

**LOCTITE®**

## Професионални решения за вода, газ и отоплителни инсталации



Excellence is our Passion

## Професионални решения за вода, газ и отоплителни инсталации

### Съдържание

<b>Уплътнители за резби</b>	<b>3</b>
<b>Осигурители за резби</b>	<b>4</b>
<b>Смазки</b>	<b>5</b>
<b>Продукти за спешен ремонт</b>	<b>6</b>
<b>Почистватели</b>	<b>8</b>



## Уплътнители за резби

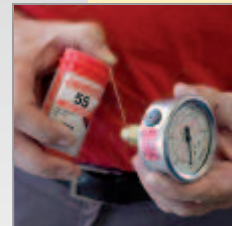
### Loctite® 55



#### Loctite 55 лента за уплътняване на тръби и резби

- Универсално уплътнение за тръби и фасонни части
- Няма втвърдяване, незабавно и пълно уплътняване
- За бързо, лесно и надеждно уплътняване
- В WRC листата, отговаря на BS 6920 за пренос на вода: 0808533
- DVGW/KTW одобрение за газ и питейна вода
- Тествано в съответствие с EN 751-2 Клас ARp и DIN 30660
- Сертифициран по NSF/ANSI, Стандарт 61

- Максимален размер на тръбата: 4"
- Якост на демонтаж: Ниска
- Работен температурен диапазон: -55°C - +149°C
- Допустимо усилие на усукване: няма
- Размер на опаковката: 50 м, 150 м



### Loctite® 542



#### Loctite 542 уплътнител на резби за фини метални резбовани детайли, особено хидравлични тръби

DVGW одобрение (EN 751-1): NG-5146AR0855

- Идеален за фини резби, например при хидравлични, пневматични и общи фитинги

- Максимален размер на тръбата: 3/4"
- Якост на демонтаж: Умерена
- Работен температурен диапазон: -50°C - +150°C
- Допустимо усилие на усукване: 15 Nm
- Размер на опаковката: 10 мл, 50 мл, 250 мл



### Loctite® 572



#### Loctite 572 уплътнител на резби за метал, бавно втвърдяване

- Подходящ за едри метални резби
- Идеален е, когато се изисква бавно втвърдяване с цел регулиране и подравняване на детайлите

- Максимален размер на тръбата: 3"
- Якост на демонтаж: Умерена
- Работен температурен диапазон: -50°C - +150°C
- Допустимо усилие на усукване: 7 Nm
- Размер на опаковката: 50 мл, 250 мл



## Loctite® 577

**Loctite 577 уплътнител за тръби с умерена якост, за метални резби**

P1 NSF Рег. №: 123001 DVGW

одобрение (EN 751-1): WRC

одобрение (BS 6920): 0711506



- Универсален уплътнител за всички едри метални резби
- Подходящ за бързо полагане при ниски температури напр. външни ремонти

- Максимален размер на тръбата: 3"
- Якост на демонтаж: Умерена
- Работен температурен диапазон: -50°C - +150°C
- Допустимо усилие на усукване: 11 Nm
- Размер на опаковката: 50 мл, 250 мл, 2 л



## Осигурители за резби



## Loctite® 243

**Ремонт на механика, Осигуряване на резби - Средноякостен осигурител за резби**

За всички видове метални резби и по-специално пасивни субстрати като неръждаема стомана, алуминий, галванизирани повърхности. Болтове на зъбни венци, гайки на колянови валове и резбовани скрепители на капаци, пробки за изпускане на масло при стъблата на вентилите и водните помпи, там където е необходимо периодично разглобяване.

- Осигурява и уплътнява болтове, гайки и шпилки за да предотврати разхлабването при вибрация
- Позволява разглобяване с обикновени инструменти

- Описание: Синя течност
- Якост: Средна
- Размер на резбата: До M36
- Работен температурен диапазон: -55 до +180°C
- Опаковка: Бутилка 10 мл, Бутилка 50 мл, Бутилка 250 мл



## Loctite® 2701

**Loctite 2701 Осигурител за резби с голяма якост, особено подходящ за хромирани повърхности**

- Максимален размер на резбата: до M20
- Якост: Висока
- Момент на развиване M10 болт: 38Nm
- Работен температурен диапазон: -55°C - +150°C
- Размер на опаковката: 10 мл, 50 мл, 250 мл





