# IMG

# **IMG Chemicals Corporation**

P.O. Box 52461, Atlanta GA 30355 USA www.imgchemicals.com

# ING

- » Герметики
- » Очистители
- » Смазки
- » Клеи
- » Фиксаторы резьбы
- » Антигели
- » Наборы для ремонта шин и аксессуары



# О КОМПАНИИ IMG

Компания «IMG Chemicals Corporation» (США) специализируется на разработке и производстве инновационных и высокотехнологичных химических продуктов для обслуживания и ремонта транспортных средств.

Продукция «IMG» является результатом многолетнего тесного сотрудничества с известными производителями профессиональных средств для ремонта и технического обслуживания транспортных средств.



# **IMG** AUTOMOTIVE

» герметики-прокладки	
Gasketing	
» Клеевые герметики	_
Sealants	- 6
» Смазки	_
Lubricants	
» Очистители узлов и механизмов	
Cleaners & Degreases	3
» Очистители поверхностей	
Automotive Appearance	10
» Фиксаторы резьбовых соединений	
Threadlockers	12
» Клеи	
Adhesives	14
» Обслуживание кондиционеров	
Conditioner Care	16
» Профилактическое и техническое обслуживание	
Maintenance & Repair	17
» Обслуживание автомобиля в зимний период	
Winter Care	18
» Жгуты и заплатки для ремонта шин	
Tire Repair Kit	21
» Аптечки для ремонта шин	
Tire Repair Toolbox	25
» Колпачки, нипели, золотники	
Valve Caps	26
» Манометры, ареометры	
Tire Gauge & Battery Tester	28
» Ремонтные бандажи и ленты	
Bandage & Tape	29

# Герметики-прокладки

Gasketin

ерметики-прокладки (формирователи прокладок) «ІМС» созданы по новейшим технологиям в области полимерных материалов на силиконовой основе, превосходят спецификации ОЕМ и технические требования, предъявляемые автопроизводителями.

Все герметики-прокладки «ІМG» производятся непосредственно в США, что позволяет гарантировать высокое качество продукции.

помощью силиконовых герметиков «IMG» можно легко и быстро создать высоконадёжную прокладку любой формы и размера, заменив штатную вырубленную прокладку из любого материала: пробки, картона, паронита, фетра, резины и др. Герметики плотно прилегают к любой неровной поверхности и обеспечивают полную герметичность фланцевого соединения.

Все герметики «IMG» по типу отверждения относятся к классу RTV (Room Temperature Vulcanizing), т.е. полимеризируются при комнатной температуре и не требуют соблюдения специальных условий применения.



# Герметики-прокладки

Gasketing



# ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА ЭЛАСТИЧНЫЙ ДЛЯ ЗАМАСЛЕННЫХ СОЕДИНЕНИЙ

Герметик с усиленной адгезией к замасленным поверхностям, не требующий обязательного обезжиривания.

Обеспечивает полную герметизацию соединений.

Обладает высокой устойчивостью к моторным и трансмиссионным маслам, воде, антифризам и большинству технических жидкостей.

Сохраняет свои свойства в широком диапазоне рабочих температур от -54° до +260°C. Не стареет, не дает усадки, не растрескивается и не разрушается.

MG-408, 85 г.



# ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА «МЕДНЫЙ» ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНЫЙ

Silicone

Герметик последнего поколения, специально разработанный для применения на двигателях с высоким крутящим моментом.

Сохраняет свои свойства при температуре до +371°C.

Превосходит все виды штатных прокладок по прочностным характеристикам – не растрескивается и не разрушается.

Устойчив к моторным и трансмиссионным маслам, воде, антифризам и любым техническим жидкостям.

Абсолютно безопасен для автомобилей, оснащенных кислородными датчиками – не вызывает коррозии и окисления.

MG-407, 85 г.

# ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА МАСЛОСТОЙКИЙ ЧЕРНЫЙ

Оригинальная формула герметика - применяется на конвейерном производстве автомобилей Ford, Chrysler, GM.

Обладает высочайшей устойчивостью к моторным и трансмиссионным маслам, антифризам и другим техническим жидкостям.

Расширенный диапазон рабочих температур от -54°C до +316°C.

Полностью нейтральный состав, безопасный для кислородных датчиков. Рекомендован для использования в качестве основной прокладки масляных поддонов двигателя и КПП, клапанной крышки.

MG-403, 85 г.



# ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА ПОВЫШЕННОЙ УПРУГОСТИ СЕРЫЙ

Разработан для применения на форсированных и высокооборотных двигателях. Не выдавливается из фланцевых соединений при рекомендованном усилии затяжки.

Обладает высокой стойкостью к вибрации и ударным нагрузкам за счет повышенной плотности и упругости.

Сохраняет свои свойства при широком диапазоне рабочих температур.

Устойчив к большинству эксплуатационным автомобильным жидкостям. Безопасен для кислородных датчиков.

MG-401, 85 г.



## ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА ТЕРМОСТОЙКИЙ КРАСНЫЙ

Специализированный высокотемпературный герметик прокладка. Выдерживает нагрев до +345°C.

Обладает великолепной адгезией к любым поверхностям.

Стоек к умеренным вибрационным и ударным нагрузкам и любым техническим жидкостям.

Рекомендуется для использования в качестве основной прокладки любых узлов и механизмов, работающих под воздействием высоких температур.

MG-402, 85 г.



## ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ

Герметик-прокладка для универсального применения.

Обладает высокой адгезией к замасленным поверхностям.

Хорошая устойчивость к большинству автомобильных жидкостей: антифризам, моторным маслам, жидкостям ГУР, трансмиссионным маслам и др.

Широкий диапазон рабочих температур от -54°C до +316°C.

Рекомендован для использования в качестве основной прокладки в любых узлах и механизмах, работающих в масляной среде.

Нейтральный по отношению к кислородным датчикам.

MG-458, 85 г.



## ГЕРМЕТИК-ПРОКЛАДКА БЕНЗОСТОЙКИЙ

Герметик на основе эластомерного синтетического каучука.

Разработан для применения в узлах и механизмах, имеющих прямой контакт с топливом.

Обладает отличной устойчивостью к бензину, дизельному топливу, моторным и трансмиссионным маслам, антифризам, техническим жидкостям, кислотам, щелочам и большинству растворителей.

Может использоваться как усилитель штатных прокладок для придания повышенной стойкости к топливу.

