



**GEAR G2
1881**

МЕХАНІЧНИЙ БЛОКІРАТОР КПШ

ТОУОТА С-НR А 2016---



Марка	TOYOTA
Модель	С-НR
Тип коробки передач	Автоматична
Інші характеристики	
Початок виробництва	2016
Кінець виробництва	
Шаблон	
Примітки	



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 / 22. Протиугінні системи).
- b) Перевірте комплектність замка згідно складу вказаному у монтажній схемі (див. на сторінці обраного замка на сайті lock.com.ua).
- c) Перевірити працездатність замка, для чого вставити ключ (всі по черзі) та відкрити-закрити замок.
- d) Уважно ознайомтеся 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 зтирає 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:

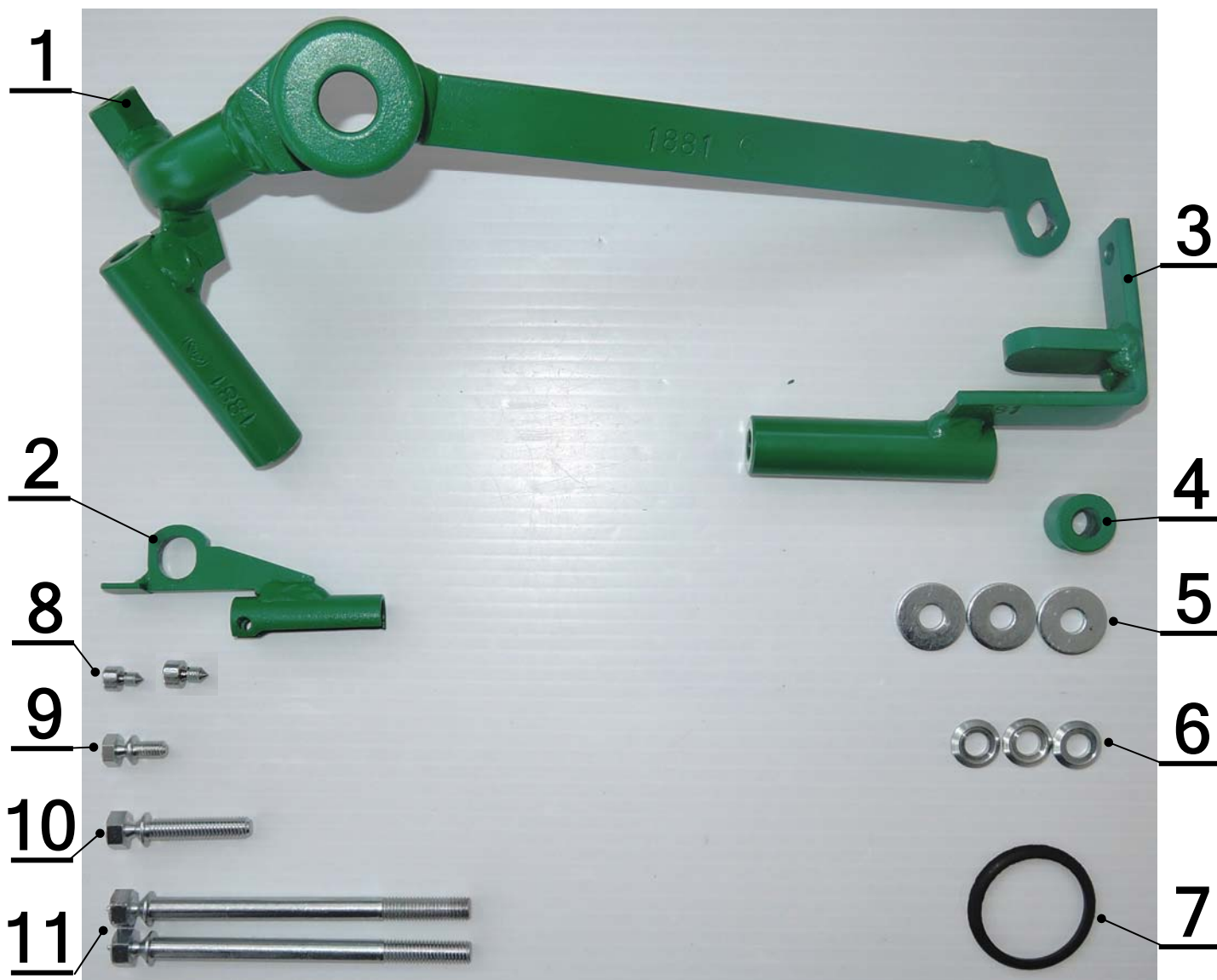
Гаряча лінія технічної підтримки тел.: (067) 500-88-94

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

У разі виникнення питань або зауважень щодо продукції CONSTRUCT просимо повідомити на електронну адресу construct@spv.ua , або на сайт 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

СКЛАД МЕХАНІЧНОГО БЛОКІРАТОРА PCF 1881 - Toyota C-HR (AT)



