

Инструкция по установке замка GARANT CONSUL (CRKN 38502) на автомобиль TOYOTA COROLLA VERSO



Номер замка	CRKN 38502
Марка и модель автомобиля	TOYOTA COROLLA VERSO
Модельный год	2004-
Тип КПП, привод, положение блокировки	МКПП, 6-ступ., R \downarrow
Оснастка и инструмент	
1. Головка шестигранная S12.	5. Сверло \varnothing 4,1мм.
2. Дрель ручная	6. Сверло \varnothing 6,8мм.
3. Отвертка крестовая.	7. Фреза-коронка \varnothing 39,5мм.
4. Приспособление для разметки №002	

Порядок установки:

- 1-7. В указанном порядке открутите винты крепления и снимите центральную консоль.
8. В указанном месте просверлите отверстие с правой стороны механизма выбора передач сверлом \varnothing 6,8мм.
9. Согласно направляющему отверстию просверлите отверстие фрезой-коронкой \varnothing 39,5мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.
10. Открутите две правых гайки крепления механизма выбора передач.
11. На место открученных гаек установите шайбы \varnothing 8,8мм.
12. Поверх установленных шайб закрутите резьбовые проставки.
13. На резьбовые проставки установите блокиратор КПП. На пластмассовом корпусе механизма выбора передач сделайте разметку для выреза под размещение блокиратора КПП.
14. По разметке просверлите отверстие сверлом \varnothing 6,8мм.
15. Согласно направляющему отверстию просверлите отверстие фрезой-коронкой \varnothing 25мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.
16. На резьбовые проставки установите блокиратор КПП и закрепите его срывными болтами М6х15. Болты закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головок болтов).
- 17-18. На трубу блокиратора КПП со стороны ригеля установите защитное кольцо и закрепите его срывным болтом М6х10. Болт закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головки болта).
- На тягу продольного перемещения рычага КПП установите прихват тяги и закрепите его срывным винтом М6х12. Винт закрутите усилием 0,2...0,4 кгс·м (без срыва головки винта).
19. Установите рычаг КПП в положение заднего хода (R). Положение прихвата тяги выставьте таким образом, чтобы при закрывании ригель блокиратора свободно заходил в отверстие прихвата тяги. При открытом блокираторе КПП все передачи должны свободно включаться. Повторно проверьте работу блокиратора КПП и механизма выбора передач. Затяните все срывные элементы крепления блокиратора КПП, защитного кольца и прихва-

- та тяги усилием, необходимым для срыва головок.
20. На замковую часть блокиратора установите приспособление для разметки №002.
- 21-22. Установите центральную консоль на посадочные места. Надавите на боковую часть центральной консоли в районе замковой части блокиратора, чтобы на внутренней стороне консоли появился отпечаток от приспособления для разметки. В обозначенном месте просверлите отверстие \varnothing 4,1мм. Проверьте правильность положения отверстия установкой центральной консоли на посадочные места. Рассверлите отверстие до \varnothing 6,8мм. Повторно проверьте правильность изготовленного отверстия установкой центральной консоли на посадочные места. Согласно направляющему отверстию просверлите в центральной консоли отверстие фрезой-коронкой \varnothing 39,5мм. Заусенцы, возникшие при сверлении отверстия, необходимо зачистить.
- 23-24. Установите на место все элементы интерьера автомобиля. На выступающую часть блокиратора установите манжету №5. На стекло наклейте знак «Гарант». Заполните гарантийный талон.



Примечание: Все необходимые детали и приспособления, примененные и указанные в этой инструкции, также как и отдельные части механической защиты, можно заказать только у изготовителя.

Компания «ФЛИМ» придерживается политики постоянного совершенствования и оставляет за собой право изменять в интересах потребителя характеристики или составные части изделия.