Рекомендован для использования в качестве основного герметизирующего материала при ремонте мотоциклов, скутеров, вездеходов, квадроциклов, катеров и снегоходов.

MG-404, 85 г.



# Клеевые герметики

Sealants

Смазки

IMG

Silicone

Lubricant

Spray

СМАЗКА

иликоновая Бесцветная

Lubricants

О иликоновые клей-герметики «IMG» предназначены для высокопрочного склеивания разнородных материалов и обеспечения полной герметичности соединения. Обладают высокой адгезией (прилипаемостью) к любым поверхностям: стеклу, резине, пластику, металлу.

Клеевые герметики «IMG» предназначены для решения спектра задач по склеиванию и герметизации соединений при ремонте и обслуживании

автотранспортных средств.



# Black Silicor AGHESIVE SEALANT KREA-FEPWETZ CHINKOHOBAN NEPHANIM ROPONO CARDINARI ROPONO

Black Silicone

# КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ СТЕКОЛ



Надежно уплотняет и герметизирует места протечек после вклейки стекол. Затекает в закрытые и самые труднодоступные места.

Прочно склеивает стекло, металл, пластмассу, дерево. Обеспечивает полную герметизацию.

Создает гибкий и эластичный шов с уникальной стойкостью к атмосферным осадкам.

Выдерживает резкие перепады температур: не растрескивается и не дает усадки в жару и мороз.

Широкий диапазон температуры эксплуатации – от -62°С до +232°С.

Заполняет микротрещины и микронеровности поверхностей.

Высокая устойчивостью к атмосферным воздействиям, воде, ультрафиолетовому излучению, озону, маслам, смазкам, техническим жидкостям и химическим веществам.

MG-412, 42 г.

#### КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ

Прочно склеивает большинство материалов, используемых при обслуживании и ремонте транспортных средств:

> металл, стекло, дерево, пластмассу, керамику, резину, винил, тканевые и ковровые покрытия, и другие материалы в любых сочетаниях.

Эффективен на окрашенных поверхностях.

Надежно герметизирует, предотвращая попадание влаги.

Устойчив к атмосферным воздействиям, воде, ультрафиолетовому излучению, озону, маслам, смазкам, техническим жидкостям и химическим веществам.

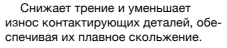
Выдерживает воздействие широкого диапазона температур – от -60°C до +232°C. Обладает высокой вязкостью и не растекается, что позволяет применять его на вертикальных и горизонтальных поверхностях.

Эффективен в качестве восстановителя изоляции электропроводов в электротехнике.

MG-410, 85 г. прозрачный MG-411, 85 г. черный

#### СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ БЕСЦВЕТНАЯ

Устраняет заедание и заклинивание подвижных частей.



Обладает высокой проникающей способностью, обеспечивая смазывание труднодоступных мест.

Предотвращает попадание влаги в узлы, механизмы и электрические соединения. Защищает металлические детали от коррозии.

Предохраняет резиновые уплотнители от деформации, истирания, высыхания и растрескивания, восстанавливает эластичность.

Предотвращает примерзание резиновых уплотнителей дверей, багажника и капота в зимнее время.

MG-515, 210 мл.



IMG

Super

Lubricant

**ЗАЩИТНАЯ** 

СУПЕР-СМАЗКА

с оторопластом

# СМАЗКА ПРОНИКАЮЩАЯ «ЖИДКИЙ КЛЮЧ»

Существенно облегчает разборку прикипевших и корродированных механических узлов, и крепежа.

Продукт обладает капиллярной проникающей способностью и легко смачивает ржавчину разрушая структуру коррозионного слоя, освобождая детали для дальнейшего демонтажа.

Проникает через окисленный металл и покрывает поверхности тонким слоем смазки, образуя пленку, которая предохраняет крепежные элементы от коррозии в дальнейшем.

MG-525, 520 мл.

#### СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ БЕСЦВЕТНАЯ

Универсальная силиконовая смазка обладает антикоррозийными и диэлектрическими свойствами.

Предназначена для создания разделительного, антифрикционного и защитного покрытия для пластиковых, металлических, резиновых, кожаных и деревянных поверхностей.



Придает длительные водоотталкивающие свойства и низкий коэффициент трения. Вытесняет влагу (особенно после мойки в зимнее время) из личинок замков дверей, предохраняет от примерзания резиновые уплотнения дверей, капота и стекол.

Идеальна для сочетаний: резина-метал, резина-резина, пластик-пластик и пластик-металл и для обработки резиновых прокладок, уплотнителей.

Защищает ее от истирания, пересыхания и растрескивания.

Устраняет скрип в резинометаллических шарнирах подвески автомобиля.

Придаёт блеск и обновленный вид резиновым и пластиковым деталям.

MG-517, 520 мл.

# СМАЗКА ЗАЩИТНАЯ С ТЕФЛОНОМ (ФТОРОПЛАСТОМ)

Высококачественная синтетическая смазка предназначенная для разъединения ржавых соединений и долговременной защиты трущихся деталей от износа.

Обладает целым набором свойств: проникает, растворяет, смазывает и защищает.

Создает на поверхности прозрачный защитный слой, стойкий к истиранию, вымыванию и воздействию температуры в диапазоне от -70°C до +270°C в режиме кратковременного использования.

Придает обработанным поверхностям уникальные водоотталкивающие свойства.

Рекомендуется для смазывания: дверных петель и личинок замков автомобилей, полозьев сидений, телескопических антенн, подвижных рычагов, штоков, заслонок и многого другого.

MG-504, 340 г.

# Очистители узлов и механизмов

Cleaners & Degreases

А эрозольные средства для очистки узлов и механизмов «IMG» представляют собой специализированные высокоэффективные составы для профессионального применения.

Каждый продукт данной серии обладает сбалансированным содержанием чистящих веществ и оптимальным факелом распыла, что позволяет быстро растворять и смывать различного рода загрязнения с металлических, пластиковых и резиновых поверхностей.

Применение очистителей узлов и механизмов «IMG» гарантирует моментальное получение нужного результата при минимальных затратах.



# ОЧИСТИТЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЕТАЛЕЙ МОМЕНТАЛЬНЫЙ

Мгновенно растворяет и смывает стойкие загрязнения с металлических поверхностей: дорожную грязь, тормозную пыль, жир, моторные и трансмиссионные масла, смазки, технические жидкости, битум.

