

## Фиксатор резьбовой сильной фиксации, капиллярный, 50 мл

### УДАЛЯЕМЫЙ ФИКСАТОР И ГЕРМЕТИК ДЛЯ РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ ФИКСАЦИЮ В ТЕЧЕНИИ 10-15 МИНУТ СОБРАННЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Идеально подходит для микротрещин, небольших уплотнений гаек и болтов. Образуется уплотнение и фиксация на грубых металлических деталях. Можно разобрать с помощью нагрева или ручных инструментов. Винты и другие крепления фиксируются после завершения всех регулировок. Может использоваться для соединения вибрирующих машин и движущихся компонентов.

#### Применение

Предназначен для фиксации и герметизации резьбовых соединений - гаек, винтов и шпилек, предотвращая коррозию и утечки.

Смазывает резьбу для правильного соотношения крутящего момента при сборке.

Работает со всеми размерами и типами крепежа (SAE или метрические).

Улучшает отрыв и преобладающий крутящий момент.

Применяется к большинству металлов, включая активные (латунь, медь).

Также применяется к пассивным металлам, таким как нержавеющая сталь и оцинкованная поверхность.

Обладает повышенной стойкостью к различным щелочам, газам, растворителям, маслам и топливу.

Подходит для тяжелых условий эксплуатации.

Резьбовые фиксаторы снижают риск разрыва и поломки и обеспечивают необходимое сопротивление крутящему моменту.

Резьбовые фиксаторы защищают и герметизируют детали от потенциальной коррозии и утечек.



Артикул	<b>1893329050</b>
Упаковка	50 мл x 12 в коробке
Объем содержимого	50 мл
Химическая основа	Полигликоль диметакрилат
Цвет	Зелёный
Максимальный диаметр резьбы	M20
Макс. заполняющая способность	0.10 мм
Мин./макс. диапазон рабочей температуры	-50 до 200 °C
Срок годности с даты производства	12 Месяцев

#### Инструкции

Температура применения: от +5 °C до 45 °C

Обе поверхности должны быть гладкими, обезжиренными, чистыми и сухими.

Перед использованием тщательно встряхните фиксатор.

Не допускайте соприкосновения наконечника с металлическими поверхностями во время нанесения, чтобы избежать засорения носика упаковки.

Для сквозных отверстий нанесите несколько капель продукта на винт в области фиксации гайки. Соберите и затяните соединение по мере необходимости.

Для глухих отверстий нанесите несколько капель продукта на нижнюю треть внутренней резьбы в глухом отверстии или на дно глухого отверстия.

Для герметизации нанесите фиксатор на всю поверхность резьбы наружного фитинга, оставив первый виток резьбы свободным от фиксатора. Заполните герметиком витки резьбы чтобы избежать пустот.

Для больших резьб и зазоров соответствующим образом отрегулируйте количество фиксатора и нанесите на внутреннюю резьбу на всю поверхность резьбы. Также соберите и затяните по мере необходимости.