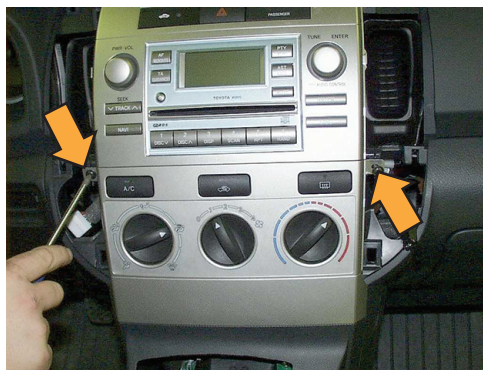
Φοτο Νο1



Φοτο Νο2



Φοτο Νο3



Φοτο Νο4



Φοτο Νο5



Φοτο Νο6



Φοτο Νο7



Φοτο Νο8



Фото №9

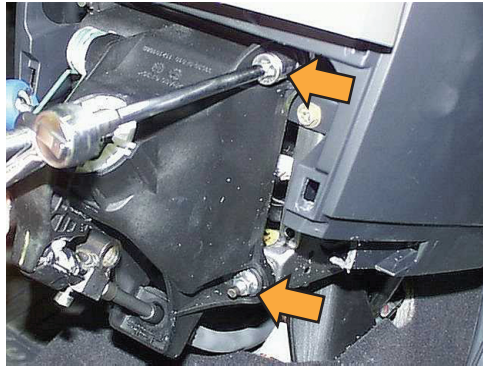


Фото №10

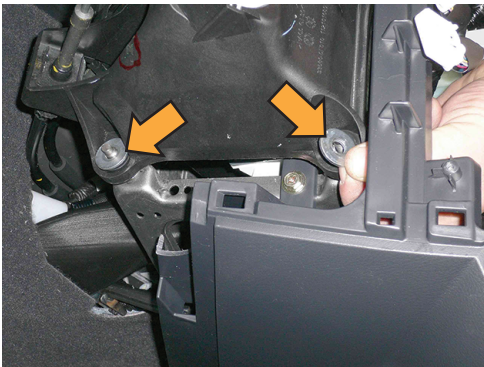


Фото №11



Фото №12

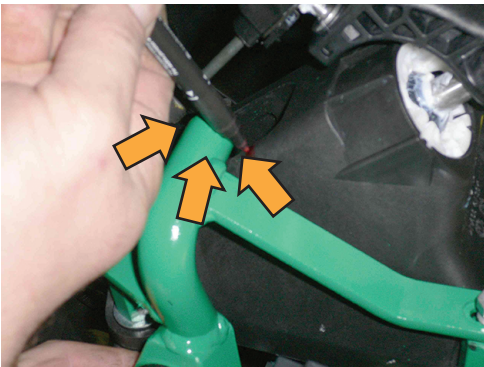


Фото №13



Фото №14

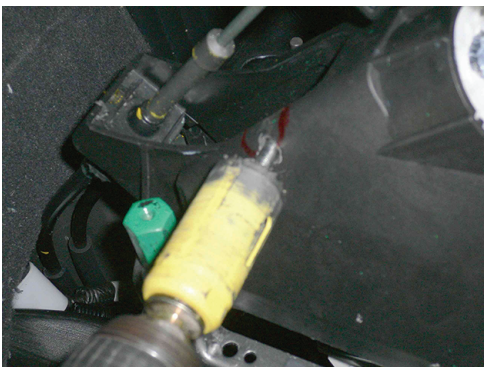


Фото №15

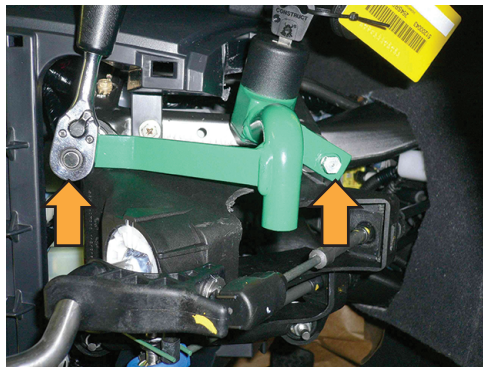
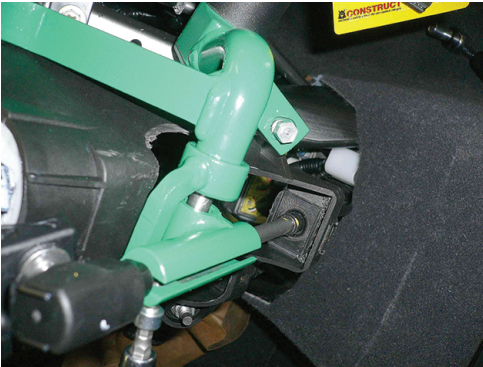
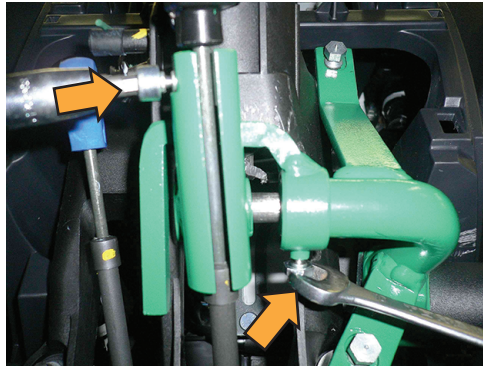


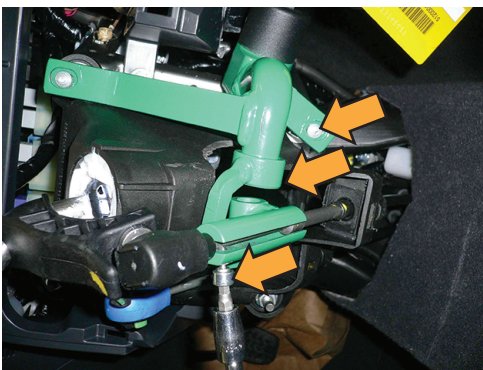
Фото №16



Φοτο №17



Φοτο №18



Φοτο №19



Φοτο №20



Φοτο №21



Φοτο №22



Φοτο №23



Φοτο №24