

# VICTOR PRODUCTS, INC.

## Средства для ремонта шин, расходные материалы и аксессуары.

То, что в 1955 году для основателя компании Берта Бравермана казалось несбыточной мечтой, сегодня превратилось в компанию с мировой известностью – «**VICTOR AUTOMOTIVE PRODUCTS**».

Компания во все времена развивалась, придерживаясь заложенных Бертом Браверманом принципов: использование новейших технологий и высочайшее качество средств и оборудования для ремонта автомобилей.

Отмечая 50-летие со дня основания, Компания «**VICTOR AUTOMOTIVE PRODUCTS**» выражает благодарность всем профессионалам с автосервисов и простым автолюбителям, кто отдает предпочтение и использует продукцию с маркой «**VICTOR**».

### Содержание:

1. Наборы для ремонта шин и резиновых изделий .....	2
2. Принадлежности для шин .....	7
3. Ремонтные бандажи и изоляционные ленты .....	9
4. Смазки и размораживатели .....	11
5. Принадлежности для аккумуляторных батарей .....	12
6. Аксессуары .....	12

## 1. Наборы для ремонта шин и резиновых изделий



### V101 Комплект для ремонта бескамерных шин.

#### Tubeless Tire Repair Kit Rubber Plug Style

Набор предназначен для быстрого заделывания проколов в бескамерных шинах, обеспечивает надежную герметизацию поврежденного участка. Возможно проводить ремонт без снятия колеса прямо на дороге.

**Набор содержит:** ручное шило с ушком, 6 специально калиброванных резиновых пробок черного цвета, позволяющих заделывать проколы разного диаметра, резиновый «клей-цемент» 12 мл.

**Применение:** Удалите объект,

вызвавший прокол и очистите отверстие с помощью шила. Вставьте резиновую пробку в ушко шила и нанесите на него тонкий слой клея. Просуньте пробку с помощью шила в отверстие, так чтобы она плотно зафиксировалась. Затем осторожно отрежьте наружную часть пробки, оставив хвостик 3-5мм. Покрышка может эксплуатироваться сразу после окончания ремонта.



### V103 Комплект для ремонта бескамерных шин.

#### Tubeless Tire Repair Kit Rubber Plug Style

С помощью данного набора можно заделать пробойны в бескамерных шинах легко и быстро. Входящие в набор усиленные пробки надежно заполняют повреждающие отверстия и вулканизируют шину, после чего ее можно сразу же использовать.

**Набор содержит:** ручное шило с ушком, 6 калиброванных ремонтных усиленных резиновых пробок красного цвета, резиновый «клей-цемент» 12 мл.

**Применение:** Удалите объект,

вызвавший прокол и очистите отверстие с помощью шила. Вставьте резиновую пробку в ушко шила и нанесите на него тонкий слой клея. Просуньте пробку с помощью шила в отверстие, так чтобы она плотно зафиксировалась. Затем осторожно отрежьте наружную часть пробки, оставив хвостик 3-5мм. Покрышка может эксплуатироваться сразу после окончания ремонта.



### V102 Комплект для ремонта бескамерных шин «Экономичный».

#### Tubeless Tire Repair Kit Economy

Индивидуальный ремонтный набор, который не займет много места в автомобиле и, в случае необходимости, поможет устранить прокол любой бескамерной покрышки.

**Набор содержит:** Ручное шило с ушком, самовулканизирующиеся жгуты 4 шт. черного цвета.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко при-

ходило на середину жгута. Введите жгут внутрь шины. Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Покрышка готова к эксплуатации.



### V104 Комплект для ремонта радиальных бескамерных шин.

#### Tubeless Tire Repair Kit Radial

С помощью самовулканизирующихся жгутов, входящих в набор, можно отремонтировать повреждения в любом месте протектора радиальных шин автомобилей и грузовиков.

**Набор содержит:** ручное шило с ушком, рашпиль, самовулкани-

зирующиеся жгуты, пропитанные клеем 3шт x 10 см.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко приходилось на середину жгута. Введите жгут внутрь шины. Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Покрышка готова к эксплуатации.



### V105 Набор самовулканизирующихся жгутов черного цвета.

#### Plug Refill Kit Black

Данный набор подходит в дополнение к уже имеющемуся инструменту для ремонта шин, особенно если предстоит дальнейшее путешествие на автомобиле.

