

ИЗНОСОСТОЙКИЕ **АВТОКОМПОНЕНТЫ** 

# ДЛЯ ЗАМЕТОК

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

- 3 О Компании
- 4 Упаковка
- **5** Серия Comfort
- 6 Серия Drive
- **7** Серия Profi
- 8 Серия Original+
- 9 Автобафферы™
- 10 Брызговики
- 11 Втулки подвески
- 12 Втулки стабилизатора
- 13 Заглушки
- 14 Ковры багажника
- 15 Ковры салона резиновые
- 16 Ковры салона EVA
- **17** Крепления глушителя
- 18 Накладки педалей
- 19 Наконечники модулей зажигания
- 20 Опоры карданного вала
- 21 Опоры стоек
- 22 Отбойники
- 23 Патрубки воздушного фильтра
- 24 Патрубки гофрированные
- 25 Готовые комплекты для ремонта подвески
- 27 Патрубки системы отопления

- 28 Патрубки системы охлаждения
- 29 Патрубки угловые
- 30 Подпружинники
- 31 Подушки двигателя
- 32 Подшипники
- 33 Провода высоковольтные
- 34 Прокладки двигателя
- 35 Пыльники стоек
- 36 Пыльники шаровых и рулевых
- 37 Пыльники ШРУСов
- 38 Ремни генератора
- 39 Сайлентблоки
- 40 Сальники
- 41 Стойки стабилизатора
- 42 Тормозные колодки
- 43 Троса ручного тормоза
- 44 Троса сцепления
- 45 Шланги МБС
- 46 Шланги ПВХ
- 47 Шланги силиконовые
- 48 Шланги топливные
- 49 Шланги тормозные
- 50 Элементы крепления

#### О КОМПАНИИ

CS20 - Российский производитель износостойких автозапчастей из полиуретана, силикона и резины.

Собственное сертифицированное производство находится в г.Балаково, Саратовской области. Автокомпоненты CS20 устойчивы к агрессивным условиям эксплуатации и имеют повышенный запас прочности.

В ассортименте большой выбор автокомпонентов не только на легковые отечественные автомобили, но и на многие иномарки, а также на грузовой и коммерческий транспорт. На весь ассортимент CS20 действует расширенная гарантия в течение 12 месяцев независимо от пробега и условий эксплуатации.



#### **УПАКОВКА**



Фирменная упаковка позволяет отличить нашу продукцию от аналогов. Автокомпоненты CS20 поставляются в упаковке 3-х видов: коробка, пакет, рукав. На упаковке расположены: голограмма, штрихкод, наименование детали, код для заказа, артикул детали и адрес производства.

#### **СЕРИЯ COMFORT**







Автокомпоненты CS20 из полиуретана желтого цвета



Подходят для спокойной езды по городу



Уровень твердости 60-65 ShA - мягкие, как резиновые аналоги



Производятся методом литья под высоким давлением



Оставляют подвеске стандартные характеристики



Увеличенный ресурс эксплуатации



#### **CEPUS DRIVE**





Автокомпоненты CS20 из полиуретана красного цвета



Подходят для резких перестроений и высоких скоростей



Уровень твердости 65-70 ShA - самые износостойкие детали



Усиливают стандартную подвеску, улучшают управляемость



Протестированы профессиональными автоспортсменами



Производятся из трехкомпонентного заливочного полиуретана

#### СЕРИЯ PROFI







Автокомпоненты CS20 из силикона синего цвета



Производятся из высококачественного силикона методом экструзии



Устойчивы к повышенному давлению и автомобильным жидкостям



Обладают повышенной термоустойчивостью



Четырехслойное армирование полиэфирным волокном



Обеспечивают надежность и герметичность соединяемых узлов



#### **СЕРИЯ ORIGINAL+**





Автокомпоненты CS20 премиального качества



Производятся из каучуковых смесей с улучшенным составом



Более 1000 наименований запчастей, в том числе и для иномарок



Запчасти на грузовой и коммерческий транспорт



Контроль качества на всех этапах производства



Гарантия от производителя в течение 12 месяцев

#### АВТОБАФФЕРЫ™



КОД: 08481

АВТОБАФФЕР™ СЕРИИ DRIVE

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Автобафферы™ - межвитковые проставки из полиуретана мягко ограничивают ход пружины при сжатии, предотвращая пробитие амортизаторов и придавая автомобилю устойчивость на плохом дорожном покрытии. Позволяют увеличить клиренс до 2,5 см без внесения изменений в конструкцию.

