

SB, starterio lynelio patobulinimas, „McCulloch“ grandininis pjūklas, CS42S, 2018-02

<input type="checkbox"/> Action Required:	<input type="checkbox"/> Sold	<input type="checkbox"/> Not Sold
<input checked="" type="checkbox"/> Only If Encountered		
<input type="checkbox"/> Information Only		

Modeliai, kuriems taikomas šis biuletenis

Modelis	PNC
CS42S	967320604

Modelių, kuriems taikomas šis biuletenis, serijos numeriai

nuo 16348NXXXXX iki 18036NXXXXX

Taikoma rinkai (-oms):

Europa

Aprašas

Starterio lynelis gali būti prijungtas nuo starterio skriemulio, kad variklio neužsivestų. Starterio skriemulys atnaujintas.

Veiksmas

Gaminys parduotas galutiniam naudotojui:	techninę priežiūrą atlikite tik tada, jei problema kilo galutiniam naudotojui (-ams).
Likusi įranga neparduota:	nėra; veiksmai nereikalingi.
Techninės priežiūros aprašas	Pakeiskite starterio skriemulį.

Dalies duomenys

Nauja dalis Nr.	Dalies aprašas	Sena dalis Nr.
594090401, 1 kiekis	Skriemulio techninės priežiūros komplektas	584400101 / 584400102

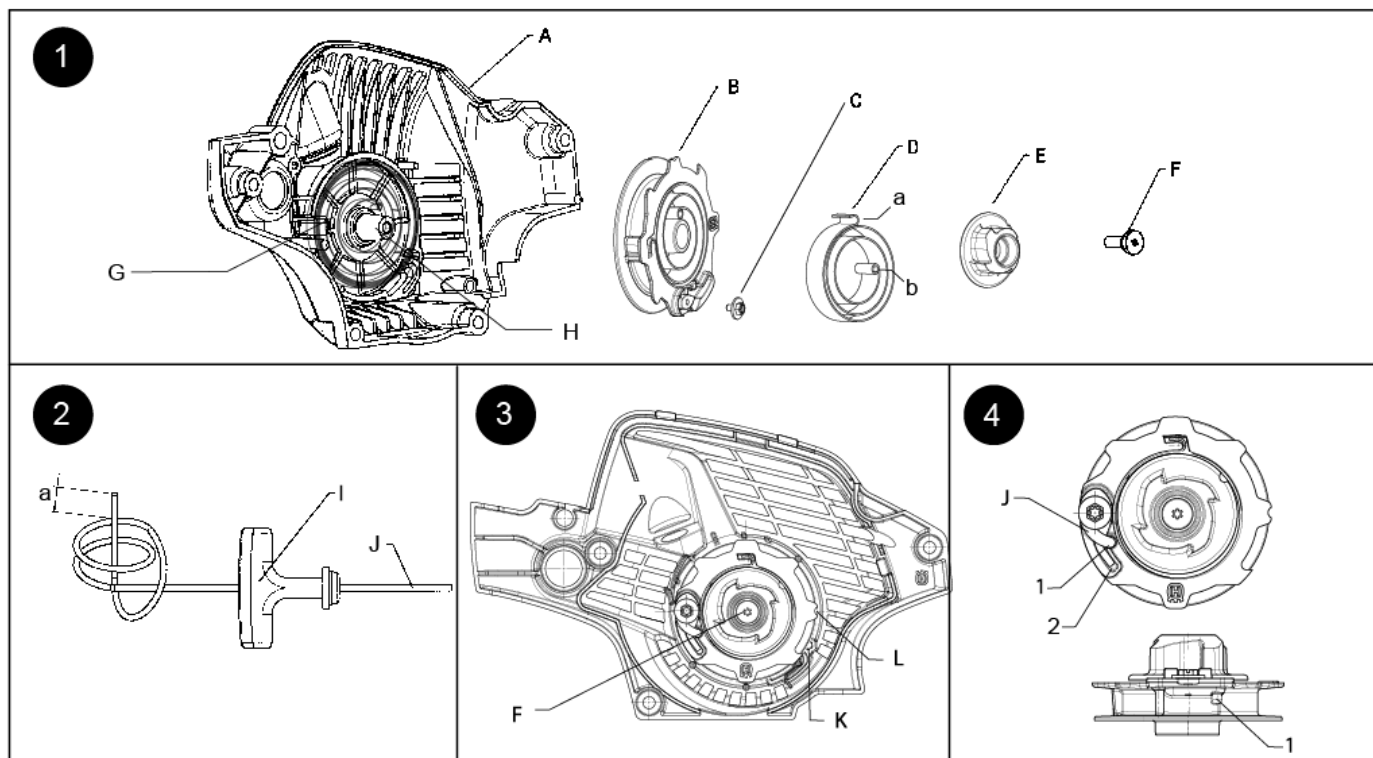
Garantijos ataskaitos informacija

Taikomos įprastos garantijos taisyklės; techninis aptarnavimas turi būti atliekamas per garantinį procesą naudojant tik toliau nurodytus kodus ir tekstą:

Dalies kodas:	223 – starterio lynelis
Gedimo kodas:	92 – keičiama dalis pagal „Husqvarna“ prašymą
Garantijos kodas (įranga):	nėra; veiksmai nereikalingi.
Garantijos kodas (galutiniai naudotojai):	1 garantija
Garantijos ataskaitos tekstas:	Techninio aptarnavimo biuletenis # B170048B-11
Laiko vienetai (6 minutės):	3 vienetai (18 minutės)

Pertvarkymo istorija

Pertvarkymas	Data	Aprašas
A	2017-09	Sukurta
B	2018-02	1. Modelių, kuriems taikomas šis biuletenis, serijos numeriai 2. Dalies duomenys - Sena dalis Nr.

INFORMACINIS LAPAS
 STARTERIO SKRIEMULIO KEITIMAS


1 paveikslėlis A. Ventilatoriaus korpusas B. Skriemulys C. Virvės varžtas D. Spyruoklė a. Kablys b. Kilpa E. Stebulė F. Peties varžtas G. Atmetimo spyruoklė H. Iškyša	2 paveikslėlis I. Rankenėlė J. Virvė a. 1/4–1/2 colio (stipriai užveržus mazgą)	3 paveikslėlis F. Peties varžtas K. Korpuso įpjova L. Skriemulio įpjova	4 paveikslėlis J. Virvė 1. Anga 2. Griovelis
---	---	---	--

1. Atsukite keturis (4) varžtus ventilatoriaus korpuse (A). Nuimkite ventilatoriaus korpusą nuo važiuoklės.
2. Išsukite virvės varžtą (C) iš skriemulio (B).
DĖMESIO! Atmetimo spyruoklė (G) yra įtempta ir skriemulys turėtų išsivynioti.
3. Nuimdami nuo ventilatoriaus korpuso virvę (J) ir rankenėlę (I), lėtai leiskite atmetimo spyruoklei visiškai išsivynioti.
4. Išsukite peties varžtą (F) iš stebulės (E) centro.
5. Nuimdami stebulę, laikykite skriemulį ventilatoriaus korpuse.
6. Atsargiai išimkite skriemulį su spyruokle (D), atmetimo spyruoklę (G) palikdami jos kišenėje apačioje.
7. Sutepkite iškyšą (H) nedideliu kiekiu ličio tepalo ir pakeiskite skriemulį ventilatoriaus korpuse. Švelniai pasukite skriemulį pagal laikrodžio rodyklę, kol įstatysite j vietą.
8. Įstatykite j vietą spyruoklę ir įsitinkinkite, kad užlenktas spyruoklės galas gerai užkabintas už skriemulio. Įstatykite j vietą stebulę ir įsitinkinkite, kad stebulės kaištis įkištas j spyruoklės kilpą.
9. Įstatykite j vietą stebulę ir įsitinkinkite, kad stebulės kaištis įkištas j spyruoklės kilpą.
10. Įsukite peties varžtą j stebulės ir iškyšos centrą, naudodami 45–50 svar./col. sukimo momentą.
11. Įkiškite virvę per rankenėlę ir užfiksuokite dvigubu mazgu. Už mazgo palikite 1/4–1/2 colio galiuką. Žr. 2 paveikslėlį.
12. Atsargiai sukite skriemulį pagal laikrodžio rodyklę, kol sustos.
13. Leiskite skriemuliui pasisukti prieš laikrodžio rodyklę, kad sulygiuotumėte skriemulio įpjovą (L) ir korpuso įpjovą (K). Žr. 3 paveikslėlį.
14. Tuomet leiskite skriemuliui apsisukti prieš laikrodžio rodyklę vieną ratą ir vėl sulygiuokite įpjovas.
15. Įstatykite šešiakampį veržliaraktį arba atsuktuvą j dviejų įpjovų sudarytą angą, kad užfiksuotumėte skriemulį.
16. Įkiškite laisvą virvės galą per angą ventilatoriaus korpuse j skriemulį ir ištraukite per skriemulio angą (1). Žr. 4 paveikslėlį.
17. Įkiškite virvę j laikymo griovelį. Žr. 4 paveikslėlį.
18. Įsukite virvės laikymo varžtą j varžto iškyšą skriemulyje ir priveržkite (8–10 svar./col.). Nepriveržkite varžto per stipriai.
19. Įtempkite virvę, išimkite šešiakampį veržliaraktį arba atsuktuvą j leiskite skriemuliui ir virvei lėtai sukis atgal.
20. Sumontuokite ventilatoriaus korpusas prie važiuoklės. naudodami 35–40 svar./col. sukimo momentą.