**Набор содержит:** Самовулканизирующиеся жгуты, пропитанные клеем 5шт x 10 см.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко

приходилось на середину жгута. Вставьте жгут внутрь шины, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута. Покрышка готова к эксплуатации.



### V108 Комплект для ремонта бескамерных шин.

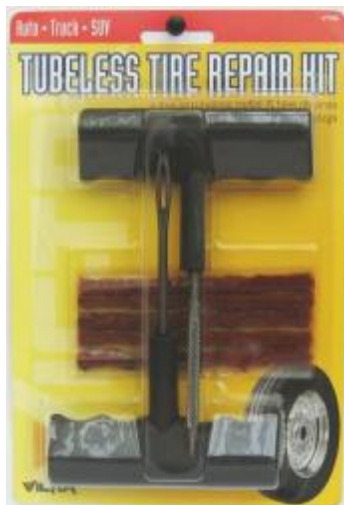
#### Tubeless Tire Repair Kit Vulca Strip Style

Шило с ушком и резиновые плоскости, входящие в комплект, позволяют быстро и легко отремонтировать проколотое колесо, не снимая его.

**Набор содержит:** ручное шило с ушком, ремонтные резиновые полоски бшт., резиновый «клей-цемент» 12 мл.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и очистите отверстие. Вставьте ремонтную полоску в ушко шила и нанесите на неё тонкий слой клея. Введите

полоску внутрь шины, оставив снаружи 0,5-1 см. и затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть полоски. Покрышка готова к эксплуатации сразу после окончания ремонта.



### V106 Комплект для ремонта бескамерных шин для профессионального применения.

#### Tubeless Tire Repair Kit Heavy Duty

Набор ориентирован для профессионального применения в шиномонтажных мастерских. Удобные Т-образные ручки инструментов обеспечивают более легкую установку жгутов. Усиленные жгуты можно использовать

в боковых стенках, протекторе и плечевой зоне всех радиальных и диагональных бескамерных покрышек легковых машин, грузовиков и внедорожников.

**Набор содержит:** Т-образное ручное шило с ушком, Т-образный рашпиль, самовулканизирующиеся жгуты для тяжелых условий эксплуатации, пропитанные клеем 5шт x 10см коричневого цвета.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко приходилось на середину жгута. Введите жгут внутрь шины. Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Покрышка готова к эксплуатации.



### V110 Профессиональный набор для ремонта бескамерных шин.

#### Professional Tire Repair Kit Pistol Grip

Набор ориентирован для профессионального применения в шиномонтажных мастерских. Ручки инструментов идеально повторяют изгиб руки, позволяя устанавливать жгуты без приложения лишних усилий.

**Набор содержит:** Про-

фессиональные: Т-образное ручное шило с ушком и Т-образный рашпиль, самовулканизирующиеся жгуты, пропитанные клеем 5шт x 10см черного цвета.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко приходилось на середину жгута. Введите жгут внутрь шины. Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Покрышка готова к эксплуатации.





### V111 Набор самовулканизирующихся жгутов черного цвета.

#### Plug Refill Kit Black

Набор рассчитан на автосервисы, занимающиеся ремонтом покрышек. Одного набора достаточно для ремонта не менее 30 проколов.

**Набор содержит:** Самовулканизирующиеся жгуты, пропитанные клеем 30шт x 10 см.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко приходилось на середину жгута. Введите жгут внутрь шины. Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Покрышка готова к эксплуатации.



### V112 Набор усиленных самовулканизирующихся жгутов для тяжелых условий эксплуатации.

#### Plug Refill Kit Heavy Duty Brown

Набор усиленных жгутов, предназначенных для ремонта покрышек внедорожников, грузовых автомобилей, а так же для легковых автомобилей используемых в экстремальных режимах (в уличных гонках). Набор ориентирован на автосервисы и шиномонтажные мастерские.