Быстро высыхает, не оставляя следов и разводов на поверхности. Высокая проникающая способность позволяет производить работы по очистке узлов и агрегатов без их разборки. Не вызывает коррозию и безопасен для применения на всех металлах, включая алюминий, сталь, латунь, хром, медь и никель.

Предназначен для профессионального и индивидуального использования

Облегчает и ускоряет проведение ремонтных работ.

MG-106, 800 мл.



# ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА И ДРОССЕЛЬНОГО МЕХАНИЗМА

Уникальная формула очистителя и мощный факел распыла мгновенно растворяет и смывает стойкую грязь, нагар, смолистые, лаковые и углеродистые отложения.

Высокая проникающая способность позволяет быстро и эффективно удалять загрязнения с внутренних и наружных частей карбюратора без демонтажа.

Гарантированно очищает воздушные каналы, заслонки и жиклеры. В результате восстанавливаются заводские характеристики карбюратора.

Безопасен для катализаторов и кислородных датчиков.

Может использоваться в качестве универсального очистителя для любых металлических деталей от масляных, смолистых, жировых и прочих загрязнений; для очистки инструмента и оборудования.

MG-102, 454 г.



Специально разработанный состав, с активной проникающей формулой, для очистки двигателей автомобилей, работающих в жестких городских условиях эксплуатации.

Эффективно очищает металлические поверхности мотора, пластиковые детали, резиновые шланги и патрубки, электропроводку. Быстро растворяет масляные и жировые загрязнения, потеки охлаждающей и незамерзающей жидкостей, превращая грязевые отложения в легко смываемую эмульсию.

Обладает превосходной проникающей и растворяющей способностью, что позволяет эффективно удалять загрязнения из труднодоступных мест.

Благодаря пенной консистенции очиститель не стекает с вертикальных поверхностей.

Восстанавливает нормальную теплоотдачу и устраняет причины перегрева двигателя.

MG-103, 482 г.



Обновленная формула очистителя мгновенно растворяет и смывает стойкую грязь, нагар, смолистые, лаковые и углеродистые отложения.

Удаляет загрязнения с внутренних и наружных частей карбюратора без демонтажа.

Гарантированно очищает воздушные каналы, заслонки и жиклеры. В результате восстанавливаются заводские характеристики карбюратора.

Безопасен для катализаторов и кислородных датчиков.

Является универсальным очистителем металлических деталей от масляных, смолистых, жировых и прочих загрязнений.

MG-110, 520 мл.





IMG

Carburetor Choke &

ИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТ

arts

# Очистители поверхностей

**Automotive Appearance** 

рия поверхностных очистителей «IMG» предназначена для ухода за элементами внешней и внутренней отделки автомобиля.

Очистители «IMG» – передовые разработки в своей области, содержащие высокоактивные моющие компоненты, позволяющие поддерживать внешний

вид автомобиля в идеальном состоянии, не затрачивая на это много сил и времени.

Туб Сагрет & Upholstery Sugarar In Suga

#### ОЧИСТИТЕЛЬ ШИН ПЕННЫЙ

Быстро и эффективно очищает автомобильные покрышки и резиновые коврики от дорожной грязи, тормозной пыли, следов масла, гудрона и дорожных реагентов.

Образует обильную пену, которая мгновенно проникает в структуру загрязнений, разлагает их и смывает с поверхности.

Имеет кругообразный факел распыла, позволяющий наиболее экономно и эффективно наносить очиститель на покрышки любого диаметра.

Прост и лёгок в использовании – не требуется применения щёток, губок и смывания водой.

MG-210, 650 мл.



#### ЧЕРНИТЕЛЬ ШИН С БЛЕСКОМ

Придаёт резиновой поверхности насыщенный чёрный цвет и интенсивный «мокрый» блеск. Создает грязе-

IMG

Shine

отталкивающую полимерную плёнку и обеспечивает долгосрочную защиту от разрушительного воздействия УФ-излучения. Предохраняет изделия от высыхания и растрескивания, круглогодично защищая их от воздействия соли, грязи, дорожных реагентов, битума, щелочи и кислот.

Придаёт водоотталкивающие свойства. Предотвращает примерзание резиновых уплотнителей дверей при заморозках после мойки. Простое и удобное в использовании средство, не требующее длительного трудоемкого растирания, применения щеток, губок и смывания водой.

Идеальное средство для защиты шин при долгосрочном хранении. Рекомендован для улучшения внешнего вида колес, бамперов, молдингов и декоративных накладок при проведении предпродажной подготовки автомобиля.

MG-211, 650 мл.



Быстро очищает пластиковые, виниловые и резиновые поверхности.

Пенная формула обеспечивает глубокое проникновение и эффективную очистку от стойких застарелых загрязнений.

Обновляет и улучшает внешний вид.

Защищает от воздействия ультрафиолетовых лучей и предохраняет от обесцвечивания и выгорания на солнце приборную панель автомобиля.

Придаёт поверхности антистатические и водоотталкивающие свойства. Имеет приятный аромат.

> MG-213 300 мл.





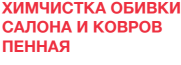




# ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА, ВИНИЛА, КОЖИ ВАНИЛЬ, ЦИТРУС, ЯБЛОКО

Обновляет и улучшает внешний вид пластиковых, виниловых, кожаных и резиновых изделий. Защищает от воздействия ультрафиолетовых лучей. Предохраняет от обесцвечивания и выгорания на солнце приборную панель автомобиля. Придаёт поверхности антистатические и водоотталкивающие свойства. Освежает воздух в салоне автомобиля. Имеет приятный аромат.

MG-215 (ваниль) MG-216 (цитрус) MG-217 (яблоко) 300 мл.



Новая формула с поверхностно-активными веществами проникает в структуру загрязнений и быстро разрушает их.

Очищает от большинства загрязнений различного происхождения.

Входящая в состав щётка позволяет эффективно удалять застарелые и засохшие пятна.

Освежает и придает поверхностям новый вид.

Предназначен для мягких тканевых покрытий сидений и жёстких ковровых покрытий.

Имеет приятный цитрусовый запах. MG-204 (со щеткой), 650 мл.





# Фиксаторы резьбовых соединений

**Threadlockers** 

фиксирования резьбовых соединений, как по эксплуатационным характеристикам, так и по экономическим показателям. Они во многом превосходят стандартные средства фиксации и широко применяются при техническом обслуживании и ремонте автомобилей.