№.	Назва, розмір:	Специфікація:	ks:
1.	Замкова частина	PCF 1881	1
2.	Обжимка	PCF 1881	1
3.	Захист піна	PCF 1881	1
4.	Стійка TR20/5-13	CF783-00-02-00	1
5.	Шайба Ø 8,4 s= 2mm	DIN 9021,zinek	3
6.	Шайба 8,3 VOL OCR	P-20-83-17-03-01	3
7.	Манжета № 5	CF303 71.00.00	1
8.	Болт Imbus M5 x 8 з конусом (PCF 1751)	S-05-08-03-00-01	2
9.	Болт зрівний M6x10,5	S-06-10,5-01-00-01	1
10.	Болт зрівний M8x35	S-08-35-01-00-01	1
11.	Болт зрівний M8x110	S-08.110.03 d	2



1

2



3



4



5



6



7



8



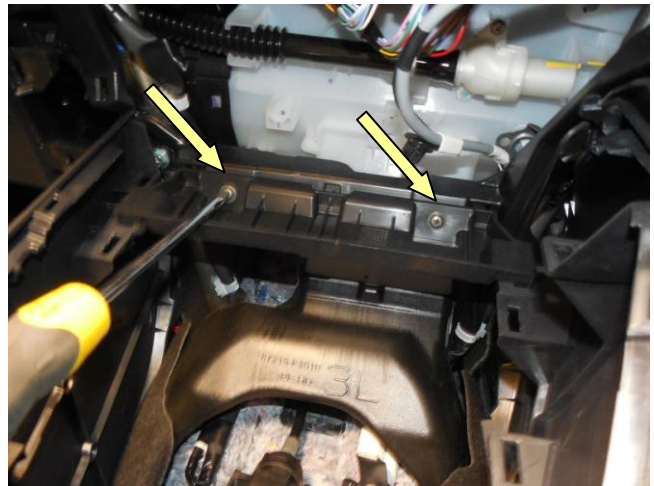
9



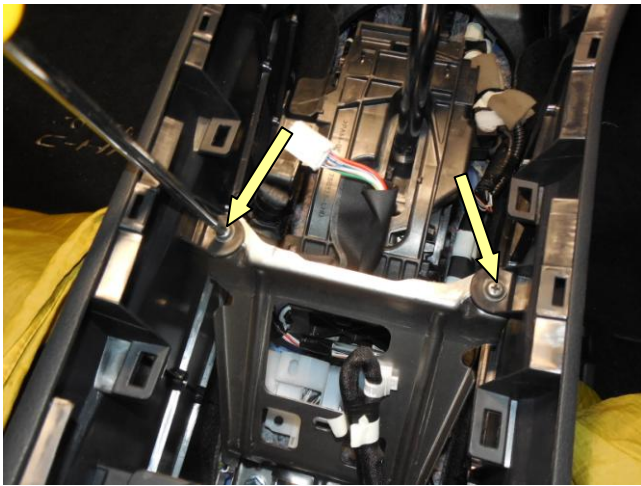
10



11



12



13



14



15



16



17



18



19



20



21



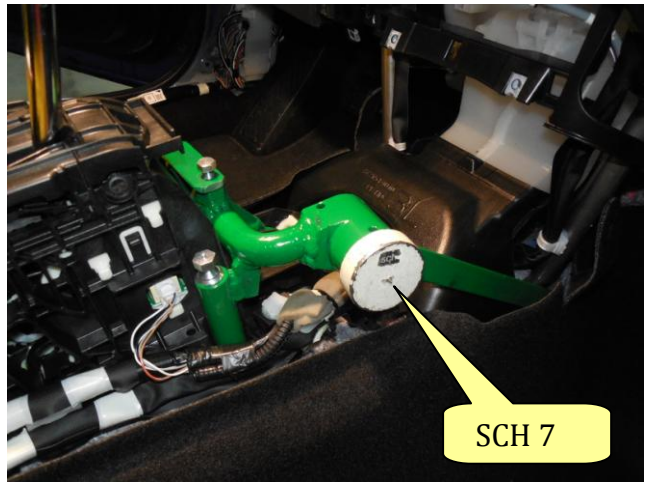
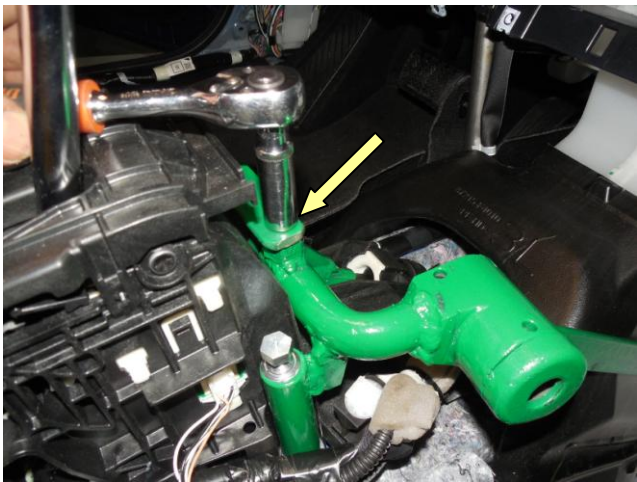
22



23



24

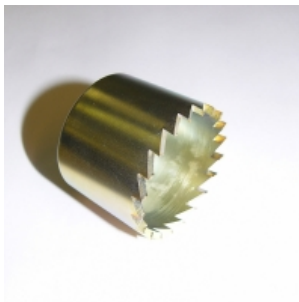


Перелік інструментів і шаблонів потрібних для установки замка CF 1881.

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