

SG2, SG3 izsmidzināšanas pistoles

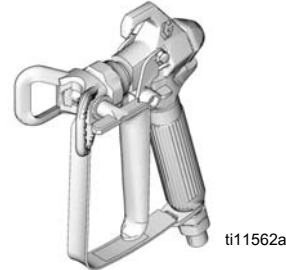


Modeļi: 243011, 243012, 246506, 243238,
243382, 289843, 25735916W431, 16X214

312846G
LV



SVARĪGA DROŠĪBAS INSTRUKCIJA. Norādījumus par spiediena atbrīvošanu, gruntēšanu un izsmidzināšanu skatiet sava izsmidzinātāja lietošanas rokasgrāmatā. Saglabājiet šīs instrukcijas.



Maksimālais darba spiediens: 3600 psi (248 bar, 24,8 MPa)

- Lietošanai darbam ar celtniecības krāsām un pārklājumiem -

Sekojošie brīdinājumi attiecas uz šīs iekārtas salikšanu, lietošanu, iezemēšanu, apkopi un remontu. Izsaukuma zīmes simbols vērš jūsu uzmanību uz vispārējo bīstamību, bet riska simboli attiecas uz procedūru specifiskiem riskiem. Vēlreiz izskatiet šos brīdinājums. Papildus tam, produktam specifiski brīdinājumi atrodami attiecīgajās vietās visā šajā rokasgrāmatā.



BRĪDINĀJUMI

ĀDAS IEVAINOŠANAS RISKS

Augstspiediena šķidrums no pistoles, cauruma šķūtenē vai plīsušām detaļām var ievainot ādu. Tas var izskatīties kā nebūtisks iegriezums, tomēr ir nopietna trauma, kuras rezultātā var būt nepieciešama amputācija.

Nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības.

- Nevērsiet pistoli pret citiem cilvēkiem vai jebkuru sava ķermenē daļu.
- Nelicet roku uz sprauslas gala.
- Neapturiet vai nenovirziet noplūdes ar roku, ķermenī, cīmdu vai lupatu.
- Neizsmidzinet, ja nav uzstādīts uzgaļa aizsargs un sprūda aizsargs.
- Kad neizsmidzinet, izmantojet sprūda drošības slēdzi.
- Kad pārtraucat izsmidzināšanu, kā arī pirms iekārtas tīrišanas, pārbaudes vai apkopes, veiciet šajā rokasgrāmatā norādīto **spiediena atlaišanas procedūru**.



UZLIESMOŠANAS UN EKSPLOZIJAS RISKS

Ugunsnedroši izgarojumi, piemēram, no šķīdinātāja vai krāsas, **darba vietā** var aizdegties vai eksplodēt.

Lai nepieļautu aizdegšanos vai eksploziju:

- Izmantojet iekārtu tikai vietā ar labu ventilāciju.
- Novērsiet visus aizdegšanās avotus, piemēram, degļus, cigaretes, pārnēsājamas elektrolampas un plastmasas pilienu uztveršanas pārklājus (statiskās lokizlādes risks).
- Darba vietā nedrīkst būt gruži, šķīdinātāji, lupatas un benzīns.
- Nepievienojiet un neatvienojiet strāvas vadus, kā arī neieslēdziet un neizslēdziet barošanas avotu un apgaismojumu, ja tuvumā ir ugunsnedroši izgarojumi.
- Iezemējiet visu iekārtu darba vietā. Skatīt **iezemēšanas instrukcijas**.
- Lietojet tikai iezemētas šķūtenes.
- Ielaižot spainī, stingri turiet pistoli pie iezemēta spaiņa sāniem.
- Ja rodas statiska dzirksteļošana vai ja jūtat elektrotriecienu, **nekavējoties pārtrauciet darbu**. Neizmantojet iekārtu, pirms neesat noskaidrojis un novērsis problēmu.
- Darba vietā jābūt darba kārtībā esošam liesmu slāpētājam.

Instrukcijas/detaļas



RISKS, NEPAREIZI IZMANTOJOT IEKĀRTU

Nepareiza izmantošana var izraisīt nāvi vai nopietnu ievainojumu.