#### **БРЫЗГОВИКИ**



КОД: 10784 БРЫЗГОВИК ПЕРЕДНИЙ СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA PRIORA

Брызговики CS20 из высококачественной резино-пластиковой смеси держат форму и не ломаются при изгибах и низких температурах. Точно повторяют контуры арки колеса, устанавливаются без зазоров и лишних выступов. Не требуют дополнительных отверстий в кузове для установки.

## ВТУЛКИ ПОДВЕСКИ



КОД: 06820 ВТУЛКА ЗАДНЕЙ БАЛКИ СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: BAЗ 2110

Втулки подвески из полиуретана обладают повышенным ресурсом эксплуатации и устойчивостью к механическим нагрузкам и повреждениям, в отличие от резиновых аналогов. Устойчивы к старению и воздействию дорожных реагентов. Сохраняют эластичность в условиях низких температур.

### ВТУЛКИ СТАБИЛИЗАТОРА



КОД: 09702 ВТУЛКА СТАБИЛИЗАТОРА СЕРИИ COMFORT ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA VESTA

Втулки стабилизатора из полиуретана с улучшенным составом избавляют от необходимости частой замены и увеличивают ресурс подвески автомобиля до трех раз, в сравнении с резиновыми аналогами. Сохраняют эластичность при низких температурах и устойчивы к воздействию реагентов.

#### ЗАГЛУШКИ



КОД: 14454 ОПОРА РУЛЕВОЙ РЕЙКИ С ЗАГЛУШКАМИ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2108-15

Заглушки и уплотнители из полиуретана, силикона и резины премиального качества производятся с точным соблюдением размеров и всех необходимых элементов для их крепления. Уплотнительные элементы CS20 обеспечивают защиту узлов автомобиля от попадания пыли, грязи и влаги.



Ковры из поливинилхлорида полностью закрывают багажник, без просветов. Не скользят по полу, благодаря рифленой поверхности. Высота бортика, в зависимости от модели, до 70 мм. Благодаря оптимальной жесткости ковры CS20 отлично держат форму и не ломаются на морозе.



КОВРИК САЛОНА СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA VESTA

Коврики салона из высококачественной резиновой смеси обладают повышенной износостойкостью, благодаря эластичности и термостойкости материала и не скользят по полу салона за счет рифленой поверхности. Обеспечивают чистоту в салоне автомобиля, благодаря правильной геометрии.



Коврики салона EVA изготовлены из материала Севилен. Подходят для всесезонного использования. Севилен – жесткий и прочный материал, состоит из ромбовидных ячеек глубиной 8 мм при общей толщине изделия 10 мм. Ячейки ковриков удерживают воду и твердый мусор, легко чистятся.

### КРЕПЛЕНИЯ ГЛУШИТЕЛЯ



КОД: 06381 КРЕПЛЕНИЕ ГЛУШИТЕЛЯ СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA PRIORA

Крепления глушителя из многокомпонентного полиуретана, сохраняют эластичность при t до - 40°C, обеспечивая надежное крепление выхлопного тракта. Не вытягиваются со временем, устойчиво переносят перепады температур, воздействие дорожных реагентов и вибрационные нагрузки.

## НАКЛАДКИ ПЕДАЛЕЙ



КОД: 14716

НАКЛАДКА ПЕДАЛИ ТОРМОЗА АКПП СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: LADA KALINA 2, GRANTA, DATSUN

Накладки CS20 сделаны из резины премиального качества, устойчивы к истиранию и сохраняют эластичность при любой погоде. Накладки педалей — это необходимый аксессуар в салоне авто, так как предотвращают соскальзывание ноги с педали, обеспечивая надежное сцепление с подошвой.

## НАКОНЕЧНИКИ МОДУЛЕЙ ЗАЖИГАНИЯ



КОД: 06337

МОДУЛЬ ЗАЖИГАНИЯ С ПРУЖИНАМИ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3 2110-12, LADA PRIORA, LADA GRANTA, LADA KALINA

Силиконовые наконечники катушек зажигания обладают лучшими изоляционными свойствами, чем резиновые аналоги. Силикон не разрушается от температуры двигателя и не прикипает к свечам. Наконечники модулей зажигания из силикона не рассыхаются и не трескаются со временем.

