

СПРЕЙ-ПАСТА МЕДНАЯ

Разделительная высокотемпературная медная паста



Особенности

Высокая термостойкость.

- Термостойкость разделительной пленки до +980°C без доступа воздуха.

Прекрасные разделительные свойства.

- Предотвращает холодную сварку, прикипание, износ и коррозию деталей тормозной системы автомобиля.

- Облегчает демонтаж крепежных элементов, валов, втулок и т.п.

Легко наносится

- Не стекает с вертикальных поверхностей

Защищает соединения от коррозии.

Устойчива к воде, растворам кислот и щелочей.

Область применения

Применяется для предотвращения холодной сварки, прикипания, износа и коррозии крепежа и других деталей, особенно работающих при высоком нагреве, при ремонте и обслуживании транспортных средств, механизмов и оборудования: обратная сторона тормозных колодок (предотвращает появление скрипов), крепежные элементы тормозов, клеммы АКБ, дополнительная защита твердых прокладок, резьбовые соединения, подверженные воздействию высоких температур, (например, крепеж выхлопной системы автомобиля), и т.д.

Способ применения

Хорошо встряхнуть баллон перед применением. Обрабатываемые детали должны быть чистыми, сухими и обезжиренными. Нанести тонким равномерным слоем. После нанесения пасты подождать 30-60 секунд перед монтажом детали.

Внимание!

Не наносить на рабочую поверхность тормозных колодок и дисков. Не содержит силикона и ПАВ. Не содержит озоноразрушающих хладонов.

Технические характеристики

Цвет:	медный
Термостойкость:	-35°C...+980°C
Температура применения:	+8°C...+28°C
Срок хранения:	36 месяцев

Информация об артикулах

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	150 мл	0893 . 800 . 151	1
спрей	500 мл	2893 . 800 . 500	1