Номер замка	396
Марка и модель автомобиля	Geely Preface
Модельный год	2024
Тип КПП	*
Тип усилителя руля	Электроусилитель
Тип рулевой колонки	Регулируемая по высоте и вылету рулевого колеса
Сечение рулевого вала	22.7 мм
Оснастка и инструмент необходимые для установки блокиратора	
1.Ключ шестигранный S8	



ВНИМАНИЕ

При установленном стопоре в муфту и разблокированном штатном замке запрещается вращать рулевое колесо во избежание повреждений кронштейнов педального узла автомобиля.

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



Примечания

- а) Конусообразная часть стопора исключает полный оборот рулевого вала.
- б) При установке блокиратора рулевого вала (далее по тексту «БРВ») учитывайте крайние положения регулируемой рулевой колонки по высоте и длине (РРК/В/Д).
- в) Штифт прилагаемый в комплекте с муфтой в данном замке, не используется.



Фото №1

Сравните фотографию рулевого вала и педального узла с обстановкой в автомобиле.



Фото №2

Муфта крепится средней на части рулевого вала, 40 ММ на выше соединения промежуточного и нижнего рулевого вала, (расположение муфты: справа).

Расположение двух винтов по оси вала вверх.

Окончательная затяжка двух винтов M10 допускается моментом от 7,5 кгс м до 8,0 кгс м





Фото №3

Стопор вставляется в продольном направлении со стороны накладки педали тормоза. Угловой сектор поворота рулевого колеса (амплитуда), с установленным стопором, примерно 10 градусов.

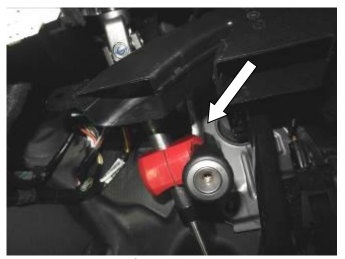


Фото №<u>4</u>

При повороте рулевого колеса влево конусообразная часть стопора упирается в металлический кронштейн педали тормоза.



Фото №5

При повороте рулевого колеса вправо конусообразная часть стопора упирается в металлический рычаг педали тормоза





Фото №6

При установке БРВ учитывайте положение рулевого колеса (расположение спиц руля), так как штатной блокировки руля нет.