**Набор содержит:** Самовулканизирующиеся усиленные

жгуты для тяжелой эксплуатации, пропитанные клеем 5шт x 10 см.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и зачистите место прокола с помощью рашпиля. Вставьте жгут в ушко шила таким образом, чтобы ушко приходилось на середину жгута. Введите жгут внутрь шины. Затем аккуратно извлеките шило. Осторожно отрежьте видимую наружную часть жгута, оставив снаружи примерно 1-2 см жгута (в зависимости от толщины шины в месте прокола). Покрышка готова к эксплуатации.



### V121 - Карандаш (мелок) для резины.

#### Tire Marking Crayon White

Шестигранный восковый карандаш (мелок) белого цвета.

Предназначен для нанесения и восстановления информативных надписей на резиновых изделиях.

Применяется в шиномонтажных мастерских для маркировки и выделения мест повреждения шин, перед последующим ремонтом.



### V124 Профессиональный набор для ремонта и обслуживания шин в кейсе.

#### Tire Maintenance Kit With Plastic Storage Case

Универсальный набор для устранения повреждений шин различного характера: проколы, порезы, грыжи. Входящий в набор измеритель глубины протектора позволяет отслеживать степень изношенности, а манометр – постоянно определять давление в шинах. Универсальная 4-х целевая насадка позволяет восстанавливать внутреннюю и наружную резьбу вентиля, снимать и устанавливать иглы золотника.

**Набор содержит:** резиновый клей-«цемент» - 29.4 мл.; круглые резиновые заплатки черного цвета: диаметр: 5,8см – 5 шт., 3,2 см – 5 шт.; круглая тёрка; резиновые ниппели для ремонта проколов – 6 шт.; шило с ушком; измеритель глубины протектора (от 0 до 25 мм); металлические колпачки с захватом для выкручивания ниппелей – 4 шт.; манометр (PSI); 4-х целевая насадка.

Применяется для ремонта и обслуживания шин автомобилей, велосипедов и мотоциклов.



### V126 Аптечка для ремонта и обслуживания шин.

#### Tire Maintenance Kit Deluxe

Имея в своем автомобиле данную аптечку, Вас не застанут врасплох такие неприятности как: прокол или порез колеса в дороге. Своими силами Вы сможете быстро и легко отремонтировать повреждения и продолжить путь.

**Набор содержит:** резиновый клей-«цемент» - 14,7 мл.; круглые резиновые заплатки черного цвета: диаметр: 5,8см – 3 шт.; круглая терка; самовулканизирующиеся жгуты черного цвета - 20 шт. Т-образное шило с ушком; Т-образный рашпиль; манометр (PSI). Применяется для ремонта и обслуживания шин автомобилей, велосипедов и мотоциклов.



### V401 Набор резиновых заплат с клеем.

#### EZ Fix Rubber Patch Kit

**Набор содержит:** клей резиновый – 14,7 мл.; резиновые заплатки: 2,5х2,5см – 3 шт., 2,5х5см – 2шт., 5х7,5см – 1 шт.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и очистите отверстие или порез. Нанесите тонкий слой клея на поврежденную поверхность.

Отделите бумажную часть заплатки и нажмите ее на место пореза строго посередине. Плотно прижмите и выждите 1 минуту. Отделите полиэтиленовую часть заплатки.

Используется для ремонта проколов и порезов велосипедных камер, лодок путем наложения резиновых заплат.



### V405 Набор резиновых заплат с клеем.

#### Rubber Patch Kit Round Chemical Seal

**Набор содержит:** клей резиновый – 11мл.; резиновые заплатки: диаметр 3см – 3 шт., диаметр 5,7 см - 2шт.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и очистите отверстие или порез. Нанесите тонкий слой клея на

поврежденную поверхность. Отделите бумажную часть заплатки и нажмите ее на место пореза строго посередине. Плотно прижмите и выждите 1 минуту. Отделите полиэтиленовую часть заплатки.

Используется для ремонта проколов и порезов велосипедных камер, лодок путем наложения резиновых заплат.



### V410 Набор супер-тонких заплат круглой формы.

#### Super Thin Patch Kit Light Duty Repair

**Набор содержит:** тонкие заплатки круглой формы: диаметром 3,2 см.- 2шт.; диаметром 5,7см. – 2шт.; клей-«цемент» резиновый – 11 мл.; металлическую терку.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и очистите отверстие или порез.