# Современные технологии фиксации и герметизации резьбовых соединений

В отличие от стандартных механических способов фиксации (гроверы, зубчатые шайбы, гайки, проволочные фиксаторы и др.), использование химических фиксаторов резьбы позволяет решить одновременно несколько задач:

- предотвратить ослабление момента затяжки;
- исключить самоотвинчивание;
- распределить нагрузку по всем виткам резьбы;
- обеспечить герметизацию соединения;
- предохранить от возникновения коррозии;
- защитить резьбу от повреждения;
- продлить срок службы соединения.



Фиксаторы резьбы IMG с лёгкостью решают все поставленные задачи. Они обеспечивают долговременную защиту резьбовых соединений от негативного воздействия переменных нагрузок, вибрации, перепадов температур и теплового расширения. Гарантируют высокую эксплуатационную надёжность и полную герметичность соединения.

Обладают отличной стойкостью к большинству технических жидкостей и газов, поэтому могут применяться в любых агрессивных средах.

Фиксаторы резьбы IMG позволяют значительно сократить ассортимент и складские запасы крепёжных элементов, так как один продукт может применяться для различных типов и размеров резьб.

#### ФИКСАТОР РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ СВЕРХПРОЧНЫЙ КРАСНЫЙ

Фиксатор резьбы сильной фиксации рекомендуется для использования в узлах двигателя и трансмиссии с диаметром резьбы от 9 до 25 мм, там, где не требуются регулярные разборки для проведения технического обслуживания. Демонтаж может быть произведен мощным электроили пневмоинструментом.

Продукт особенно пригоден для крепежных соединений, работающих в тяжелых условиях, например фиксация/герметизация шпилек, гаек на корпусах моторов, везде, где необходима высокая стойкость к самоослаблению резьбовых соединений.

MG-414, 6 мл.



# ФИКСАТОР РЕЗЬБОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ СИНИЙ

Рекомендуется для использования в любых резьбовых соединениях средней нагруженности с диаметром резьбы от 6 до 20 мм.

- Эффективен для любых типов металлического резьбового крепежа
- Исключает ослабление натяга резьбы в условиях вибрации деталей, например, в насосах, болтах двигателей, редукторов или прессов
- Позволяет производить разборку для ремонта и обслуживания с помощью обычного ручного или электроинструмента
- Хорошо подходит для слегка замасленных поверхностей

MG-415, 6 мл.



#### Таблица характеристик фиксаторов резьбы «IMG»

Артикул	Цвет	Степень фиксации	Момент срыва	Диаметр резьбы	Объем
MG-414	красный	сильная	30 Н⋅м	9 до 25 мм.	6 мл.
MG-415	синий	средняя	23 Н⋅м	6 до 20 мм.	6 мл.

леи «IMG» просты в использовании и обеспечивают быстрое и прочное склеивание большинства пористых и непористых материалов. Выдерживают воздействие высоких и низких температур, атмосферных факторов и отличаются повышенной стойкостью к ударным нагрузкам и вибрации.





#### ФЭСТ ФИКС. КЛЕЙ+ЗАПОЛНИТЕЛЬ высокопрочный

Новая клеевая технология, сочетающая в себе скорость ремонта суперклея с долговечностью и высокой прочностью «холодной сварки».

Качественно и надежно ремонтирует сломанные детали. Восстанавливает утраченные элементы. Заполняет сквозные отверстия и трещины. После отверждения можно сверлить, шлифовать, красить.

Обладает высокой стойкостью к вибрации и ударным нагрузкам. Прост в использовании. Нетоксичен.

Применяется для: металла, пластика, дерева, керамики, стекла, резины в любых сочетаниях.

V900 Прозрачный заполнитель V901 Черный заполнитель

Отсканируйте QR-код с помощью мобильного устройства для просмотра видеоролика по применению продукта.



IMG

Super Glue



Цианоакрилатный клей мгновенного отверждения. Обладает высокой прочностью клеевого шва на сдвиг и растяжение. Выдерживает нагрузки свыше 150 кг/см<sup>2</sup>.

Заполняет зазоры до 0,1мм. между склеиваемыми поверх-

Быстро склеивает (15 сек.) без применения зажимов.

Надежно соединяет большинство материалов в любых сочетаниях: дерево, пробку, пластик, резину, кожу, фар-

фор, керамику, металлы, стекло, ткани, винил. Широкий температурный диапазон: от -53° C до +82°C.

Рекомендуется для быстрого приклеивания отколотых фрагментов и небольших деталей элементов отделки.

MG-416, 2 г.

## КОМПАУНД «ХОЛОДНАЯ СВАРКА» ЭПОКСИДНЫЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ

Двухкомпонентный клей на основе эпоксидной смолы для быстрого соединения разнородных материалов.

Прочно склеивает в различных сочетаниях металлы: сталь, алюминий, медь, цинк, никель, серебро, кадмий, железо, а также стекло, дерево, пластик, керамику, фарфор, резину и другие материалы.

Время схватывания -4 минуты. Время отверждения- 10 минут.

Отлично заполняет пустоты и трещины в литых деталях.

Не изменяет объем, не дает усадки, не ломается и не деформируется.

После полимеризации

устойчив к агрессивному воздействию кислот, щелочей, бензину, дизельному топливу, антифризам, растворителям, моторным, трансмиссионным и гидравлическим маслам. Не вызывает коррозию металлических деталей.

Имеет широкий диапазон рабочих температур от -50°C до +149°C (при кратковременном воздействии до +177°C).

MG-425, 2x30 г.

# IMG Cold Welc Compound





#### МОМЕНТАЛЬНЫЙ СУПЕР-КЛЕЙ



Цианоакрилатный клей быстрого отверждения. Обладает высокой прочностью клеевого шва на сдвиг и растяжение. Заполняет трещины с зазором до 0,01см. между склеиваемыми поверхностями.

Надежно склеивает большинство материалов в любых сочетаниях: дерево, бумагу, кожу, металлы, резину, пробку, стекло, пластик, фарфор, керамику, ткани, винил.

Имеет широкий рабочий температурный диапазон: от -53°C до +82°C.

V127, 2 x 3 г. Экономичная упаковка

# КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА

Двухкомпонентный клей для зеркал заднего вида разработан специально для приклеивания металлических кронштейнов и держателей крепления зеркал заднего вида к стеклам автомобиля.