- Neizmantojet iekārtu, kad esat noguris vai atrodieties narkotisku vielu vai alkohola ietekmē.
- Nepārsniedziet maksimālo darba spiedienu vai temperatūras diapazonu tam sistēmas komponentam, kuram ir viszemākais nominālais lielums. Skatīt **tehniskos datus** visās iekārtas rokasgrāmatās.
- Izmantojet šķidrumus un šķīdinātājus, kuri ir savietojami ar iekārtas daļām, kas saskaras ar šķidrumu. Skatīt **tehniskos datus** visās iekārtas rokasgrāmatās. Izlasiet šķidruma un šķīdinātāja ražotāja brīdinājumus. Lai saņemtu pilnu informāciju par jūsu materiālu, pieprasiet MSDS veidlapas no izplatītāja vai mazumtirgotāja.
- Katru dienu pārbaudiet iekārtu. Nekavējoties saremontējiet vai nomainiet nolietojušās vai bojātās daļas tikai ar oriģinālām izgatavotāja rezerves daļām.
- Neizmainiet vai nemodificējiet iekārtu.
- Izmantojet iekārtu tikai tam nolūkam, kam tā paredzēta. Lai saņemtu informāciju, vērsieties pie jūsu izplatītāja.
- Nepieļaujiet, ka šķūtenes un kabeļi atrodas satiksmes joslās, uz asām šķautnēm, kustīgu daļu un karstu virsmu tuvumā.
- Nesamezglojiet vai pārāk nesalociet šķūtenes, kā arī neizmantojet šķūtenes, lai vilktu iekārtu.
- Neļaujiet bērniem un dzīvniekiem uzturēties darba vietā.
- Rīkojieties saskaņā ar visiem spēkā esošajiem darba drošības noteikumiem.



ZEM SPIEDIENA ESOŠU ALUMĪNIJA DAĻU RADĪTAIS RISKS

Augstspiediena alumīnija iekārtā neizmantojet 1,1,1-trihloretnānu, metilēnu hlorīdu, citus halogenētus oglūdeņraža šķīdinātājus vai šķidrumus, kas satur šādus šķīdinātājus. Šādu vielu izmantošana var radīt bīstamu ķīmisko reakciju un iekārtas plīsumu, kas var izraisīt nāvi, nopietnu traumu un īpašuma bojājumu.



PERSONĀLIE AIZSARGLĪDZEKLĪ

Lai novērstu smagus ievainojumus, strādājot, veicot apkopi, kā arī atrodieties iekārtas izmantošanas zonā, ir jālieto atbilstoši aizsarglīdzekļi. Šie aizsarglīdzekļi ir, bet ne tikai:

- Aizsargbrilles
- Apģērbs un respirators saskaņā ar šķidruma un šķīdinātāja ražotāja ieteikumiem
- Cīmdi
- Ausu aizsargi



Spiediena atbrīvošanas procedūra



BRĪDINĀJUMS



ievērojet šo spiediena atbrīvošanas procedūru visos gadījumos, kad jums saskaņā ar norādījumiem jāatbrīvo spiediens, jāaptur izsmidzināšana, jāpārbauda vai jāapkalpo iekārtā vai arī jāpievieno vai jāiztira sprauslas gals.

- Izslēdziet barošanu un pagrieziet spiediena regulatoru uz zemāko spiediena iestatījumu.
- Turiet pistoli pret skalošanai paredzēta metāla spaiņa malu. Iedarbiniet pistoli spainī, lai izlaistu spiedienu.

Ja jums šķiet, ka sprauslas gals vai šķūtene ir aizsprostota vai spiediens pēc iepriekš uzskaitīto darbību izpildīšanas nav pilnībā atbrīvots, vispirms LĒNI atlaidiet gala aizsarga fiksācijas uzgriezni vai šķūtenes gala savienotāju, lai pakāpeniski atbrīvotu spiedienu, pēc tam atslābiniet pilnībā. Iztīriet šķūtenes vai gala aizsprostojumu.

Pistoles sprūda blokētājs

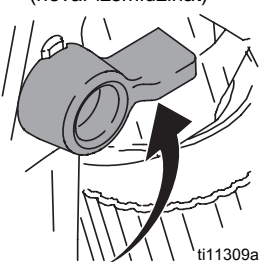


BRĪDINĀJUMS



Lai novērstu ievainojumus, kad pistole netiek izmantota, vienmēr aktivējiet pistoles sprūda blokētāju, ja ierīce tiek izslēgta vai atstāta bez uzraudzības.