## Loctite® 290



### Loctite 290 осигурител за резби с умерена якост

- Отличен за осигуряване на предварително монтирани крепежни елементи, напр. болтове на измервателни уреди, електрически контакти и застопоряващи винтове
- Максимален размер на резбата: до M36
- Якост: Умерена
- Момент на развиване M10 болт: 10Nm
- Работен температурен диапазон: -55°C - +150°C
- Размер на опаковката: 10 мл, 50 мл, 250 мл



## Смазки



## Loctite® 8040



### Ремонт на механика - Смазване - Замрази и освободи

Блокирани и корозирали съединения на резбовани и цилиндрични части във всички отрасли.

- Освобождава ръждясали, корозирали и заклинени компоненти чрез шоково замразяване
- Прониква директно в ръждата чрез капиларно въздействие
- Освободените части остават смазани и защитени от корозия
- Работен температурен диапазон: няма
- Размер на опаковката: 400 мл аерозол



## Loctite® 8201 - Петфункциона- нален спрей



### Loctite 8201 Смазване - Масло, универсално, спрей

- Освобождава монтажни възли
- За смазване на метали
- Почиства частите
- Отстранява влагата
- Предотвратява корозията
- H1 NSF Рег. 141642
- Работен температурен диапазон: -20°C до +120°C
- Размер на опаковката: 400 мл аерозол





### Loctite® 5075

#### Уплътнителна и изолационна лента Loctite



Не залепваща, самовулканизираща се универсална лента, която издържа на екстремни условия. Тази иновативна лента не съдържа лепило. След като се опъне и навие около повърхността, тя се вулканизира и мигновено уплътнява участъка от течове на газ и вода и защитава срещу корозия и надраскване. Нейните заострени ръбове допълнително способстват за постигането на еднаква дебелина на завиването. Тя развива максимална якост за 24 часа.



- Не залепваща, самовулканизираща се универсална лента.
- Увеличава размера си 3 пъти при разпъване
- Уплътнява мигновено
- 2.5 cm x 427 cm
- Работен температурен диапазон -54°C - 260°C
- Якост на огъване 50 kg/cm<sup>2</sup>
- UV устойчива
- Диелектрична якост до 400 волта на метър
- Устойчива на солена вода, горива и киселини

### Loctite® 3463

#### Ремонт на каросерия - Лепене на каросерия - 2К епоксид, пластифицируем



Втвърдява се за 10 минути. Стик със стоманен пълнител, подлежи на формоване. Залепва към влажни повърхности и се втвърдява под вода. Устойчиво към химикали и корозия. Може да се разпробива, запълва и боядисва.



- Месечно се епоксидно лепило
- Висока якост
- Залепва към влажни повърхности и се втвърдява под вода
- Устойчиво към корозия и повечето химикали
- Продукт със стоманен пълнител
- Време за работа: 3 мин
- Време за фиксиране: 10 мин
- Якост на срязване (GBMS): > 6 N/mm<sup>2</sup>
- Якост на натиск: 82,7 N/mm<sup>2</sup>
- Работен температурен диапазон: -30°C до +120°C
- Размер на опаковката: 50 гр, 114 гр

## Loctite® 3450

### Ремонт на каросерия - Лепене на каросерия - 2К епоксид, бързо втвърдяване, идеално за възстановяване на метал



Ремонтира износени резби в лети метални части, двигателен участък, корпус на предавателна кутия, части от трансмисията.

- Структурно лепило, специализирано за стоманени части
- Бързо втвърдяващо
- Идеално за запълване на повърхностни пукнатини, за ремонт на увредени стоманени части и възстановяване на

корозирали метални корпуси

- Може да се разпробива, обработка и боядисва след втвърдяване

- Време за обработка: 4 - 6 мин.
- Време за фиксиране: 15 мин
- Работен температурен диапазон: -55°C - +100°C
- Цветови варианти: сив
- Размер на опаковката: 25 мл



## Loctite® 3430

### Ремонт на каросерия - Лепене на каросерия - универсално лепило, 2К епоксид, бързо, ултра прозрачно



Лепи широка гама комбинации от подобни или разнородни субстрати (метал, мрамор, керамика, стъкло, камък, дърво, бетон, пластмаси).