Обеспечивает надежное и долговечное крепление. Выдерживает высокие нагрузки на отрыв, сдвиг и сильные вибрации. Прочность на отрыв до 150 кг/см<sup>2</sup>.

Обладает высокой устойчивостью к перепаду температур и воздействию ультрафиолето-

вых лучей. Не разрушается под агрессивным воздействием жидкостей для мытья стекол.

Рекомендован для приклеивания поворотных фиксаторов боковых стекол. А также для склеивания деталей из различных металлических сплавов со стеклами.

ВАЖНО: использовать при температуре воздуха не ниже +10°C.

MG-417, 0,6 мл.

IMG

Rearview

Mirror



# Обслуживание кондиционеров

**Conditioner Care** 

# Профилактическое и техническое обслуживание

Maintenance & Repair

IMG

uel Injector

IMG

gnition

ystem

& Wire

УШИТЕЛЬ И

#### ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА ПЕННЫЙ

Профессиональное средство для безразборной очистки и антибактериальной обработки системы кондиционирования воздуха в автомобиле.

Эффективно уничтожает болезнетворные микроорганизмы: вирусы, грибки, бактерии, плесень.

Восстанавливает эффективную работу и продлевает срок службы испарителя кондиционера.

Создает на поверхности защитную антибактериальную плёнку. Уменьшает вероятность возникновения простудных и лёгочных заболеваний.

Имеет приятный цитрусовый аромат.

Рекомендован для очистки бытовых кондиционеров и сплит-систем.

MG-309, 650 мл.



#### УДАЛИТЕЛЬ ЗАПАХОВ

Специализированное средство для ликвидации неприятных запахов.

В отличие от обычных освежителей воздуха не маскирует, а нейтрализует удаляет стойкие и резкие запахи в салоне, системе кондиционирования и вентиляции автомобилей, в жилыхи нежилых помещениях.

Эффективно уничтожает запахи:

- плесени
- табака и сигаретного дыма
- бензина и дизельного топлива
- животных
- продуктов питания
- другие органические и биологические запахи

Обладает бактерицидным действием.

MG-310, 650 мл.



# ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРОВ

Быстро и эффективно удаляет нагар, смолистые, лаковые и нерастворимые в бензине отложения с инжекторов и топливной рампы. Восстанавливает факел распыла и первоначальную пропускную способность форсунок. Очищает впускные клапаны и камеру сгорания. Облегчает запуск и делает стабильной работу двигателя на всех режимах и в любую погоду. Предотвращает возникновение коррозии элементов топливной системы. Снижает расход горючего. Совместим со всеми марками бензина. Рекомендован для тюнингованных двигателей. Один флакон рассчитан на 60 литров бензина.

MG-307, 350 мл.



# КОМПЛЕКСНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

Эффективно удаляет смолистые, лаковые и нерастворимые в бензине новообразования со всех элементов топливной системы. Очищает бензонасос, топливопроводы, растворяет отложения в баке. Предотвращает возникновение детонации. Облегчает запуск и делает стабильной работу двигателя на всех режимах и в любую погоду. Снижает расход топлива и уменьшает токсичность выхлопных газов. Совместим со всеми марками бензина. Один флакон рассчитан на 60 литров бензина.

MG-308, 350 мл.

# ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА

Предназначен для безразборной очистки и антибактериальной обработки системы кондиционирования воздуха автомобиля.

Нейтрализует действия болезнетворных микроорганизмов.

Уменьшает вероятность возникновения простудных и лёгочных заболеваний.

Удаляет неприятные запахи плесени, табака, животных и др.

Улучшает качество воздуха в салоне.



#### АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ СТЁКОЛ

Предотвращает образование конденсата и запотевание стёкол.

Существенно улучшает видимость при высокой влажности в салоне автомобиля.

Не искажает световой поток в темное время суток.

Обладает длительным эффектом.

Может применяться на зеркальных поверхностях в помещениях с высокой влажностью (ванные комнаты, бани и сауны).

MG-220, 300 мл.



# ПРОМЫВКА МАСЛЯННОЙ СИСТЕМЫ ДВИГАТЕЛЯ 5-МИНУТНАЯ

Быстро очищает масляную систему двигателя. Удаляет все виды углеродистых отложений, продукты распада и окисления масла из системы смазки и внутренних полостей двигателя. Содержит компоненты, защищающие элементы системы от износа в процессе промывки. Обеспечивает бесперебойную циркуляцию масла по всем каналам двигателя. Улучшает теплоотвод и предотвращает перегрев мотора. Безопасна для сальников, уплотнителей и маслосъемных колпачков. Совместима со всеми синтетическими и минеральными моторными маслами и рекомендована для применения на всех типах современных бензиновых и дизельных двигателей.

MG-316, 444 мл.



## ОСУШИТЕЛЬ И ЗАЩИТА СИСТЕМЫ ЗАЖИГАНИЯ

Моментально вытесняет влагу и осушает элементы системы зажигания: распределитель, высоковольтные провода, катушку, аккумулятор, кабели и электрические провода. Эффективно очищает изоляционную оболочку проводов, вымывая загрязнения из микротрещин и микроповреждений. Создает на поверхности стойкую защитную пленку, которая предотвращает утечки высоковольтного напряжения. Облегчает пуск двигателя и устраняет перебои в работе, вызванные повреждениями в системе зажигания. Предотвращает возникновение электрохимической коррозии и окисления электрических контактов. Уменьшает нагрузку на высоковольтные провода, стартер и аккумулятор, увеличивая тем самым срок их службы.

MG-904, 340 г.



# ПРОМЫВКА СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

Быстро растворяет и удаляет грязь, накипь, ржавчину, продукты окисления и различные виды отложений. Предохраняет двигатель от перегрева, восстанавливая тепловой баланс. Восстанавливает циркуляцию охлаждающей жидкости по всей системе. Не требует нейтрализации после применения. Промывка системы охлаждения абсолютно безопасна для резиновых уплотнителей, шлангов, пластиковых и металлических деталей, применяющихся в системе охлаждения. Совместима со всеми видами охлаждающихся жидкостей.

MG-304, 350 мл.

# Обслуживание автомобиля в зимний период

Winter Care

• ерия специализированных высокотехнологичных продуктов «IMG» для обеспечения надёжной и бесперебойной работы автомобиля в холодное время года и в условиях экстремально низких температур. Существенно облегчают холодный запуск двигателя, улучшают текучесть, снижают температуру фильтруемости дизельного топлива, связывают и удаляют водный конденсат из топливной системы, размораживают лёд и предотвращают последующее обледенение.





