



**GEAR G2**  
**1904**

**МЕХАНІЧНИЙ БЛОКІРАТОР КПШ**

**HONDA Civic A 2017---, sedan**



<b>Марка</b>	<b>HONDA</b>
<b>Модель</b>	<b>CIVIC</b>
<b>Тип коробки передач</b>	Автоматична
<b>Інші характеристики</b>	є режим зниженої передачі «L»
<b>Початок виробництва</b>	2017
<b>Кінець виробництва</b>	
<b>Примітки</b>	ніша на центральній консолі з боку водія не глибока



## 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) Переконайтеся 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 !** ) Переконайтеся, 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 зривати 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)

## ПЕРЕЛІК ЧАСТИН МЕХАНІЧНОГО БЛОКІРАТОРА PCF 1904 - Honda Civic (AT)



№.	Назва, розмір:	Специфікація:	к-ть:
1.	Замочна частина	PCF 1904	1
2.	Захист 1	PCF 1904	1
3.	Обжимка	PCF 1904	1
4.	Захист 2	PCF 1904	1
5.	Підставка CF 411, (TR20x5) L=8	CF411-00-02-00	1
6.	Манжетащ. 5	CF303-71.00.00	1
7.	Шайба 6,3 VOL OCR	POD-06.03.03,VOL	1
8.	Шайба 8,3 VOL OCR	P-20-83-17-03-01	1
9.	Шайба 6,6 DIN 440 R	P-20-66-22-01-01	2
10.	Шайба 8,4 (s = 2 mm) зрізана	DIN 9021	1
11.	Болт PCF 1751 (Imbus M5x8 - з конусом)	S-05-08-03-00-01	1
12.	Болт зривний М 6x12 FOCUS UD	S-06-12-03-00-01с	1
13.	Болт зривний М 6x10,5 OCR	S-06-10,5-01-00-01а	1
14.	Болт зривний М 6x25 OCR	S-06-25-01-00-01	1
15.	Болт зривний М 6x70 OCR	S-06-70-01-00-01а	2
16.	Гайка зривна М8 OCR	M-08-06-01-00-01а	1
17.	Хомут пластиковий 4,8x250	VPC 5/280	1





