

# ЖИДКИЙ КЛЮЧ СРЕДСТВО ДЛЯ ОТВИНЧИВАНИЯ ПРИРЖАВЕВШИХ ДЕТАЛЕЙ

**Назначение:** Незаменимое средство при ремонте автомобиля и для применения в бытовых целях. Специальное масло, входящее в состав препарата, обладает высокой проникающей способностью, предохраняет от коррозии, быстро возвращает подвижность и смазывает заржавевшие резьбовые соединения, скрипящие петли, пружины, заедающие замки. Вытесняет влагу с электрических контактов.

ТУ 2389-027-53934955-11

Гарантийный срок хранения: 5 лет



Продукты	Жидкий ключ средство для отвинчивания приржавевших деталей
Применение	Перед использованием хорошо встряхнуть баллон; Распылить препарат на обрабатываемые детали; Дать действовать составу в течение 2-3-х минут; При высокой степени поражения коррозией разъединяемых деталей удалить грязь и ржавчину металлической щеткой, затем провести обработку препаратом в несколько этапов
Состав	Алифатические углеводороды >30%, нафтеновые углеводороды <30%, ароматические углеводороды <15%

## СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

**Назначение:** Отличное средство для ухода за автомобилем, подходит для разнообразного бытового и промышленного использования. Образует на обрабатываемых поверхностях полимерный слой, обладающий химической инертностью и широким интервалом рабочих температур (от -40°C до +200°C). Высокая текучесть силикона, способность образовывать стойкие пленки на самых разных поверхностях и влаговытесняющие свойства делают смазку незаменимым средством для обработки различных деталей и механизмов. Устраняет неприятный скрип и скрежет дверных петель, снижает вероятность заклинивания тросов, приводов, замков. При отрицательных температурах исключает примерзание и деформацию резиновых уплотнителей дверей, капота и багажника, продлевает их срок службы. В условиях высокой влажности применение средства значительно улучшает диэлектрические свойства изоляции высоковольтных проводов, предотвращает утечки тока, приводящие к перебоям в работе двигателя и затрудненному пуску. В промышленности применяется для смазывания пресс-форм при производстве пластмассовых и резиновых изделий, при обработке фильтр в производстве химических волокон и т. д. Можно работать перевернутым баллоном, если это необходимо.

ТУ 2389-027-53934955-11

Гарантийный срок хранения: 5 лет



Продукты	Смазка силиконовая универсальная
Применение	Перед использованием баллон энергично встряхнуть; Нанести смазку тонким слоем на обрабатываемые поверхности; Не применять средство для электрических контактов
Состав	Алифатические углеводороды >30%, полидиметилсиликсановая жидкость <30%, нафтеновые углеводороды <5%, ароматические углеводороды <5%

техническая информация

**МАСТИКИ | 57**