Существенно облегчает запуск двигателя при экстремально низких температурах.

Улучшает текучесть дизтоплива, снижая температуру застывания до -40°C, а предельную температуру фильтруемости до -29°C.

В отличие от аналогичных продуктов, содержит целый комплекс функциональных присадок, делающих из дизтоплива невысокого качества высококачественное зимнее топливо.

Входящие в его состав стабилизирующие добавки предотвращают окисление и коррозию.

Смазывающие компоненты предотвращают износ топливного насоса высокого давления и форсунок.

Абсолютно безопасен для всех элементов топливной системы: не содержит спиртов и хлорсодержащих компонентов.

ВЫТЕСНИТЕЛЬ ВОДЫ

Быстро и эффективно связы-

Входящие в состав высокока-

Совместим со всеми марками

Не содержит спиртов и ре-

комендован для регулярного

и всесезонного применения на

всех типах дизельных двигате-

лей современных автомобилей

вает, и безопасно нейтрализует

чественные компоненты защи-

шают топливные элементы от

режимах и в любую погоду.

дизельного топлива.

производства.

водный конденсат в топливе.

для дизельного

**ТОПЛИВА** 

коррозии.

MG-301, 350 мл.



IMG

Diesel

Anti-Gel

ТИГЕЛЬ И КОНДИЦИОН

# АНТИГЕЛЬ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

Облегчает запуск двигателя при отрицательных температурах. Улучшает текучесть дизтоплива и его прокачиваемость через топливный фильтр.

Предотвращает слипание в твердую массу разрозненных кристаллов замерзшего парафина, находящегося в составе дизельного топлива.

Абсолютно безопасен для всех элементов топливной системы: не содержит спиртов и хлорсодержащих компонентов.

Рекомендован для применения в современных дизельных двигателях легковых и грузовых автомобилей, спецтехники, генераторов и т.д.

Флакона достаточно для обработки 1000 л топлива

АНТИФРИЗ И АНТИКОР

MG-303, 1000 мл.



IMG

Air-Brake

Anti-Freeze

# ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ТОРМОЗНЫХ **CUCTEM**

Обеспечивает надежную работу тормозов и безопасное вождение в сложных погодных условиях. Предотвращает образование кристаллов льда и замерзание цилиндров, клапанов и вентилей системы пневматических тормозов.

мально низких температурах до -50°C. Содержит высокоэффективные антикоррозийные компоненты. Защищает от коррозии, сохраняет эластичность резиновых уплотнителей.

Эффективен при использовании в компрессорных установках в качестве осушителя для удаления конденсата из сжимаемого воздуха, а также в системах подготовки воздуха (фильтр-осушитель) для покрасочного оборудования.

Рекомендован для автобусов, грузовых автомобилей, строительной, сельскохозяйственной и специальной

MG-315, 1000 мл.





Эффективен при экстре-

# Обслуживание автомобиля в зимний период

Winter Care

# РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА

Высокотехнологичный специализированный состав предназначен для экстренной обработки замерзшего дизельного топлива.

Восстановливает работоспособность топливной системы дизельных двигателей при отрицательных температурах окружающего воздуха.

Разрушает и растворяет кристаллизовавшийся парафин в топливном фильтре, баке и топливопроводах менее чем за 30 минут.

Предназначен для всех видов дизельного топлива.

Абсолютно безопасен для всех элементов топливной системы: не содержит спиртов и хлорсодержащих компонентов.

Не вызывает коррозии и окисления.

MG-336, 350 мл. MG-337, 1000 мл.



# РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЕКОЛ, ЩЕТОК И ЗАМКОВ

Высокоэффективное средство для моментального разрушения кристаллов льда.

Быстро растапливает лед и изморозь на ветровых и боковых стеклах, фарах, элементах отделки и щетках стеклоочистителей автомобиля.

Эффективно размораживает личинки замков автомобильных дверей, гаражей.

Предотвращает последующее обледенение поверхностей в течение длительного времени.

Применяется на любых поверхностях не вызывая коррозии и окисления.

Рекомендован для быстрой подготовки к использованию автомобилей, хранящихся в зимнее время под открытым небом.

MG-906 (со скребком), 520 мл.



## АКТИВАТОР СТАРТА ДВИГАТЕЛЯ «БЫСТРЫЙ ЗАПУСК»

Обеспечивает быстрый запуск бензиновых и дизельных двигателей в условиях сверх низких температур (до -65°C).

Повышенное содержание быстроиспаряющегося эфира способствует легкому воспламенению рабочей смеси.

Специальная формула продукта содержит смазывающие компоненты и антикоррозийные добавки для защиты верхних частей рабочих цилиндров, колец, поршней, клапанов от микро задиров в момент холодного запуска двигателя.

Использование активатора продлевает срок службы аккумулятора и свечей зажигания.

MG-901, 520 мл.



# НАБОРЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕСКАМЕРНЫХ ШИН

редназначены для быстрого устранения проколов в бескамерных шинах прямо на дороге. Обеспечивают надежную герметизацию. Не требуется снятие колеса (если доступно место прокола). Колесо подлежит эксплуатации сразу после окончания ремонта. **Незаменимое средство в дорожной аптечке!** 

и резиновых изделий



- шило с ушком для инсталляции резиновых вставок

Жгуты и заплаты для ремонта шин

- 6 резиновых калиброванных вставок черного цвета
- клей для резины,
   11 мл.

V101



- шило с ушком для инсталляции резиновых жгутов
- 4 самовулканизирующихся резиновых жгута черного цвета
   V102



- шило с ушком для инсталляции резиновых вставок
- 6 резиновых калиброванных вставок красного цвета, повышенной прочности
- клей для резины, 11 мл.

V103



- шило с ушком для инсталляции резиновых жгутов
- рашпиль
- 3 самовулканизирующихся жгута черного цвета

V104

# Жгуты и заплаты для ремонта шин и резиновых изделий

Tire Repair Kit

# НАБОРЫ ДЛЯ РЕМОНТА БЕСКАМЕРНЫХ ШИН





- Т-образный инструмент с ушком для инсталляции резиновых жгутов
- Т-образный рашпиль
- 5 самовулканизирующихся жгутов повышенной прочности.

