

Фотоинструкция по установке блокиратора рулевого вала Гарант Блок 062-4
На автомобиль «Renault Duster» * /15-/ М/ ГУР

Комплектация	062			
Диаметр или сечение рулевого вала автомобиля	Φ25,1 мм			
Краткое описание установки				
<p>Муфта крепится в нижней части рулевого вала, расположение двух винтов по оси вала, снизу (фото №1;2). Стопор вставляется в продольном направлении (фото №3) со стороны накладки педали тормоза (расположение паза муфты: справа). Конусообразная часть стопора фиксируется около правой стенки кронштейна педального узла тормоза (фото №3). Угловой сектор поворота рулевого колеса (амплитуда) при разблокированном штатном замке ~25 град. При повороте рулевого колеса вправо конусообразная часть стопора упирается в правую стенку металлического кронштейна педали тормоза (Фото №5) при повороте рулевого колеса влево конусообразная часть стопора упирается в левую стенку металлического кронштейна педального узла тормоза (фото №4).</p>				
<p>Примечание:</p> <p>а) конусообразная часть стопора исключают полный оборот рулевого вала. б) при установке БРВ учитывать крайние положения регулируемой рулевой колонки по высоте (РРК/В). в) при установке БРВ учитывать положение рулевого колеса (расположение спиц руля), так как блокирование рулевого вала на штатный противоугонный замок происходит через ~45 град. (фото №6). г) окончательная затяжка двух винтов M10 допускается моментом от 7,5 кгс м до 8 кгс м.</p> <p>д) Внимание - при установленном стопоре в муфту и разблокированном штатном замке, запрещается вращать рулевое колесо во избежание повреждений рычага и кронштейна педального узла.</p>				
Фото автомобиля	Фото №1	Фото №2		
				
Фото №3	Фото №4	Фото №5		
				
Фото №6				
				