

ПРИМЕНЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ПЛАСТИЧНОЙ СМАЗКИ *SLIPKOTE® 220-R Silicone Disc Brake Caliper Grease and Noise Suppressor*

Смазка суппорта дискового тормоза силиконовая **SLIPKOTE® 220-R** представляет собой последнее достижение **HUSK-ITT CORP. (HUSKEY™ Specialty Lubricants)** в технологии производства специальных силиконовых смазок. Она разработана как противоизносная, антикоррозионная смазка для монтажа всех движущихся частей суппорта дискового тормоза легковых и грузовых автомобилей, обратных металлических поверхностей тормозных колодок и уплотнителей. Эта неплавящаяся силиконовая смазка обеспечивает максимальную защиту в широком интервале температур от -46 до +299 С. Смазка нерастворима в воде и тормозной жидкости, совместима с большинством пластмасс и эластомеров, особенно с каучуком на основе сополимера этилена, пропилена и диенового мономера (EPDM) и тройным этиленпропиленовым сополимером (EPT), обычно используемых в суппортах дисковых тормозов, устраняет скрежет и шум, возникающий при работе тормозов.

Кроме того, эта смазка обладает высокой диэлектрической прочностью, что с успехом обеспечивает защиту против износа, окисления, коррозии, ржавления и др. в электротехнике.

Специальная смазка **SLIPKOTE® 220-R Silicone DBC** сертифицирована **NSF** (Национальная Санитарная Организация (Международная)) на **NSF/U.S.D.A Класс H-1**, регистрационный номер 122832, что допускает ее случайный контакт с пищевыми продуктами.

Применение:

Благодаря специальному пакету присадок, который обеспечивает защиту от износа, окисления, коррозии и ржавления, смазка **SLIPKOTE® 220-R Silicone DBC** отличный выбор для широкого применения на автомобильном и морском транспорте, сельском хозяйстве, электротехнике, промышленности и домашнем хозяйстве.

Вот некоторые примеры ее многообразного использования:

1). Поршни, болты, штифты, втулки, эластомерные сальники, скобы, направляющие, обратные металлические поверхности тормозных колодок. Примерный расход смазки по 5 грамм на суппорт каждого колеса.

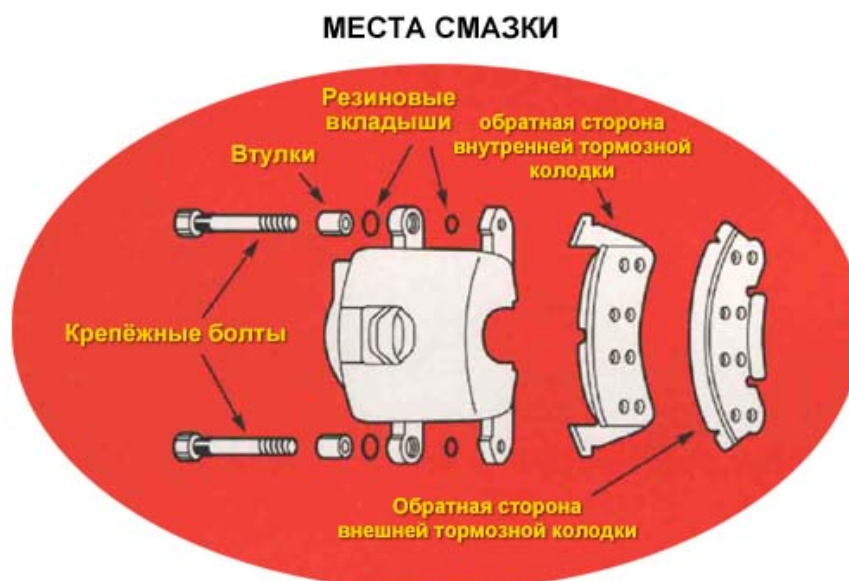


Рис. 1

На рисунке не показаны скобы, противоскрипные пластины и поршень.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Категорически запрещено смазывать тормозной диск и внутренние поверхности тормозных колодок!

2). Смазка датчика АБС.

3). Превосходная смазка для всевозможных электрических контактов, патронов ламп, клемм аккумуляторов, колодок с клеммами, разъемы трамблера, колпачки свеч зажигания и как уплотнитель от агрессивных внешних воздействий. Защищает электрические соединения от соли, грязи и окисления. Продлевает срок службы клемм (контактов). Предотвращает утечку напряжения вокруг электрического соединения. Также защищает колпачки свечей зажигания от обгорания. Требуется для современных (высоковольтных) систем зажигания.

4). Пищевые машины и оборудование, в местах, где возможен случайный контакт с пищевыми продуктами или требуется смазка с допуском **NSF/U.S.D.A класс H-1**, линии розлива пива, воды и соков, водяные краны, подшипники стерилизаторов, работающие в воде и т.п.

5). Другое: Прокладки и уплотнительные кольца (O-Ring); вентили, втулки, направляющие скольжения и качения, оборудование бассейнов, механизмы управления и др.

Смазка **SLIPKOTE® 220-R Silicone Disc Brake Caliper Grease** поставляется следующим OEM производителям автомобильных тормозных систем: **TRW Automotive, Delphi, Cardone Industries, Remsa America** и др.

Упаковка:

- * п/э пакетик 10 грамм, 1000 шт/ящик, р/н 22096;
- * тубик 85,1 грамм, 12 шт/ящик, р/н 72983;
- * банка с щеткой на крышке 226,8 грамм, 12 шт/ящик, р/н 72941;
- * ведро 3,63 кг, 4 шт/ящик, р/н 22030.



Смазка **SLIPKOTE® 220-R Silicone DBC** не относится к объектам обязательной сертификации Системы Сертификации ГОСТ Р.

Добровольный Сертификат Соответствия в Системе Сертификации ГОСТ Р № РОСС US.HX09.H01136.

Сертификат Соответствия в Системе Сертификации УкрСЕПРО № UA1.109.0045496-05.

[18.05.06]

Автор: К.В. Гунин

© **HUSK-ITT Corp., 2006.**

Web: <http://www.huskey.com/> ♦ <http://www.huskey.eu/> ♦ <http://www.huskey.ru/>

Технический форум: <http://www.huskey.ru/phorum/>

09/11