V106

# ВОСКОВЫЙ МАРКИРОВОЧНЫЙ КАРАНДАШ

белого цвета для резиновых изделий. Предназначен для нанесения и восстановления информативных надписей на резиновых изделиях любого типа. Применяется в шиномонтажных мастерских для маркировки и выделения мест повреждения шин, перед последующим ремонтом.

V121



- шило с V-образной ручкой и с ушком для инсталляции резиновых жгутов
- рашпиль с V-образной ручкой
- 5 самовулканизирующихся жгутов черного цвета
- манометр

V110



- шило с ушком для инсталляции резиновых вставок
- 6 резиновых, эластичных вставок черного цвета
- клей для резины,
   11 мл.

V108



# НАБОР ЖГУТОВ ДЛЯ РЕМОНТА БЕСКАМЕРНЫХ ШИН

- 30 самовулканизирующихся жгутов черного цвета

V111



# НАБОР ВЫСОКОПРОЧ-НЫХ ЖГУТОВ ДЛЯ РЕМОНТА БЕСКАМЕРНЫХ ШИН

 5 самовулканизирующихся жгутов повышенной прочности.

V112

#### НАБОРЫ РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ С КЛЕЕМ

Предназначены для быстрого устранения проколов и порезов в автомобильных и велосипедных камерах, лодках, батутах и других резиновых изделиях. Обеспечивают надежную долгосрочную герметизацию надувных изделий.



V881

## V410 – НАБОР КРУГЛЫХ РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ С КЛЕЕМ

Клей-цемент для резины – 11 мл. Резиновые заплаты круглые:  $\emptyset$  3,2 см.- 2шт.;  $\emptyset$  5,7см. – 2шт.; Тёрка металлическая – 1 шт.

## V414 – НАБОР КРУГЛЫХ РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ С КЛЕЕМ

Клей-цемент для резины – 11 мл. Резиновые заплаты круглые: Ø 5см.- 2шт.; Ø 8см. – 1 шт.; Тёрка металлическая – 1 шт.

# V881 – НАБОР РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ ДЛЯ ВЕЛОСИПЕДОВ. С КЛЕЕМ

Клей-цемент для резины – 11 мл. Резиновые заплаты: круглые – 4 шт., овальная – 1 шт. Тёрка металлическая – 1 шт.

# Жгуты и заплаты для ремонта шин и резиновых изделий

Tire Repair Kit

# Аптечки для ремонта шин

Tire Repair Toolbox



НАБОР КРУГЛЫХ

ЗАПЛАТ С КЛЕЕМ

круглые: Ø 3,2 см - 3 шт.,

 $\emptyset$  5,7 см -2 шт.

**РЕЗИНОВЫХ** 

Клей-цемент для

Резиновые заплаты

резины - 11 мл.

#### НАБОР РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ С КЛЕЕМ

Клей-цемент для резины – 14,8 мл.

Резиновые заплаты: 2,5х2,5см - 3 шт.;

2,5х5 см – 2шт.; 5x7,5 см - 1 шт.

Тёрка металлическая - 1 шт.

V401



# КЛЕЙ-ЦЕМЕНТ **ДЛЯ РЕЗИНЫ**

Специализированный клей-цемент для резиновых изделий. Обеспечивает высокопрочное, долговечное соединение, учтойчивое к влаге и истиранию. Склеивает и герметизирует резину, заполняя пустоты и микротрещины.

Рекомендуется использовать при ремонте повреждений автотранспортных и велосипедных шин, при установке жгутов, заплат и ниппелей. Может применятся при ремонте: лодок, мячей, гидрокостюмов, палаток и многого другого.



# МИНИ-АПТЕЧКА ДЛЯ РЕМОНТА ШИН

Полный набор средств для аварийного ремонта и обслуживания бескамерных шин: шило с ушком для инсталляции резиновых жгутов (1 шт.), рашпиль (1шт.), тёрка металлическая (1 шт.), самовулканизирующиеся жгуты черного цвета (10 шт.), клей-цемент для резины (11 мл. – 1шт.). заплаты резиновые Ø 3.2 см - 3 шт.. Ø 5.7 см. – 3 шт., манометр (1шт.), золотники (4 шт.), колпачки на вентиль пластиковые черные (4 шт.). инструмент для монтажа золотников (1 шт.), бокс для хранения (1 шт.)

V125



# АПТЕЧКА ДЛЯ РЕМОНТА И ОБСЛУЖИ-ВАНИЯ ШИН И РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

Т-образное шило с ушком для инсталляции резиновых жгутов – 1 шт. Т-образный рашпиль – 1шт. Тёрка металлическая – 1 шт. Самовулканизирующиеся жгуты черного цвета – 25 шт. Клей-цемент для резины (11 мл.) – 1 шт. Заплаты резиновые – 6 шт. Манометр – 1шт. Золотники – 4 шт. Колпачки хромированные – 4 шт. Инструмент для монтажа золотников – 1 шт. Пластиковый бокс для хранения – 1 шт.

V126

# ПЛАСТЫРИ ДЛЯ РЕМОНТА ПОРЕЗОВ, РАЗРЫВОВ И ПРОКОЛОВ «АНТИПОРЕЗ»

Сверхпрочный прозрачный пластырь для заделывания порезов, разрывов и проколов большинства материалов, включая винил и ПВХ. Обеспечивают эластичность, пневмо и водостойкость отремонтированных участков в диапазоне температур от -28 до + 80°C. Пластырь по своей эластичности превосходит большинство материалов, что позволяет отремонтированному участку выдерживать значительные нагрузки на разрыв и растяжение.



#### Используется для ремонта:

- Тентов, чехлов, баннеров
- Лодок, бассейнов, шлангов
- Палаток, спальных мешков, кемпингового оборудования
- Парусов для виндсерфинга
- Парусов для яхт и кайтов
- Надувных матрасов и игрушек
- Плащей, защитной одежды и многих других изделий из мягких материалов.

Пластырь 45 х 7,5 см. – 1 шт. Спиртовая салфетка - 2 шт. V375



#### Используется для ремонта:

- Сидений из натуральной и искусственной кожи, обивки потолка и дверей автомобиля
- Тентов и защитных
- Лодок, бассейнов, надувных матрасов и игрушек
- Палаток, спальных мешков, плашей и защитной одежды. Пластырь 7,5 х 7,5 см. -3 шт. спиртовая салфетка – 1 шт.

