

БЮЛЛЕТЕНЬ «ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ»



Новая конструкция пылезащитного чехла повышает износоустойчивость и исключает преждевременный износ

BMW

- BM-WP-4738
- BM-WP-4739
- BM-WP-8861
- BM-WP-8862
- BM-TC-5164
- BM-TC-5165



- Открытая металлическая поверхность.
- При максимальном угле отклонения пылезащитный чехол соприкасается с корпусом.



- Резиновое покрытие на уплотнительной контактной кольцевой поверхности.
- Не соприкасается с пылезащитным чехлом даже при максимальном угле отклонения.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	АРТИКУЛ MOOG	МОДЕЛЬ	С -> ПО	ПОЛОЖЕНИЕ	КОДЫ OE
BMW	BM-WP-4738	3 SERIES (E46)	02/98 -> 01/05	ПЕРЕДНИЙ СЛЕВА	31121094465, 31126752317, 31126752717, 31126758519
	BM-WP-4739	Z4 (E85)	02.03 ->	ПЕРЕДНИЙ СПРАВА	31121094466, 31126752318, 31126752718, 31126758520
	BM-WP-8861			ПЕРЕДНИЙ СЛЕВА	31121094465, 31126752317, 31126752717, 31126758519
	BM-WP-8862			ПЕРЕДНИЙ СПРАВА	31121094466, 31126752318, 31126752718, 31126758520
	BM-TC-5164			ПЕРЕДНИЙ СЛЕВА	31122282121
	BM-TC-5165			ПЕРЕДНИЙ СПРАВА	31122282122

Проблема

В некоторых случаях пылезащитный чехол **изнашивается вследствие соприкосновения с окружающими компонентами детали**, такими как верхнее кольцо и корпус. Затем влага может проникать в шаровой шарнир, вызывая его преждевременный износ.

Простые решения

Во избежание повреждений пылезащитного чехла **была изменена его форма**: теперь он не соприкасается с окружающими компонентами детали даже при максимальном угле отклонения шарового пальца. Кроме того, **на верхнюю кольцевую контактную поверхность шарового пальца добавлено резиновое покрытие**, что увеличило герметичность. Это гарантирует максимальный срок эксплуатации шарового шарнира и рычага независимой подвески.

PRMMO1412-RU

MAKE IT EASY. MAKE IT **MOOG**