Sprūds ir bloķēts
(nevar izsmidzināt)



Sprūds nav bloķēts
(izsmidzināt)



Iestatīšana



BRĪDINĀJUMS

Pārliecinieties, ka izsmidzinātājs ir izslēgts un atvienots no strāvas padeves. Gruntēšanas un izsmidzināšanas instrukcijas skatiet izsmidzinātāja lietošanas rokasgrāmatā.

Pievienojet pistoli izsmidzinātājam

- Pievienojet padeves šķūteni izsmidzinātāja šķidruma izejai.
- Pievienojet otru padeves šķūtenes galu pistoles leņķa savienojumam (5). Izmantojet divas uzgriežņatslēgas (vienu leņķa savienojumam (5) un vienu šķūtenei), lai droši pievilktu visus savienojumus.
- Gruntēšanas instrukcijas skatiet izsmidzinātāja lietošanas rokasgrāmatā.

Uzgaļa (26) un aizsarga (25) uzstādīšana pistolei



BRĪDINĀJUMS



- Ja ierīce nesen ir lietota, **atbrīvojet spiedienu**. Uzvelciet sprūda drošības slēdzi.
- Izmantojot zīmuli vai līdzīgu priekšmetu, ievietojet blīvi (24) aizsarga aizmugurē (25).
- Uzstādīet aizsargu (25) pār pistoles galu (1).
- Ievietojet uzgali (26) aizsargā (25). Pievelciet fiksācijas uzgriezni.

Ekspluatācija

Izsmidzināšana

- Atbloķējiet sprūda blokētāju.
- Pārliecinieties, ka bultas formas uzgalis (26) ir vērsts uz priekšu (izsmidzinātāju).
- Turiet pistoli perpendikulāri un apmēram 12 collas (30 cm) no virsmas. Vispirms pārvietojet pistoli vajadzīgajā vietā, pēc tam pavelciet pistoles sprūdu (3), lai izsmidzinātu testa paraugu.
- Lēnām palieliniet sūkņa spiedienu, līdz pārkājums ir vienmērīgs un gluds (papildinformāciju skatīt izsmidzinātāja lietošanas rokasgrāmatā).

Izsmidzinātāja salāgošana



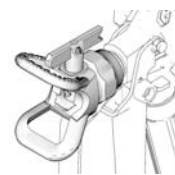
BRĪDINĀJUMS



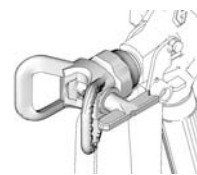
- Atbrīvojet spiedienu.** Uzvelciet sprūda drošības slēdzi.

- Atlaidiet uzgaļa aizsarga fiksācijas uzgriezni.

(3) Horizontāli



4) Vertikāli



- Pagrieziet aizsargu (25) horizontāli, lai smidzinātu horizontālā virzienā.

ti11564a

- Pagrieziet aizsargu (25) vertikāli, lai smidzinātu vertikālā virzienā.

ti11563a

Aizsērējumu tīrīšana



BRĪDINĀJUMS

- Atbrīvojet spiedienu.** Uzvelciet sprūda drošības slēdzi.
- Pagrieziet uzgali (26) 180°. Atbloķējiet sprūda drošības slēdzi. Darbiniel pistoli spainī vai vērstu uz zemi, lai likvidētu aizsērējumu.
- Uzvelciet sprūda drošības slēdzi. Pagrieziet uzgali (26) 180° atpakaļ izsmidzināšanas pozīcijā.