- За универсални приложения
- Може да втвърдява при ниски температури и плътен слой
- Водоустойчив и устойчив към удар
- Позволява боядисване

• Температурна устойчивост от -40 до +120°C

- Време за обработка: 5 - 10 мин.
- Време за фиксиране: 15 мин
- Работен температурен диапазон: -55°C - +100°C
- Цветови варианти: ултра прозрачно
- Размер на опаковката: 24 мл, 50 мл, 200 мл, 400 мл, 20 кг



## Loctite® 3090

### Секундно лепило - запълва пукнатини, 2-компонентно.



Новото многофункционално лепило Loctite 3090 обединява най-доброто от двата свята: с по-бързо действие от епоксидното лепило и с по-висока ефективност при запълване на пукнатини в сравнение със секундното лепило, то въвежда разширените технологии във вашата работа - за по-бързи, лесни и ефективни резултати и по-високо качество.

- Запълване на пукнатини: До 5 мм
- Подходящо за гумени материали и порести и/или киселинни повърхности
- Подходящо за пластмаси,

метали и полиолефини, в съчетание с Primer Loctite 770 или Loctite 7239

- Необходимо време за втвърдяване: 90 - 150 сек.
- Удобна опаковка тип спринцовка:

Иновативната спринцовка дава възможност за прецизно и надеждно използване и гарантира контролирано съотношение при смесване

- Цвят: безцветен, прозрачен
- Вискозитет в mPa·s: гел
- Работен температурен диапазон: от -40°C до +80°C
- Размер на опаковката: 10 гр.





## Почистватели

### Loctite® 7063

#### Ремонт на механика - Почистване - Почиствател и обезмаслител



Премахва масла, греси и замърсявания от гайки, болтове и фланци. За използване преди лепене или уплътняване.

- Почистващ препарат за всякакви части на разтворителна основа
- Почиства без остатък
- Идеален е за използване преди лепене или уплътняване
- Отстранява повечето греси, масла, смазочни течности, метални стружки и частици от всякакви повърхности

- Металообработваща индустрия, работилници, машини
- Опаковка: Аерозол 400 мл, Кутия 10 л



### Loctite® 7200

#### Ремонт на механика - Почистване - Почиствател на гарнитури



Препоръчва се за метални повърхности при двигателя, трансмисията, карбуратора, помпите за вода и гориво, заден мост и други.

- Премахва втвърдени остатъци от гарнитури и уплътнители, засъхнали масла, нагари и боя
- Лесното отстраняване предпазва от повреди на частите (без надраскване)
- Размеква втвърдените силикони и традиционни гарнитури за 10 до 15 минути
- Покривайте пластмасовите части, когато пръскате

- Описание: Почиствател на гарнитури
- База: Разтворител
- Вид: Кехлибарена течност
- Опаковка: Аерозол 400 мл



### Loctite® 7840

#### Ремонт на механика - Почистване - Почиствател и обезмаслител



Използва се за почистване на части преди ремонт, за почистване на двигатели, подове и стени на работни помещения.

- Биоразградим
- Без разтворители, нетоксичен, незапалим
- Разрежда се с вода
- Премахва греси, масла, флуиди за рязане замърсявания на работното място

- Металообработваща индустрия, работилници, машини, подове, търговски халета, стаи за персонала









**LOCTITE®**

**Аз искам да съм сигурен, че нашата  
машина работи без проблем при  
режим на обработка 1900 м в минута**

**За експерти по поддръжка:**

научете повече за Loctite® продуктите за  
лепене, уплътняване, смазване и почистване на:

**[www.loctite-maintenance.bg](http://www.loctite-maintenance.bg)**

Свалете мобилен експертен справочник  
на вашия смартфон или таблет:

**[m.loctite-maintenance-products.bg](http://m.loctite-maintenance-products.bg)**



или поръчайте печатно копие на контактната форма на:  
**[www.loctite.bg](http://www.loctite.bg), +2 806 3900**



**Henkel**

**LOCTITE®**  
**BONDERITE**  
**TECHNOMELT**  
**TEROSON**  
**AQUENCE**

**Хенкел България ЕООД**  
Бизнес Парк София  
Младост IV  
1766 София  
България

Данните, съдържащи се в настоящето издание са предназначени за информация. Моля контактувайте с технически специалист от Хенкел за помощ и препоръка по спецификациите на тези продукти