Нанесите тонкий слой клея на поврежденную поверхность. Отделите бумажную часть заплатки и нажмите ее на место пореза строго посередине. Плотно прижмите и выждите 1 минуту. Отделите полиэтиленовую часть заплатки.

Используется для ремонта проколов и порезов автомобильных шин, велосипедных камер, лодок и других видов резиновых изделий.





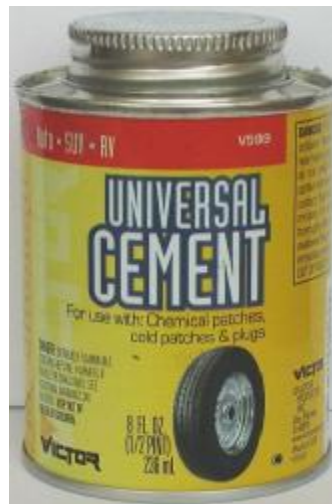
#### V414 Набор за- плат. Radial Patch Kit

Набор включает в себя заплаты диаметром 5см.- 2шт.; диаметром 8см. – 1 шт.; клей-«цемент» резиновый – 11 мл.; металлическую терку.

**Применение:** Удалите объект, вызвавший прокол и очистите отверстие или порез. Нанесите тонкий слой клея на поврежденную

поверхность. Отделите бумажную часть заплаты и нажмите ее на место пореза строго посередине. Плотно прижмите и выждите 1 минуту. Отделите полиэтиленовую часть заплаты.

Используется для ремонта проколов и порезов автомобильных шин, велосипедных камер, лодок и других видов резиновых изделий.



#### V599 Универсаль- ный резиновый клей-«цемент» с кисточкой 236мл. Rubber Cement

Специальный клей предназначен для склеивания любых резиновых материалов.

Рекомендуется использовать при проведении ремонтных работ с применением самовулканизирующихся жгутов и ремонтных шил, а также при установке резиновых заплат и

склеивании резиновых деталей.



#### V600 Резиновый клей- «цемент» 29,4мл.

##### Rubber Cement

Специальный клей предназначен для резиновых заплат и ниппелей. Рекомендуется использовать при проведении ремонтных работ с применением самовулканизирующихся жгутов и ремонтных шил, а также при установке резиновых заплат, ниппелей и склеивании резиновых деталей.



#### V601 Герметик для шин («ан- ти-прокол») 170мл.

##### EZ Seal Tire Sealant & Flat Preventative

Специальный состав, предназначенный для аварийного ремонта колес, поврежденных в результате прокола. Способен в считанные секунды заделывать отверстия до 6 мм в камерных и бескамерных шинах. Существенно продлевает срок службы автомобильных покрышек и не нарушает балансировку колес. Температурный режим: от -35°C до 110°C.

**Применение:** Одна емкость рассчитана на 1 колесо автомобиля радиусом не более R15. Выкрутить золотник и спустить колесо. Залить флакон внутрь и накачать колесо до нужного давления. Проехать около 5 километров.

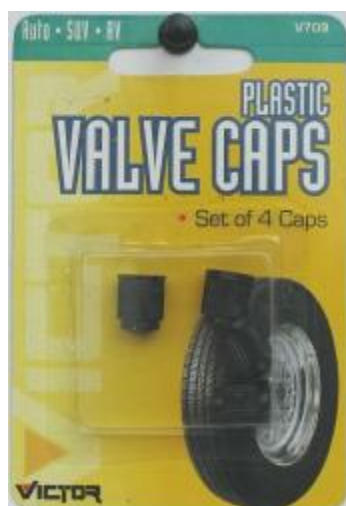


#### M8810 Набор для ремонта велосипедных шин

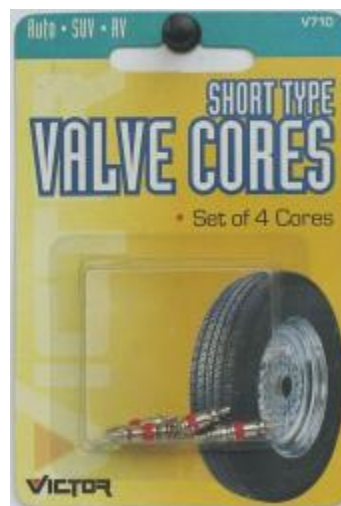
В комплект входит 1 овальная, 4 круглых заплатки, клей-цемент и пластинка для зачистки. Позволяет быстро заделать прокол велосипедной шины. После ремонта заплатка почти не заметна.