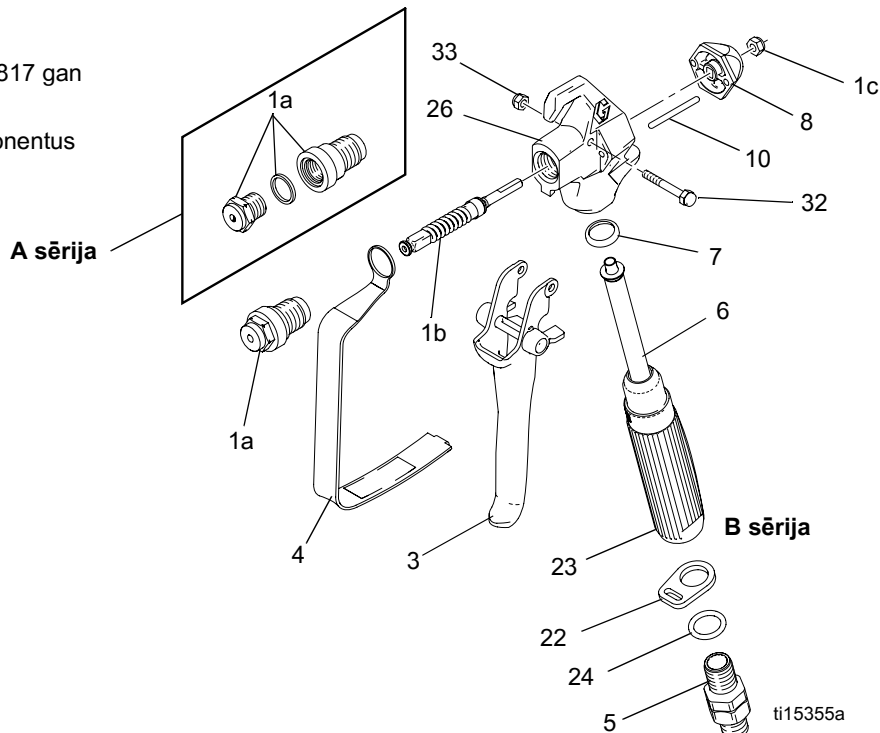
Tīrīšana

Skalojiet pistoli pēc katras darba maiņas un glabājiet sausā vietā. Neatstājiet pistoli vai jebkādas detaļas ūdenī vai tīrīšanas šķīdumos.

Daļas

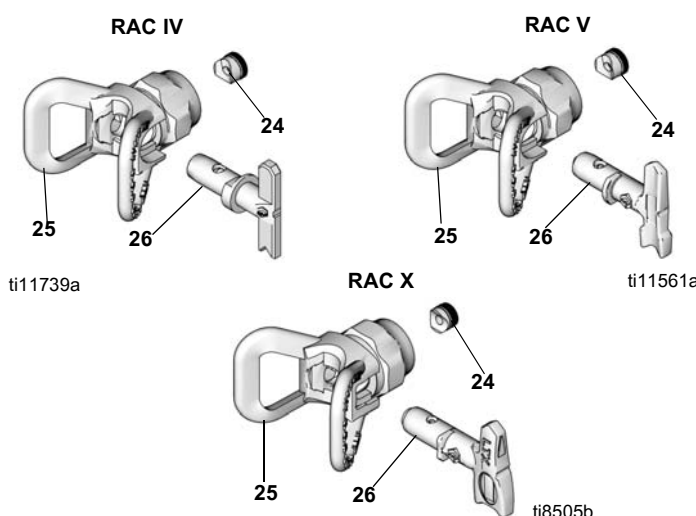
*Remonta komplekts 288817 gan A un B sērijas pistolēm.

1a aizvieto šos trīs komponentus
A sērijas pistolēm.



Ats.	Daļa	Apraksts	Dau-dzums	Ats.	Daļa	Apraksts	Dau-dzums
1	288817	KOMPLEKTS, remonta, pistole (ietver 1a, 1b, 1c)	1	22	113409	FIKSATORS, aizsargs	1
1a	LIGZDA, vārsts		1	23	195393	ROKTURIS, pistole (SG2)	1
1b	ADATA, pistole		1	195788	ROKTURIS, pistole (SG3, SG3-E)	1	
1c	115483	UZGRIEZNISS, bloķētājs	1	195920	ROKTURIS, pistole (SG3-A)	1	
3	243639	SPRŪDS, remonta komplekts ietver 10, 32, 33	1	24	115485	BLĪVGREDZENS	1
4	195495	AIZSARGS, sprūds	1	26	195389	KORPUSS, šķidrums	1
5	238817	KOMPLEKTS, leņķa savienojums	1	32	177538	FIKSATORS, sprūds	1
6✓	195384	ADAPTERIS, pistoles ieeja (SG2)	1	33	105334	UZGRIEZNIES, bloķētājs, seškantu	1
6✓	288749	FILTRS, pistole	1				
7✓	179733	LIGZDA, uzmava	1				
8	195395	VĀCINŠ, gals	1				
10	115484	TAPA, pievads	2				

