

Справочные технические данные Permatex[®] Fast Break[®] «Жидкий ключ»

ОПИСАНИЕ S.I.N.: 834-300

Регмаtex® Fast Break® «Жидкий ключ» – это прозрачная жидкая аэрозоль, проникающая и облегчающая разборку прикипевших и корродированных механических узлов. Этот продукт с низкой вязкостью быстро проникает через окисленный металл и покрывает поверхности тонким слоем смазки. Permatex® Fast Break® «Жидкий ключ» первоначально был разработан для ослабления «прикипевших» корродированных резьбовых соединений, собранных без применения средств защиты от коррозии и вибрации марки Permatex®. Данный продукт также способствует смазке и плавной работе рычажных передач, спиц осей вращения и кабелей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Немедленное проникновение благодаря слабому поверхностному натяжению
- Смазывает окисленные металлы для облегчения их отделения
- Защищает от коррозии
- Помогает предотвратить повреждения головок крепежных деталей
- Совместим с VOC

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ААМ – Смазка корродированных резьбовых соединений в:

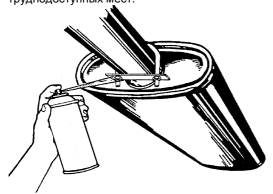
- системах вытяжки выхлопных газов
- тормозных блоках
- автомобильном оборудовании и
- при ремонте двигателей

MRO

- Ослабление прикипевших или корродированных зажимов, болтов, винтов и металлических деталей.
- Смазка плотно прилегающих деталей
- Легкая смазка замков, петель и инструментов
- Капитальный ремонт или ремонтные работы

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- 1. Обеспечьте вентиляцию рабочего места
- Тщательно встряхните баллончик перед использованием. Для достижения лучшего результата выдержите аэрозольный баллончик при комнатной температуре.
- 3. С расстояния 20-25 см распылите аэрозоль на корродированные крепежные детали. Используйте специальную трубочку для обработки труднодоступных мест.



- Немного расслабьте деталь гаечным ключом для ускорения проникновения, затем верните на место.
- 5. Через 5 минут разберите крепление
- 6. При необходимости повторите процедуру

Для очистки

 Воспользуйтесь средством для очистки рук марки Регмаtex[®].

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

 Химический тип
 Бензиновый дистиллят

 Внешний вид
 Прозрачная жидкость

 Запах
 Легкий бензиновый

 Температура вспышки
 Сверьтесь с MSDS

 NFPA 704 номинальное
 4 (высокая воспламеняемость)

 значение горючести

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не рекомендуется использовать данный продукт в системах с чистым кислородом и/или системах, обогащенных кислородом, а также применять в качестве герметика для материалов, содержащих хлор или другие сильные окислители.

Для получения необходимой информации о данном продукте ознакомьтесь со Справочным листком данных по безопасности (MSDS).

Информация по заказу

Номер детали	Размер контейнера
80052 (68DA)	Баллон с аэрозолью 464 мл

Хранение

Оптимальные условия хранения продукта – в прохладном сухом помещении в закрытых контейнерах при температуре от 8° до 28°C, если на этикетке не указано

Примечание

Данные, указанные в настоящем листке, предназначены только для информации, и предполагается, что они являются достоверными. Мы не можем взять на себя ответственность за результаты, полученные другими лицами, чьи методы мы не можем проконтролировать. Регмаtex, Inc. снимает с себя ответственность за все вышеизложенные или подразумеваемые гарантии, включая гарантии пригодности для продажи или соответствия определенным целям, вытекающим из продажи или использования продуктов Permatex, Inc., и снимает с себя ответственность за любые возможные или случайные повреждения, включая утерянную прибыль. На данный продукт может распространяться патент одного или более Штатов, или зарубежные патенты, или патентные заявки.

NOT FOR PRODUCT SPECIFICATIONS.

THE TECHNICAL DATA CONTAINED HEREIN ARE INTENDED AS REFERENCE ONLY.
PLEASE CONTACT PERMATEX, INC., TECHNICAL SERVICE DEPARTMENT FOR ASSISTANCE AND RECOMMENDATIONS FOR YOUR SPECIFIC APPLICATION.
PERMATEX, INC., HARTFORD SQUARE NORTH, 10 COLUMBUS BOULEVARD, HARTFORD, CT 06106 PHONE – (1-87PERMATEX)