**Применение:** При помощи прилагаемого диска зашкурить область вокруг прокола большую по размеру, чем используемая заплатка. Вытрите сухой тканью. Выдавите небольшое количество резинового цемента на обработанный участок, равномерно распределите по поверхности. Удалите излишки и дайте высохнуть. Отделите заплату от подложки. Не касаясь оголившейся поверхности, приложите заплату по центру прокола. Сильно прижмите заплату к поверхности.

## 2. Принадлежности для шин



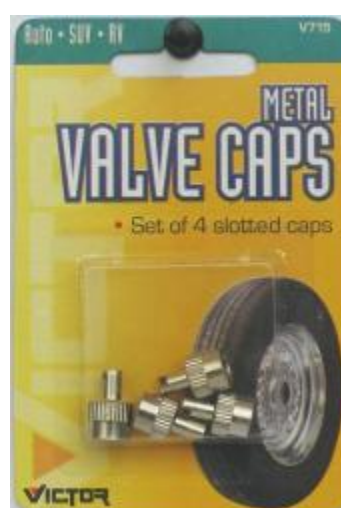
**V709 Набор пластиковых колпачков Valve Caps Dome Type**  
Пластиковые колпачки на вентиль черного цвета 4 шт. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха.



**V710 Набор золотников Valve Cores**  
Золотники среднего размера 4 шт.



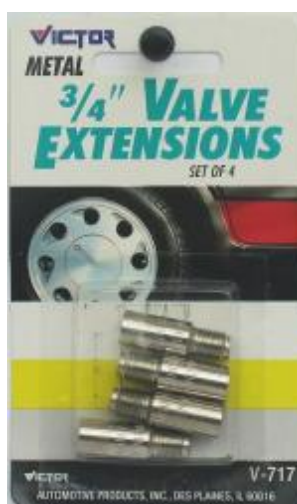
**V711 Удлинитель для вентиля пластиковые 4 шт. Valve Extensions Plastic**  
Удлинитель для вентиля сделаны из ABS-пластика черного цвета. Длина – 2,5см. Выдерживают давление до 4 атмосфер.



**V715 Набор декоративных колпачков 4 шт. Valve Caps Slotted Head Design**  
Декоративные колпачки на вентиль с головкой для выкручивания золотников с хромовым покрытием. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха.



**V716 Набор декоративных колпачков «Хром» 4 шт. Valve Caps Chrome Hex Design**  
Декоративные колпачки на вентиль с хромовым покрытием. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха.



**V717 Удлинитель для вентиля «Хром» 4 шт. Valve Extensions Plastic**  
Металлические удлинитель для вентиля с хромовым напылением. Длина – 2,5см. Выдерживают давление до 4 атмосфер.





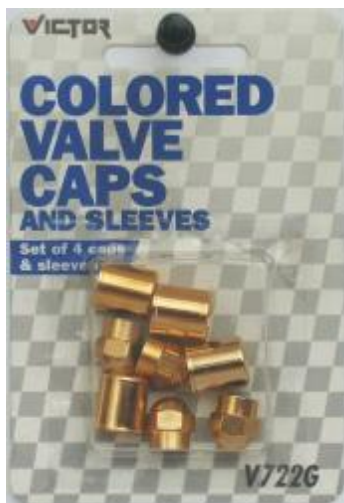
**V722 Набор декоративных колпачков с гильзами. «Хром»**  
**Valve Sleeves With Caps Finish**

Декоративные металлические колпачки на вентиль с гильзами. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха. Набор содержит 4 колпачка и 4 гильзы.



**V722B Набор декоративных колпачков с гильзами. Синие**  
**Valve Sleeves With Caps Finish**

Декоративные металлические колпачки на вентиль с гильзами. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха. Набор содержит 4 колпачка и 4 гильзы.



**V722G Набор декоративных колпачков с гильзами. Золотые**  
**Valve Sleeves With Caps Finish**

Декоративные металлические колпачки на вентиль с гильзами. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха. Набор содержит 4 колпачка и 4 гильзы.



