



**GEAR G2  
1889**

**МЕХАНІЧНИЙ БЛОКІРАТОР КПШ**

**ТОУОТА С-НН М 2016---**



<b>Марка</b>	<b>ТОУОТА</b>
<b>Модель</b>	<b>С-НН</b>
<b>Тип коробки передач</b>	Механічна
<b>Інші характеристики</b>	6М, R-вперед
<b>Початок виробництва</b>	2016
<b>Кінець виробництва</b>	
<b>Шаблон</b>	
<b>Примітки</b>	



## ЗАГАЛЬНА ІНСТРУКЦІЯ З УСТАНОВКИ МОДЕЛЬНИХ ЗАМКІВ CONSTRUCT GEAR G1-G4

### 1. Перед установкою замка:

- a) Переконайтеся, що обраний замок відповідає автомобілю що потребує захисту (інфо на сайті [lock.com.ua](http://lock.com.ua) / 22. Протиугінні системи).
- b) Перевірте комплектність замка згідно складу вказаному у монтажній схемі (див. на сторінці обраного замка на сайті [lock.com.ua](http://lock.com.ua) ).
- c) Перевірити працездатність замка, для чого вставити ключ (всі по черзі) та відкрити-закрити замок.
- d) Уважно ознайомтесь з монтажною схемою, зверніть особливу увагу на додаткові примітки.
- e) Переконайтесь в наявності у Вас спецінструменту необхідного для встановлення даного замка (перелік необхідного спецінструменту вказано в інструкції).

### 2. Установка замка: установку замка необхідно здійснювати згідно монтажною схемою (див. нижче).

- a) Розібрати центральну консоль.
- b) Встановити замок. (**зривні частини кріплення, не зривати !**) Переконайтесь, що пін замка не затирає в елементах фіксації, в іншому разі провести додаткове регулювання –підгонку.
- v) Встановити центральну консоль, виконати розмітку, і вирізати в консолі отвір для виходу стакану замка,використовуючи голчатий, або спец шаблон і фрезу.

Методика: Спочатку треба встановити голчатий шаблон на стакан встановленого замка. Після цього треба встановити на місце пластикову центральну консоль. Закріпити консоль декількома рідними кріпленнями . Притиснути консоль до голчатого шаблону, щоб на консолі відбився слід від голки. Після чого знову зняти консоль і зняти шаблон . В консолі, по відмітці від голчатого шаблону, вирізати отвір для виходу стакану замка використовуючи фрезу вказану в інструкції.

- г) Знову встановити консоль та перевірити фінальну працездатність замка. Провести перемикання важеля КПШ і неодноразово закрити відкрити замок. Після виконаної перевірки, зняти консоль та **тільки тепер зірвати зривні частини кріплення.**
- д) Зібрати центральну консоль.

### 3. Після встановлення та перевірки працездатності замка необхідно заповнити Гарантійно-сервісну книжку.

У разі виникнення технічних питань Ви можете зв'язатися зі службою Техпідтримки:

