

CRC SOFT LOCK

Фиксатор резьбы разъемный

Ref.: 30696 - 50 ml

1. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Фиксатор резьбы, разработанный для выполнения умеренных сдвигающих усилий до временной фиксации резьбовых соединений. Анаэробный клей на основе метакрилатовых сложных эфиров.

Применяется в качестве разъемного либо временного фиксатора резьбы: для тех соединений, которые не высвобождаются после ряда воздействий с помощью термального расширения либо вибрации. С другой стороны, является достаточно легким для разъединения соединения с целью обслуживания, с помощью обычного инструмента.

2. СВОЙСТВА

- Умеренная и контролируемая вращательная упругость.
- Тиксотропия и умеренная вязкость обеспечивают фиксацию хорошей контактной производительностью.
- Подходит для резьбовых соединений от М5 до М16.
- Хорошая устойчивость к: температуре, коррозии, вибрациям, воде, газу, смазкам, углеводородным и большинству химических веществ.
- Достаточно легкое средство для разъединения с помощью обычного инструмента.
- Не стекает и не скатывается.
- Не смешивается после сборки.

3. ПРИМЕНЕНИЕ

Фиксатор специально рекомендован для:

- Фиксации и склеивания металлических резьбовых винтов и болтов, которые необходимо разъединить. Результирующее структурное соединение является устойчивым к вибрациям и избавляет от необходимости использовать прочие механические крепежные элементы.
- Тех соединений, где желательны контролируемое и устойчиво разрушаемое высвобождение, а также преобладающее вращение.
- Конструкций, где не может быть допущено случайное разъединение.

4. ИНСТРУКЦИЯ

Наилучшие результаты могут быть получены на чистых, сухих, очищенных от масел и смазок поверхностях. Для получения лучшего результата, очистите поверхность с помощью CRC Industrial Degreaser. В общем, шероховатые поверхности склеиваются лучше, чем отполированные либо ровные поверхности.

Нанесите каплю CRC Soft Lock на конец резьбы гайки либо болта / винта.

Соберите соединение и закрутите настолько насколько необходимо. В зависимости от природы металла и окружающих условий, детали (соединения) могут использоваться по прошествии 15 минут после воздействия клея. Функциональное время действия от 1 до 3 часов и максимальная прочность соединения достигается в течение 24 часов после применения. После сборки и соединения, любой возможный излишек клея может быть удален с помощью сухой ткани либо бумажной салфетки.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА

• Свойства неиспользованного материала:

Вязкость (Brookfield RVT, 20 rpm, Sp.3) при 23°C: 1000 мПа с

Характерный вес: 1,1 г/мл

Температура воспламенения: > 100°C

Рекомендуемый размер резьбовых соединений: М5 до М16

Максимальный диаметр винта: М36



Произведен

CRC Industries Europe byba

Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax: (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com









6. УПАКОВКА Флакон: 12 х 50 мл

Последняя актуальная версия этих Технических характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: www.crcind.com.



Произведен **CRC Industries Europe byba**

Touwslagerstraat 1 9240 Zele Belgium Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax: (32)(0) 52/45.00.34 www.crcind.com