**V722R Набор декоративных колпачков с гильзами. Красные**  
**Valve Sleeves With Caps Finish**

Декоративные металлические колпачки на вентиль с гильзами. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. А так же для предотвращения утечек воздуха. Набор содержит 4 колпачка и 4 гильзы.



**V877 Мини - манометр автомобильный**  
**Colored Mini Dial Tire Gauge**

Манометр металлический. Предназначен для измерения давления в шинах. Единица измерения давления – PSI (американский стандарт). Диапазон измерения от 5 до 60 PSI (до 4 атмосфер).



**V897 Манометр автомобильный**  
**Economy Dial Tire Gauge**

Манометр пластиковый. Предназначен для измерения давления в шинах. Единица измерения давления – кг/см<sup>2</sup>. Диапазон измерения от 5 до 55 PSI (до 3.8 атмосфер).



### 3. Ремонтные бандаж и изоляционные ленты



**V166 Изоляционная лента Electrical Tape**  
Изоляционная лента черного цвета. Применяется для изоляции и защиты оголенных проводов, находящихся под напряжением. Размер: 1,9 x 1524 см.



**V300 Многоцелевая двусторонняя лента-бандаж Duct Tape Silver**  
Многоцелевой бандаж на тканевой основе серебряного цвета. Водостойкая. Размер: 4,76 x 53,34 см.  
**Применение:** Очистить и обезжирить место ремонта. Обмотать место повреждения несколькими слоями бандаж, перекрывая предыдущий слой на 5 мм.



**V302 Лента для ремонта патрубков системы охлаждения. Hose Bandage Tape Black**  
Лента-бандаж применяется для ремонта мест утечек в патрубках системы охлаждения. Размер: 4,76 x 25,4 см. Цвет: черный  
**Применение:** Очистить и обезжирить место ремонта. Обмотать место утечки несколькими слоями бандаж, перекрывая

предыдущий слой на 5 мм.



**V304 Лента для ремонта кожаных и виниловых поверхностей Vinyl Bandage Tape Clear**

Прозрачная лента применяется для ремонта порезов и разрывов кожаных и виниловых изделий. После ремонта место пореза становится практически неразличимо. Может применяться на любых кожаных и виниловых

поверхностях: автомобильных креслах, диванах и т.п. Размер: 4,7 x 12,7 см.



**V307 Двусторонняя ремонтная лента Double Sided Tape**  
Многоцелевая двусторонняя ремонтная лента белого цвета. Имеет множество применений, как в автомобиле, так и в быту. Размер: 1,9 x 12,7 см.



**V308 Лента для ремонта задних фонарей красного цвета (размер 4,76 x 12,7 см)**

**Lens Repair Tape**  
Ленты предназначены для временного ремонта задних фонарей автомобилей, тракторов и другого транспорта. Позволяют защитить разбитую фару от попадания в неё дождя, снега и грязи.



**V309 Лента для ремонта задних фонарей оранжевого цвета (размер 4,76 x 12,7 см)**

**Lens Repair Tape**

Ленты предназначены для временного ремонта задних фонарей автомобилей, тракторов и другого транспорта. Позволяют защитить разбитую фару от попадания в неё дождя, снега и грязи.



**V310 Лента для ремонта задних фонарей прозрачная (размер 4,76 x 12,7 см)**

**Lens Repair Tape**

Ленты предназначены для временного ремонта задних фонарей автомобилей, тракторов и другого транспорта. Позволяют защитить разбитую фару от попадания в неё дождя, снега и грязи.



**V311 Лента для ремонта задних фонарей красного цвета широкая (размер 9,2 x 12,7 см)**

**Lens Repair Tape**

Ленты предназначены для временного ремонта задних фонарей автомобилей, тракторов и другого транспорта. Позволяют защитить разбитую фару от попадания в неё дождя, снега и грязи.



**V701 Всепогодный водостойкий скотч (узкий)**

**Weatherstrip Tape Hi-Density Foam**

Водостойкий одно-сторонний плотный скотч многоцелевого назначения. Идеально подходит для уплотнения окон и дверей. Может использоваться в автомобиле, дома, в гараже.

Размер: 1,9 x 20 см.