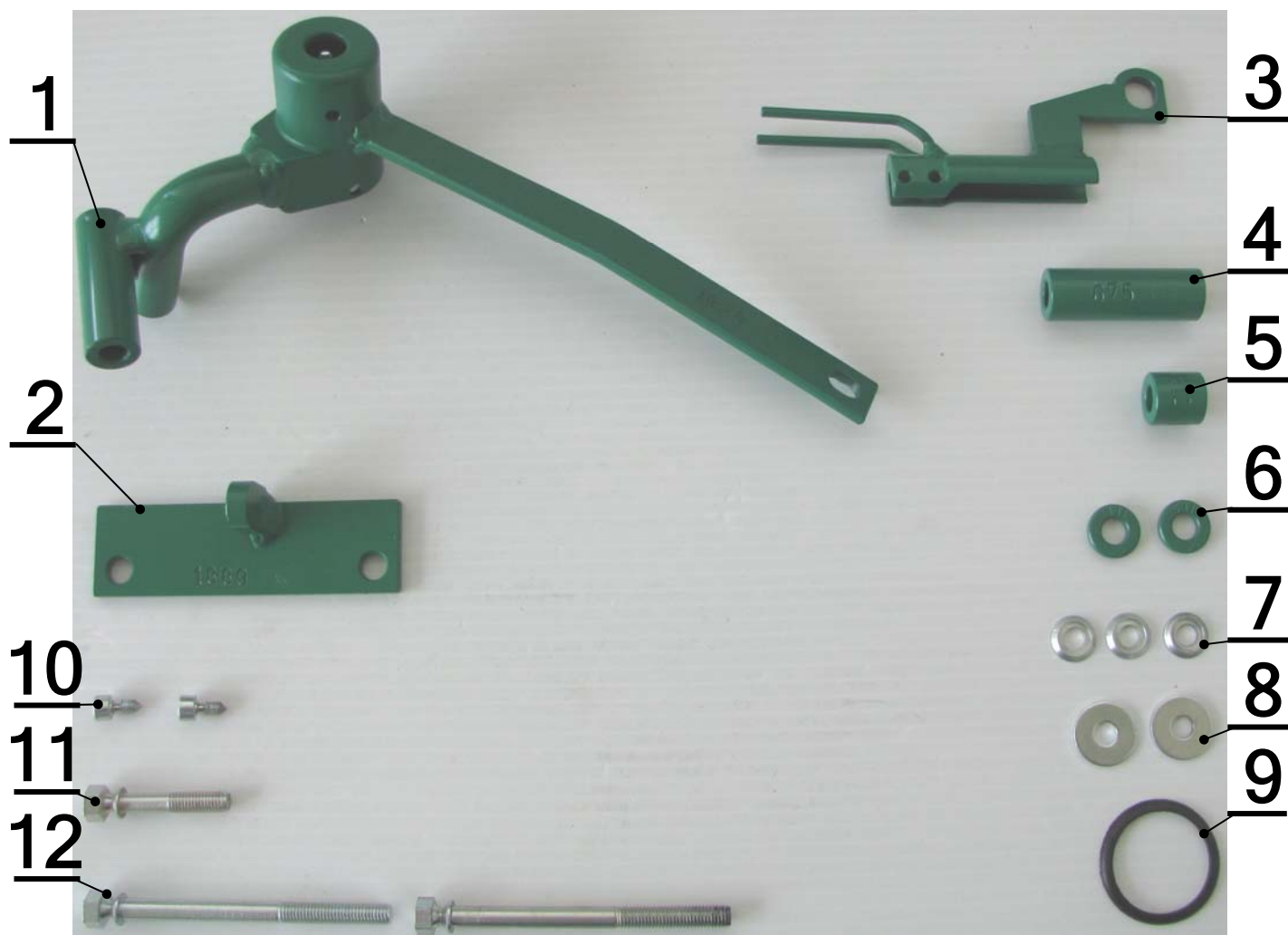
Гаряча лінія технічної підтримки тел.: (067) 500-88-94

Войтенко Валентин: Інженер , технічний консультант  
(067) 505-49-96, E-MAIL: [construct-center@spv.ua](mailto:construct-center@spv.ua)

У разі виникнення питань або зауважень щодо продукції CONSTRUCT просимо повідомити на електронну адресу [construct@spv.ua](mailto:construct@spv.ua) , або на сайт [www.spv.ua](http://www.spv.ua) - у розділ «питання-відповіді»

Якщо у вас виникли питання пов'язані з аварійним відкриттям замків звертайтеся до спеціалістів Української Локсмайстер Федерації : [www.ulf.org.ua](http://www.ulf.org.ua)

## СКЛАД МЕХАНІЧНОГО БЛОКІРАТОРА CF 1889 Toyota C-HR (MT)



№.	Назва, розмір:	Специфікація:	К-ть:
1.	Замкова частина	CF 1889	1
2.	Захист піна	CF 1889	1
3.	обжимка	CF 1889	1
4.	Стійка CF 675, Ø20x5 - 60	CF675-00-02-00	1
5.	Стійка CF 512, Ø20x5 - 20	CF512-00-02-01	1
6.	Стійка CF 411, Ø20x5 - 4	CF411-00-02-01	2
7.	Шайба 8,3 Volvo OCR	P-20-83-17-03-01	3
8.	Шайба Ø 8,4 s= 2mm	DIN 9021,zinek	2
9.	Манжета №.5	CF303 71.00.00	1
10.	Болт Imbus M6x12 Focus	S-06-12-03-00-01	2
11.	Болт зрівний M8x40	S-08-40-01-00-01	1
12.	Болт зрівний M8x100	S-08-100-01-00-01	2