1



2



3



4



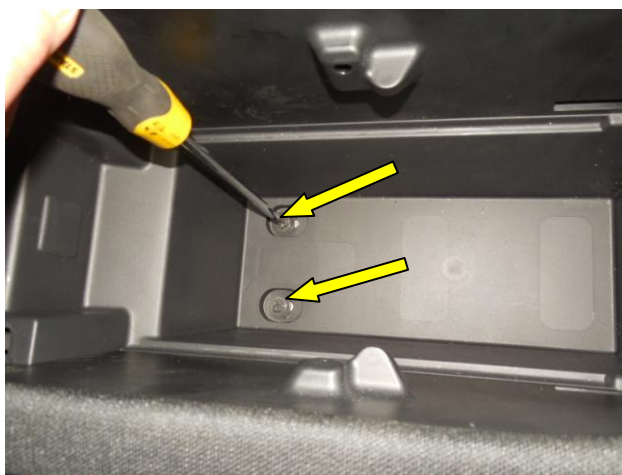
5



6



7



8

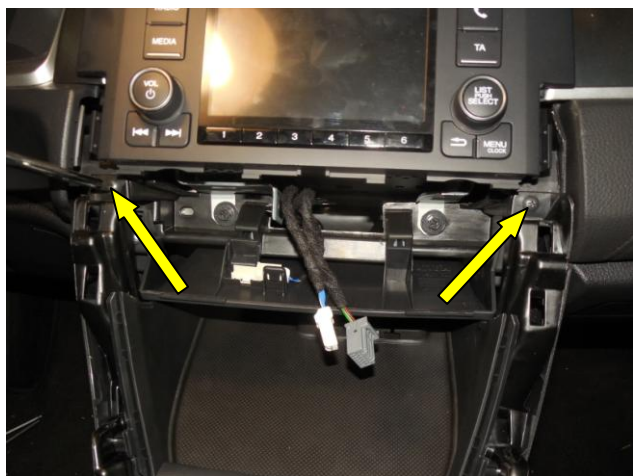




9



10



11



12



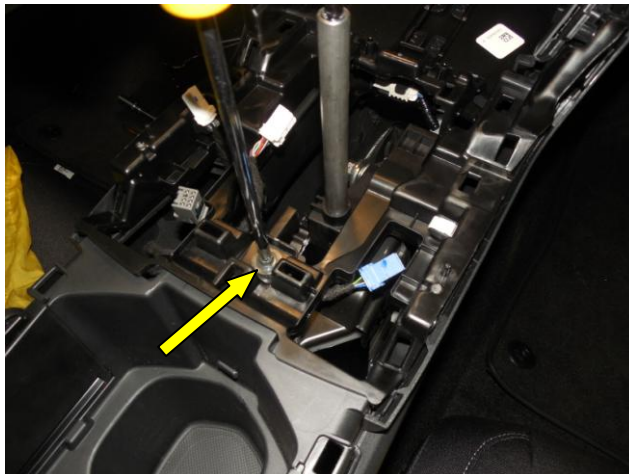
13



14



15



16





17



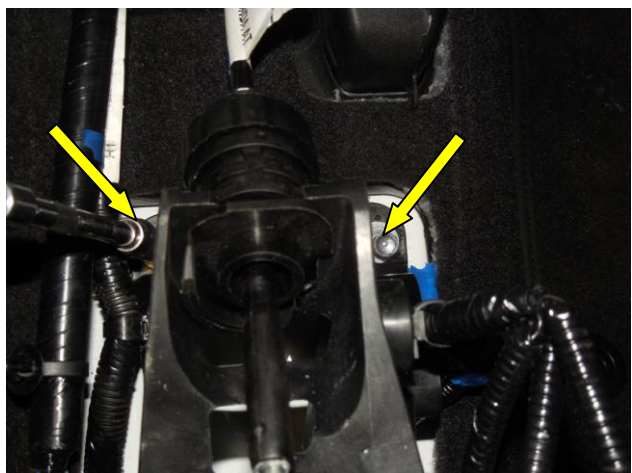
18



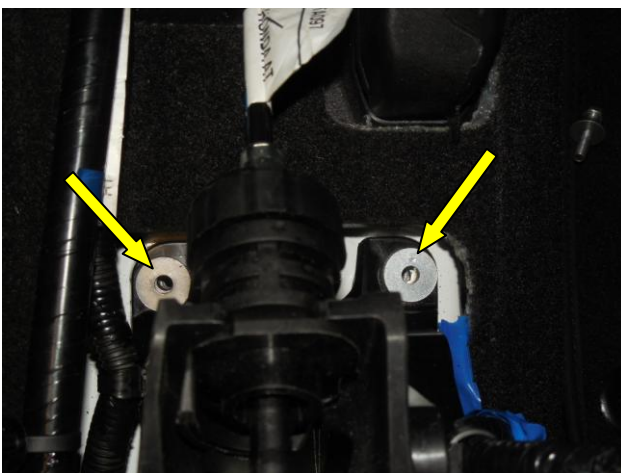
19



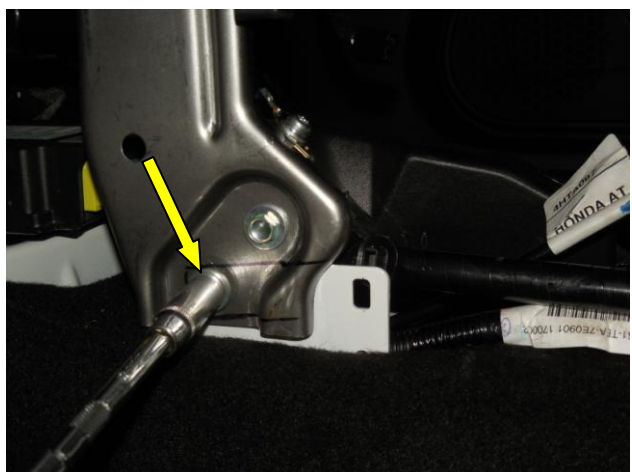
20



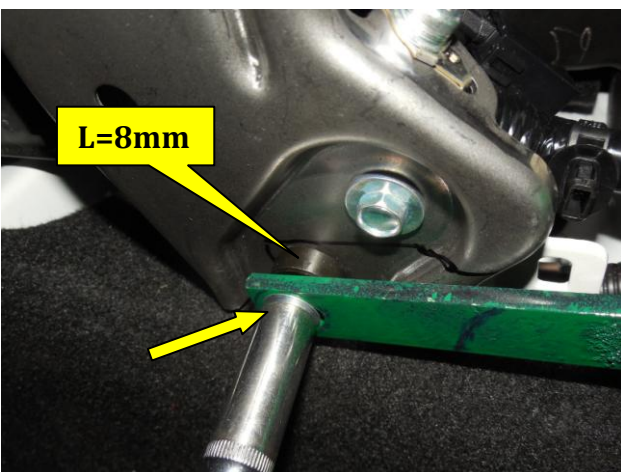
21



22

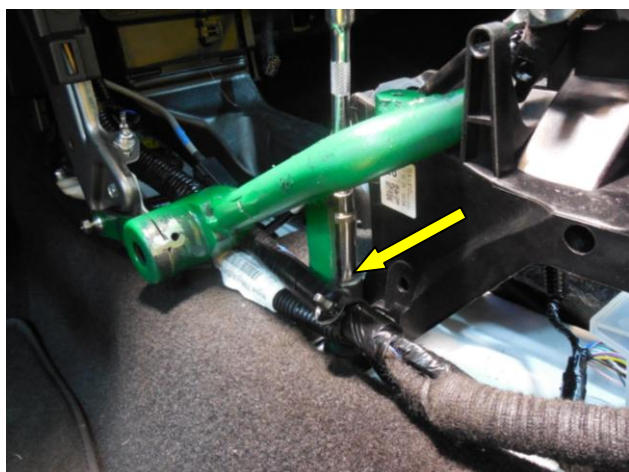