**V702 Всепогодный водостойкий скотч (широкий)**

**Weatherstrip Tape Extra Wide**

Водостойкий одно-сторонний плотный скотч многоцелевого назначения. Идеально подходит для уплотнения окон и дверей. Может использоваться в автомобиле, дома, в гараже.

Размер: 3,2 x 20 см.



**V806 Лента -бандаж для ремонта глушителя**

**Exhaust Pipe Repair Kit**

Стекловолоконная лента герметизирует отверстия и места утечек в глушителе. Выдерживается нагрев до температуры 426°C.

**Применение:** Зачистить и обезжирить вокруг поврежденного участка и обмотать вокруг него ленту-бандаж, перекрывая предыдущий слой не менее чем на 1 см. Закрепить ленту проволокой.





### V930 Держатель для приборной панели

#### Hook and Loop

Держатель для приборной панели. Идеально подходят для фиксации ковриков. А так же для закрепления телефонных держателей, радаров и других приспособлений на приборной доске автомобиля.



### V932 Набор держателей для приборной панели

#### Hook and Loop

Набор двусторонних липучек 4 шт. Идеально подходят для фиксации ковриков. А так же для закрепления телефонных держателей, радаров и других приспособлений на приборной доске автомобиля.

## 4. Смазки и размораживатели



### V277 Графитовая смазка для замков 6,5 г.

#### Powdered Graphite Lubricant

Сухая не замерзающая графитовая смазка обеспечивает надежную работу замков в зимнее время. Обладает антикоррозийным, водоотталкивающим и защитным свойствами.

**Применение:** Нанести необходимое количество на обрабатываемую поверхность.



### V500 Размораживатель замков со смазкой 18 г.

#### Lock Deicer & Lubricant

В считанные секунды размораживает замки. Содержит смазывающие компоненты, предохраняющие механизм замка от заедания и обледенения.

**Применение:** Снять колпачок, встряхнуть баллон и сделать несколько впрысков в замочную скважину. Рекомендуется применять как профилактическое средство от замерзания в зимний период.



### V524 Анти-запотеватель

#### Lock Heat Fog Free

Концентрированное средство, предназначенное для предотвращения запотевания стёкол и зеркал. Применяется для внутренней обработки стекол и зеркал автомобиля.

**Применение:** Нанести на зеркало/стекло и располировать мягкой тканью.



## 5. Принадлежности для аккумуляторных батарей



**V609 Инструмент для зачистки клемм аккумулятора**  
**Battery Post & Cable Cleaner Tool**

Позволяет легко и быстро очищать клеммы аккумулятора от ржавчины, продуктов окисления и других загрязнений путем механической обработки.



**V644 Ареометр**  
**Battery Tester Floating Ball Design**

Предназначен для измерения плотности электролита аккумуляторных батарей.

**Применение:** Вставьте наконечник ареометра в ячейку батареи, держа ареометр строго вертикально. Сжимайте и разжимайте резиновую грушу до тех пор, пока стеклянная трубка не наполнится на  $\frac{3}{4}$ . Посчитайте плавающие шары и обратитесь к диаграмме на блистере для определения плотности.



**V646 Ареометр**  
**Battery Tester Dial Type**

Предназначен для измерения плотности электролита аккумуляторных батарей.

**Применение:** Вставьте резиновый наконечник в ячейку аккумуляторной батареи. Удерживая ареометр в вертикальном положении, накачайте грушей электролит в пластиковую часть до указанной отметки (Level Liquid). Определите уровень плотности по нарисованной шкале. Слейте электролит в аккумулятор.

## 6. Аксессуары



**V 850 Зеркало «Мертвая Зона»**

**Blind Spot Mirror**

Диаметр 5 см.

Зеркало, предназначенное для обзора «мертвой зоны». Крепится на основные зеркала (боковые) автомобиля.



**V 851 Зеркало «Мертвая Зона»**

**Blind Spot Mirror**

Диаметр 7 см.

Зеркало, предназначенные для обзора «мертвой зоны». Крепится на основные зеркала (боковые) автомобиля.



**V 853 Зеркало «Мертвая Зона»**

**Blind Spot Mirror**

Диаметр 9 см.

Зеркало, предназначенные для обзора «мертвой зоны». Крепится на основные зеркала (боковые) автомобиля.