# НАБОР РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ ДЛЯ ВЕЛОСИПЕДОВ. С КЛЕЕМ



Набор предназначен для быстрого устранения проколов и порезов в велосипедных камерах и шинах, а также лодках, батутах и других резиновых изделиях. Обеспечивает надежную долгосрочную герметизацию надувных изделий. Содержание набора: клей-цемент для резины - 11 мл. Тёрка металлическая - 1 шт. Резиновые заплаты прямоугольные: 4 IIIT.

V411

# НАБОР РЕЗИНОВЫХ ЗАПЛАТ ДЛЯ ВЕЛОСИПЕДОВ. С КЛЕЕМ



Набор предназначен для быстрого устранения проколов и порезов в велосипедных камерах и шинах, а также лодках, батутах и других резиновых изделиях. Обеспечивает надежную долгосрочную герметизацию надувных изделий. Содержание набора: клей-цемент для резины 14,8 мл. Тёрка металлическая - 1 шт. Резиновые заплаты: круглые – 5 шт., квадратные - 3 шт., прямоугольные – 3 шт.

V376

# Колпачки и золотники

Valve Caps



#### НАБОР ЗОЛОТНИКОВ ДЛЯ ВЕНТИЛЕЙ ШИН

Воздушные клапаны обратного действия (золотники) предназначенные для удержания воздуха внутри шины. Защищают шины от потери давления.

Комплект: 4 шт.

V710



# КОЛПАЧКИ НА ВЕНТИЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

Декоративные колпачки на вентиль с головкой для выкручивания золотников. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. Предотвращают утечки воздуха из колеса.

Комплект: 4 шт.

V715



## КОЛПАЧКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СИНИЕ

Декоративные алюминиевые колпачки на вентиль синего цвета. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. Предотвращают утечки воздуха из колеса.

Комплект: 4 шт.

V718



# КОЛПАЧКИ НА ВЕНТИЛЬ С ГИЛЬЗАМИ ХРОМИРОВАННЫЕ

Декоративные колпачки и гильзы на вентиль с хромовым покрытием. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. Предотвращают утечки воздуха из колеса.

Набор содержит: Колпачки – 4 шт. Гильзы – 4 шт. V722



# КОЛПАЧКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ХРОМИРОВАННЫЕ

Декоративные колпачки на вентиль с хромовым покрытием. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. Предотвращают утечки воздуха из колеса.

Комплект: 4 шт.

V210



# КОЛПАЧКИ НА ВЕНТИЛЬ ХРОМИРОВАННЫЕ

Декоративные колпачки на вентиль с хромовым покрытием. Служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. Предотвращают утечки воздуха из колеса.

Комплект: 4 шт.

V716

## КОЛПАЧКИ НА ВЕНТИЛЬ ПЛАСТИКОВЫЕ



V708 (серый)



V709 (черный)



V712 (красный)



V713 (синий)

#### КОЛПАЧКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

Декоративные алюминиевые колпачки на вентиль служат для защиты вентиля колеса от попадания воды, грязи, снега и льда. Предотвращают утечки воздуха из колеса.



Комплект: 4 шт. V714 (красные)



Комплект: 4 шт. V717 (золотистые)



Комплект: 4 шт. V216 (черные)



# КОЛПАЧКИ ДЛЯ ШИН С ИНДИКАТОРОМ ДАВЛЕНИЯ

Предназначены для визуального контроля давления воздуха в шинах автомобиля без использования манометра. Позволяют моментально определить низкий уровень давления и необходимость подкачки шин. Комплект: 4 шт.

V721



# Манометры и ареометры

Tire Gauge & Battery Tester

# Ремонтные бандажи и ленты

Tire Repair Ki

# МАНОМЕТР СТРЕЛОЧНЫЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ



Простое, доступное и надёжное средство для быстрого измерения давления в шинах.

- Пластиковый корпус.
- Две единицы измерения PSI/BAR.

V897

# МАНОМЕТР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ



Простое, доступное и надёжное средство для быстрого измерения давления в шинах.

- Металлический корпус в резиновом чехле.
- Две единицы измерения PSI/BAR.

V/720

# МАНОМЕТР ЭЛЕКТРОННЫЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ



Простое, доступное и надёжное средство для быстрого измерения давления в шинах.

- Светодиодная подсветка
- \* Единицы измерения PS/BAR
- Диапазон измерительного давления: 3–100 PSI / 0,2–7 BAR
- Автоматическое отключение V719



# МАНОМЕТР РЕЕЧНЫЙ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ

Простое, доступное и надёжное средство для быстрого измерения давления в шинах.

- Пластиковый корпус.
- Две единицы измерения PSI/BAR.
- Держатель-клипса.

V215



# **АРЕОМЕТР ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА**

Предназначен для определения уровня заряда автомобильных аккумуляторных батарей.



# ИЗМЕРИТЕЛЬ ГЛУБИНЫ ПРОТЕКТОРА ШИН

Специализированный инструмент для измерения глубины протектора шин транспортных средств. Позволяет быстро определить остаточный уровень высоты рисунка протектора шины и принять решение о необходимости её замены. V898



# БАНДАЖ ДЛЯ РЕМОНТА ПАТРУБКОВ И ШЛАНГОВ

Сверхпрочная ремонтная лента-бандаж для аварийного ремонта повреждённых патрубков и шлангов.

Обеспечивает быструю герметизацию патрубков и шлангов. Выдерживает повышенные механические нагрузки и высокое давление жидкостей и газов. Устойчива к воздействию охлаждающих жидкостей, бензина, высокой температуры.

Обладает повышенной клейкостью и эластичностью. Может использоваться при низких температурах. Трудновоспламенима.

**Размер:** длина – 3,0 м. ширина – 4,8 см.

V302



## ЛЕНТА КЛЕЙКАЯ ДВУСТОРОННЯЯ

Предназначена для приклеивания и фиксации панелей, эмблем, молдингов, декоративных элементов интерьера. Обладает повышенной клейкостью. Может использоваться при низких температурах.

#### Размер:

длина – 1,5 м.; ширина – 1,9 см.

V307



#### ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ ЧЕРНАЯ

Обеспечивает герметичность, защиту от воздействия влаги, солей, слабых растворителей, ультрафиолетовых лучей.

Обладает повышенной клейкостью и эластичностью. Может использоваться при низких температурах. Трудновоспламенима.

Размер:

длина – 18,3 м.; ширина – 1,9 см. V166

