

CRC BRÄKLUBE

БРЭЙКЛЮБ - Смазка для тормозных механизмов

Ref.: 30591 (100ml TU) / 10709 (300ml AE) / 30592 (1 kg BU)

1. Общее описание

Высокотемпературное, влагостойкое долговременное смазочное средство для тормозных механизмов, для профессионального использования. CRC BRÄKLUBE не содержит каких-либо металлических частиц (наполнителей) и защищает от коррозии.

2. Свойства

- Не ограничивает подвижность основных деталей тормозного механизма.
- Стойкость к высокому давлению. Не выделяет масла из смазки.
- Не выделяет конденсат, даже при экстремальных температурах.
- Влагостойкое, даже при высоких температурах.
- Не содержит металлических частиц, таких как медь или алюминий.
- Долговременная антикоррозийная защита, особенно на алюминиевых сплавах.
- Не препятствует работе и не наносит вред датчикам ABS.
- Помогает предотвратить заедание, застревание, вибрацию и скрип дисковых тормозов.
- Обеспечивает ровную фиксацию и эксплуатацию накладки.
- Гарантирует плавное торможение, особенно на тормозных системах с плавающей скобой.
- Облегчает разборку и демонтаж.
- Работает в широком диапазоне температур.
- Безопасно для всех металлических поверхностей. Не оставляет пятен.
- Безопасно для большинства резинотехнических, пластиковых деталей и окрашенных поверхностей. Рекомендуется протестировать на особо чувствительных материалах перед использованием.



3. Применение

На подвижные части тормозной системы, которые необходимо смазывать в процессе замены, сборки или монтажа тормозов.

- Болты
- Втулки, вкладыши
- Отверстия
- Шпильки, штифты
- Вставки
- Фиксаторы
- Металлическая сторона тормозных накладок
- Механическая конструкция барабанных тормозных систем
- Тросовый привод стояночного тормоза

4. Инструкция

- Тщательно очистить с помощью CRC Brakleen поверхности, которые необходимо смазать.
- Нанести небольшой слой CRC BRÄKLUBE на поверхности, которые необходимо защитить и смазать.
- Будьте осторожны, не нанесите CRC BRÄKLUBE на тормозной диск или трущуюся поверхность тормозных колодок.
- Удалите избыток CRC BRÄKLUBE с помощью CRC Brakleen.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС N° 1907/2006 со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	Тюбик (в разлив)
Внешний вид	Паста	Паста
Цвет	Желтый	Янтарный
Запах	Характерный запах	Нейтральный
Плотность	0.823 г/см ³ (@ 20°C)	0.91-0.95 г/см ³ (@ 20°C)
Базовое масло	Минеральное масло	Минеральное масло
Наполнитель (вещество)	Неорганический	Неорганический
Металлические мыльные вещества	Нет	Нет
Температура вспышки	< 0° C (крышка закрыта)	240° C
Рабочий диапазон температур активного продукта	- 30°C до +240° C	- 30°C до +240° C
NLGI Класс	2	2
Температура каплепадения	> 350°C	> 350°C
Совместимость с резиной и пластиком	Хорошая (в случае сомнения протестируйте перед использованием)	Хорошая (в случае сомнения протестируйте перед использованием)

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 300 мл
Разлив: 12 x 100 мл
12 x 1 кг

7. ПРИМЕЧАНИЕ

Будьте осторожны, не наносите CRC BRÄKLUBE на тормозной диск или трущуюся (фрикционную) поверхность тормозных колодок.



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – www.crcind.com. За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - www.crcind.com. The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.