



Смазка высокотемпературная медная RW-54

ОПИСАНИЕ: Профессиональный продукт для обработки резьбовых соединений, штифтов, фланцев, прокладок, подвергающихся воздействию высоких температур и давлений. Защищает металлические поверхности (сталь и ее сплавы, чугун, медь, латунь) от износа, окисления и прикипания в температурном диапазоне от – 40 °С до + 1100°С. Устойчив к воздействиям кислот, солей, атмосферных влияний. Устраняет скрип тормозных механизмов. Обеспечивает надежную защиту от коррозии, заедания частей механизмов. Применяется для обработки нерабочих поверхностей тормозных колодок, соединительных деталей выхлопной системы, свечей зажигания, винтов, шарниров, фланцев полуосей с тормозами барабанного типа, клемм аккумуляторов и т.д.

ПРИМЕНЕНИЕ: Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Распылить состав тонким слоем на чистые и сухие обрабатываемые детали.

УПАКОВКА И АРТИКУЛ:

Артикул	Объем	Упаковка, шт
3255	400 мл	12
3257	500 мл	12

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

	Наименование показателей	Норма	Результаты испытаний
1	Маркировка	По ГОСТ Р 51697-2000, п.3.3	Соответствует
2	Упаковка	По ГОСТ Р 51697-2000, п.3.4	Соответствует
3	Вес содержимого баллона, г	254,0 ± 9,0	Соответствует
4	Прочность и герметичность аэрозольной упаковки	Должна выдерживать испытание по ГОСТ Р 51697-2000, п.7.3	Выдерживает
5	Работоспособность клапана аэрозольной упаковки	Должен выдерживать испытание по ГОСТ Р 51697-2000, п.7.4	Выдерживает
6	Избыточное давление при t=20оС, МПа	0,20 – 0,60	Соответствует