGA PIEZĪME:** neveiciet nekāda veida darbības ar detaļām, kas nav nomaināmas; tas var izraisīt nopietnu apdraudējumu lietotājam. Ja aprīkojums pienācīgi nedarbojas, sazinieties ar jūsu vietējo tirdzniecības pārstāvi vai KEMPER palīdzības dienestu.
 - Veicot apkopes darbības, rūpīgi sekojiet sniegtajiem norādījumiem.
 - Par aizsargbrīļļu apkopi un uzglabāšanu skatiet tām pievienoto instrukciju.
 - Lai nomainītu skābekļa un gāzes cilindrus:
- a* skābeklim: pilnībā aizveriet regulatoru, pagriežot regulācijas skrūvi pretēji pulksteņrādītāja kustības virzienam;
- b* GĀZEI: pilnībā aizveriet regulatoru, pagriežot oranžo skrūvi pulksteņrādītāja kustības virzienā;
- c* pirms cilindra nomainīšanas pārliedzinieties, ka tas ir pilnīgi tukšs;
- d* noskrūvējiet tukšo cilindru;
- e* uzskrūvējiet jauno cilindru un atkārtojiet darbības, sākot no lietošanas instrukciju 3. punkta.

Svarīga piezīme: NEKAD nelietojiet eļļu uz detaļām, kas saskaras ar skābekli!

Dažas biežākās problēmas un ieteicamās darbības:

1. liesma pēkšņi nodziest un jūs varat dzirdēt skaļu sprādzienu.

Tas ir saistīts ar pēkšņu uzgaļa sprauslas aizsprostošanos, sprādzienu rada gāzu maisījuma aizdegšanās uzgaļa iekšienē. Vienkāršākais risinājums ir ļaut daļiņai iziet no sprauslas, parīvējot uzgali pret piemērotu virsmu. Ja tas problēmu neatrisina, jums jāļauj deglim atdzist, tad jānoņem uzgalis un jāiztīra tā iekšpuse ar piemērotu materiālu, kas nesaskrāpē misiņa virsmu. Skrāpējumi var izmainīt sprauslas materiāla īpašības;

2. jūs dzirdat vairākus sprādzienus pēc kārtas. To izraisa uzgaļa pārkaršana pēc ilgas aprīkojuma lietošanas. Augstā temperatūra izraisa gāzu maisījuma priekšlaicīgu aizdegšanos degļa iekšpusē. Jums vajadzētu pārtraukt darbu, līdz uzgalis ir pilnīgi atdzisis. Ja jūs nevarat pārtraukt darbu, aizveriet acetilēna stopkrānu, lai ļautu plūst skābeklim un varētu notikt strauja degļa atdzesēšana;

3. gadījumā, ja pamanāt noplūdi, pārbaudiet vai visi stopkrāni ir aizvērti, pārbaudiet vai visas sastāvdaļas ir pienācīgi pievienotas un atkārtojiet iedarbināšanas darbības. Ja noplūde turpinās, atvienojiet gāzes un skābekļa balonus, nomainiet tos ar atbilstošām rezerves daļām;

4. ja liesma raustās vai atdalās, noregulējiet gāzes padevi, aizverot skābekļa stopkrānu un atkārtojot visas darbības, sākot no 5. punkta.

Svarīga piezīme: ja tiek izmantoti lodēšanas metāli, savienojuma vietu deoksidē ar speciāliem materiāliem.

DROŠĪBA

**555 WALKOVER SUVIRINIMO RINKINYS
555 WALKOVER METINĀŠANAS KOMPLEKTS**

**NAUDOJIMOSI INSTRUKCIJA
LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**

Metināšanas aprīkojuma regulatori nodrošina padevi ar zemu un vienmērīgu spiedienu. Papildus aprīkojumam ir divi neatgriezeniskie vārsti, kas nodrošina aprīkojuma drošību.

KĀ RĪKOTIES UGUNSGRĒKA GADĪJUMĀ

Nekavējoties aizveriet skābekļa balonu, ar to vajadzētu pietikt, lai nodzēstu liesmu.

Aizveriet arī gāzes cilindru un apdzēsiet uguni ar atbilstošu ugunsdzēsības aprīkojumu.