▲ Brīdinājuma uzlīmes, birkas un kartītes maiņai ir pieejamas bez maksas.
✓ Nodrošiniet, ka šīs rezerves daļas ir ātri pieejamas, lai samazinātu dīkstāves laiku



Ats.	Daļa	Apraksts	Dau-dzums
24	243004	OneSeal™, RAC IV (2 iepak)	1
	243281	OneSeal™, RAC V (5 iepak)	1
	246453	OneSeal™, RAC X (5 iepak)	1
25	237859	AIZSARGS, RAC IV	1
	243161	AIZSARGS, RAC V	1
	246215	AIZSARGS, RAC X	1
26	221515	UZGALIS, izsmidzinātājs 515, RAC IV	1
	286515	UZGALIS, izsmidzinātājs 515, RAC V	1
	LTX515	UZGALIS, izsmidzinātājs 515, RAC X	1
	221517	UZGALIS, izsmidzinātājs 517, RAC IV	1
	262515	UZGALIS, izsmidzinātājs 515, RAC V	1

Apkope



BRĪDINĀJUMS

Pirms jebkādu pistoles apkopes darbu veikšanas izlasiet visus brīdinājumus uz šīs rokasgrāmatas priekšējā vāka un **atbrīvojet spiedienu**.

Filtra (6) tīrīšana/nomaņa



- 1. Atbrīvojet spiedienu.** Uzvelciet sprūda drošības slēdzi

- Atvienojiet šķidruma šķūteni no pistoles leņķa savienojuma (5).
- Atvienojiet sprūda aizsargu (4) no aizsarga fiksatora (22).
- Atskrūvējiet rokturi (23) no pistoles (1).
- Izņemiet filtru (6) caur roktura augšpusi (23).
- Iztīriet filtru (6). Izmantojiet mīkstu birstīti, lai notīrtu un aizvāktu liekos gružus.
- Iztīriet filtru (6). Izmantojiet mīkstu birstīti, lai notīrtu un aizvāktu liekos gružus.
- Ievietojet tīro filtru (6) rokturī (23).
- Pielieciat atpakaļ rokturi (23) pie pistoles (1). Droši pievelciet.
- Pievienojet atpakaļ sprūda aizsargu (4) aizsarga fiksatoram (22).

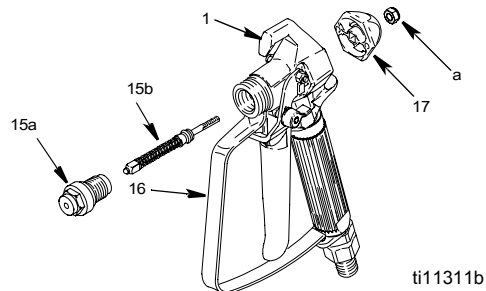
Tulkotās rokasgrāmatas

Franču valoda - 312831	Igaunu valoda - 312845
Spānu valoda - 312832	Latviešu valoda - 312846
Hollandiešu valoda - 312833	Lietuviešu valoda - 312847
Vācu valoda - 312834	Poļu valoda - 312848
Itāļu valoda - 312835	Ungāru valoda - 312849
Turku valoda - 312836	Čehu valoda - 312850
Grieķu valoda - 312837	Slovāku valoda - 312851
Horvātu valoda - 312838	Slovēņu valoda - 312852
Portugāļu valoda - 312839	Rumāņu valoda - 312853
Dāņu valoda - 312840	Bulgāru valoda - 312854
Somu valoda - 312841	Ķīniešu valoda - 312855
Zviedru valoda - 312842	Japāņu valoda - 312856
Norvēģu valoda - 312843	Korejiešu valoda - 312857
Krievu valoda - 312844	

Tulkotās rokasgrāmatas var pieprasīt pie izplatītāja vai vietnē: www.graco.com.