1



2



3



4



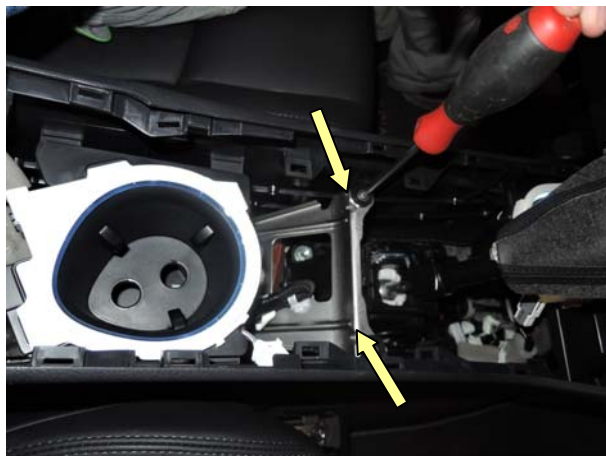
5



6



7



8



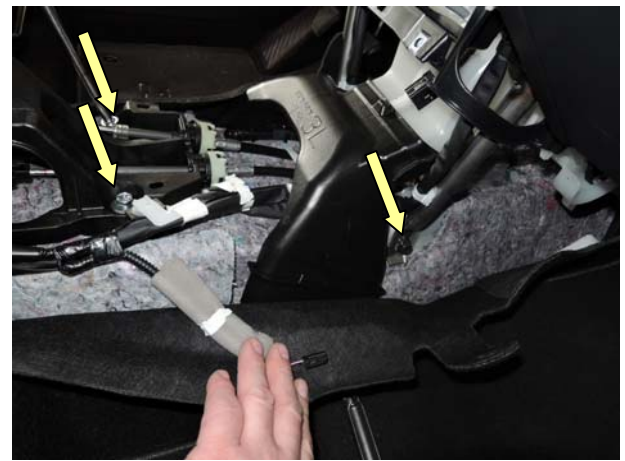
9



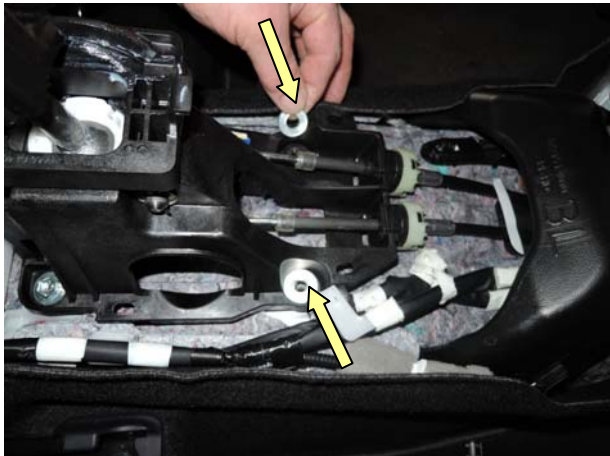
10



11



12



13



14



15



16



17



18



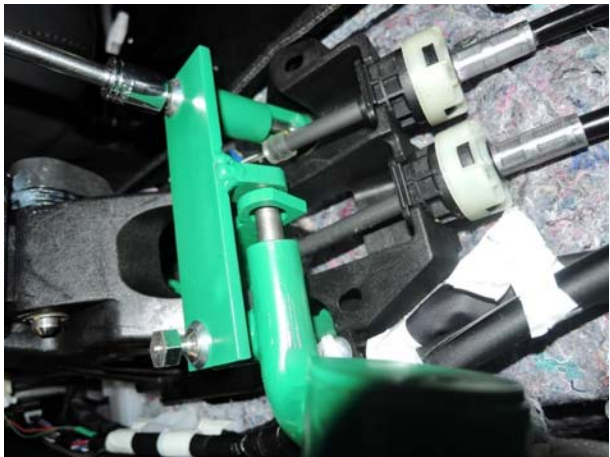
19



20



21



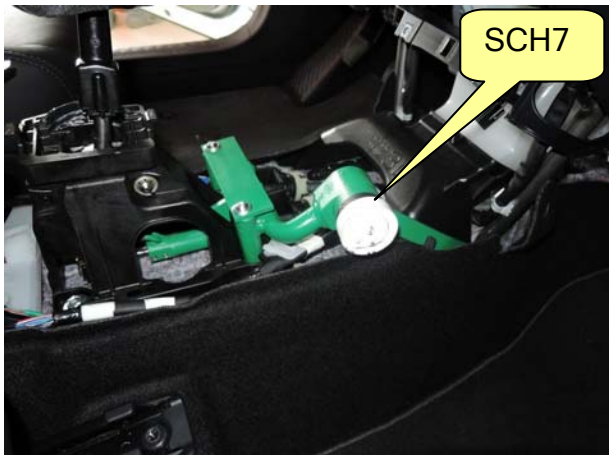
22



23



24



25



26



27

CF 1889 ob



28



29



30



31



32

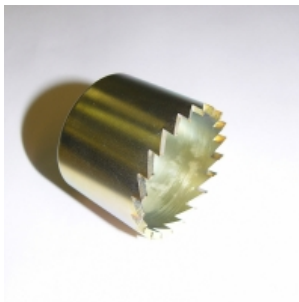


# Перелік інструментів і шаблонів потрібних для установки замка CF 1889.

Для для монтажу вищевказаного замка потрібен спеціальний шаблон для свердління :



BF3  
Утримувач для :  
BF1, BF2, BF 11,  
BF28, BF38, BF43



BF11  
Фреза для пластику  
Ø 39,5 mm



BF15  
Свердло  
Ø 4,1 mm, подовжене



BF16  
Свердло  
Ø 6,8 mm, подовжене



SCH7  
Центруючий шаблон  
Ø 39,5 mm, голка 4  
mm