23



24

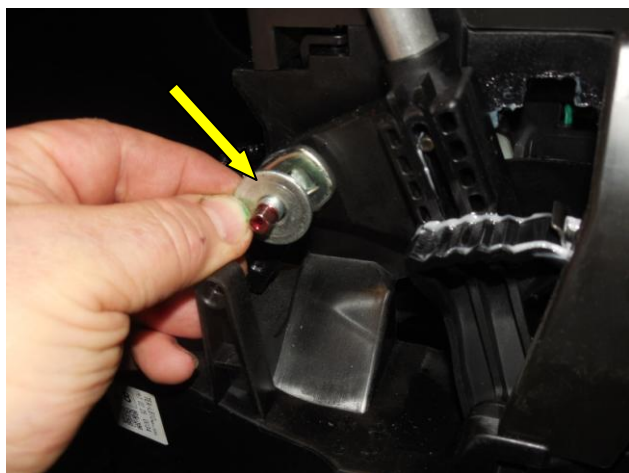




25



26



27



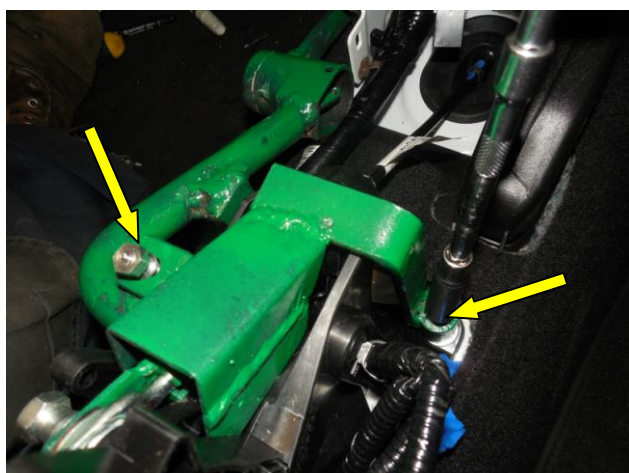
28



29



30



31



32

**ГОЛЧАТИЙ ШАБЛОН SCH 7**





33



**ФРЕЗА ДЛЯ ПЛАСТИКУ BF11 Ø39.5mm**

34



**ВСТАНОВИТИ ЗАХИСТ ТРОСУ ПІД КАПОТОМ**

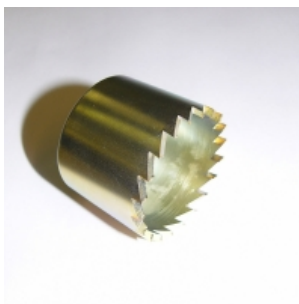
35

36

# Перелік інструментів і шаблонів потрібних для установки замка PCF 1904.



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