Remonts

Adatas nomaņa



ti11311b



BRĪDINĀJUMS

- Atbrīvojet spiedienu.** Uzvelciet sprūda drošības slēdzi.
- Noņemiet uzgali (26) un aizsargu (25) no pistoles (1).
- Atvienojiet šķidruma šķūteni no pistoles leņķa savienojuma (5) vietā.
- Saspiediet sprūdu, kamēr tiek atskrūvēts difūzers.
- Noņemiet sprostuzgriezni un gala vāciņu.
- Izsītiet ārā adatu.
- Izmantojiet mīkstu birstīti, lai iztīrtu pistoles iekšējos kanālus.
- Ieeļojiet jaunu adatas blīvgredzenus ar siliikonu nesaturošu smērvielu.
- Virziet jauno adatu (15b) caur pistoles priekšpusi.
- Uzstādīet valīgi gala vāciņu un sprostuzgriezni.
- Adatas ietvaram (15a) uz vītnēm uzklājiet vidējas stingrības (zils) vītnu hermētīki.
- Saspiediet sprūdu, kamēr tiek uzstādīts adatas ietvars. Pievelciet līdz 26-32 ft-lb (35-43 N·m).
- Turiet pistoli, lai sprausla būtu vērsta uz augšu.
- Uzvelciet sprūda drošības slēdzi.
- Pagrieziet sprostuzgriezni (a) pulksteņrādītāju kustības virzienā, līdz redzat un jūtat, ka sprūds (3) ir nedaudz pacēlies.
- Pagrieziet sprostuzgriezni (a) 3/4 apgrizezna pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam.
- PIEZĪME:** kad adata ir pareizi noregulēta, sprūds brīvi kustēsies.
- Pievienojet šķidrumu šķūteni. Uzstādīet uzgali (26) un aizsargu (25).
- Turbīnas izsmidzinātājs. Skatīt izsmidzinātāja lietošanas rokasgrāmatu.
- Darbiniet pistoli spainī, līdz šķidrums sāk plūst ārā no pistoles.
- Atlaidiet sprūdu (3). Šķidruma plūsmai nekavējoties ir jāapstājas.
- Uzvelciet sprūda drošības slēdzi.
- Vērsiet pistoli spainī. Ieslēdziez pistoli. Šķidrumam nevajadzētu plūst.
- Ja pistole neiztur pārbaudes soļus 19 un/vai 21, atbrīvojet spiedienu un atvienojiet šķūteni. Noregulējiet no jauna adatu. Atkārtojiet pārbaudes.

Tehniskie dati

Maksimālais darba spiediens	3600 psi (248 bar, 24,8 MPa)
Šķidruma izplūdes atveres izmērs	0,125 collas (3,18 mm)
Svars (ar uzgali un aizsargu)	22 oz. (630 g)
Ieplūde	
Maksimālā materiāla temperatūra	120 F (49 C)
Detaļas, kas saskaras ar šķidrumu	Nerūsejošais tērauds, poliuretāns, neilons, alumīnijš, volframa karbiids, misiņš
*Trokšņu līmenis: Skaņas jauda	87 dBA
Skaņas spiediens	78 dBA

*Mērits 3,1 ft (1m) attālumā izsmidzinot krāsu uz ūdens bāzes, īpatnējais svars 1,36, caur 517 galu pie 3000 psi (207 bāriem, 20,7 MPa) saskaņā ar ISO 3744

Lai saņemtu pilnu informāciju par garantiju, sazinieties ar vietējo Graco izplatītāju, zvaniet Graco klientu apkalpošanai:
1-800-690-2894 vai apmeklējet mūsu mājas lapu: www.graco.com.

Visi šajā dokumentā esošie rakstiskie un vizuālie dati atspoguļo jaunāko informāciju par izstrādājumu, kāda pieejama uz publikācijas brīdi.
Graco patur tiesības jebkurā laikā veikt izmaiņas bez iepriekšēja brīdinājuma.

For patent information, see www.graco.com/patents.

Originālās instrukcijas tulkojums. This manual contains Latvian. MM 312830

Graco galvenais birojs: Mineapolisā

Starptautiskie biroji: Beļģijā, Ķīnā, Japānā un Korejā

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA
Copyright 2008, Graco Inc. All Graco manufacturing locations are registered to ISO 9001

www.graco.com

Pārskatīts August 2014