### ОПОРЫ КАРДАННОГО ВАЛА



КОД: 14662 МУФТА ЭЛАСТИЧНАЯ УСИЛЕННАЯ СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2101-07, ВАЗ 2121, ВАЗ 2123

Усиленная эластичная муфта карданного вала с повышенным ресурсом эксплуатации. Корпус из усиленного алюминиевого сплава и независимые демпфирующие элементы обеспечивают равномерное распределение нагрузки. В наличие есть муфты и подвесные опоры стандартной конструкции.

### ОПОРЫ СТОЕК



КОД: 09601 ОПОРА ПЕРЕДНЕЙ СТОЙКИ С ПОДШИПНИКОМ СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA KALINA

Рекомендуемый интервал замены опор амортизаторов для Лады каждые 40-55 тыс. км пробега, при условиях умеренной езды по хорошему дорожному покрытию. В наличии опоры стоек для всех моделей отечественных автомобилей. Опорные подшипники и элементы крепления в комплекте.

### отбойники



КОД: 15771 ОТБОЙНИК ПЕРЕДНЕЙ СТОЙКИ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA VESTA

Отбойники из пенополиуретана обладают повышенными амортизирующими свойствами и устойчивостью к ударным нагрузкам. Отбойники CS20 точно повторяют форму оригинальных и имеют все необходимые прорези для фиксации отбойника на стойке.

## ПАТРУБКИ ВОЗДУШНОГО ФИЛЬТРА



КОД: 15064 ПАТРУБОК ВОЗДУШНОГО ФИЛЬТРА СЕРИИ DRIVE, PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: ГАЗЕЛЬ 3302

Силиконовые патрубки воздушного фильтра устойчиво переносят воздействие горячего воздуха, выдерживая температуру до +200°С. Патрубки из силикона не разъедаются маслами и более устойчивы к механическим повреждениям, в отличие от резиновых аналогов.

### ПАТРУБКИ ГОФРИРОВАННЫЕ



КОД: 15327

ПАТРУБОК ГОФРИРОВАННЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕРИИ PROFI

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Универсальные патрубки из высокотемпературного силикона с трехслойным армированием усилены стальной пружиной, что позволяет придать патрубку любую форму без заломов и перегибов. Радиус изгиба до 180°. В наличии патрубки диаметром от 16 до 35 мм, длиной от 400 до 1000 мм.

### ГОТОВЫЕ КОМПЛЕКТЫ

Комплексная замена резиновых деталей на полиуретановые автокомпоненты CS20 - это один из самых доступных способов усилить стандартную подвеску без замены дорогостоящих узлов. Комплексная установка полиуретановых деталей улучшает управляемость и увеличивает межсервисный интервал, что позволяет экономить время и средства на ремонт подвески автомобиля.

код:	НАИМЕНОВАНИЕ:	ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ:
10430	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 2190 GRANTA
10532	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 2170 PRIORA
10429	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 1118 KALINA
10433	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 21214/2123
10432	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 2121
10428	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 2110-12
10427	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 2108-15
10431	Комплект сайлентблоков и втулок для	BA3 2101-07



## ПАТРУБКИ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ



ПАТРУБОК ОТОПИТЕЛЯ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2110-12

Силиконовые патрубки системы отопления CS20 не разъедаются антифризом, остаются эластичными при температуре от -60 до  $+200^{\circ}$ C . 4 слоя армирования полиэфирным волокном предотвращают появление микротрещин под действием внутреннего давления. Устанавливаются без герметика.

## ПАТРУБКИ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ



КОД: 07529

ПАТРУБОК СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ СЕРИИ PROFI

ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: ЗИЛ 130

Силиконовые патрубки системы охлаждения, с 4-х слойным армированием и специальной обработкой внутренних стенок, выдерживают давление до 11 Атм и устойчивы к воздействию охлаждающих жидкостей. Сохраняют эластичность при t от -60 до + 200°C. Устанавливаются без герметика.

### ПАТРУБКИ УГЛОВЫЕ



КОД: 14691

ПАТРУБОК УГЛОВОЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СЕРИИ PROFI

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Угловые патрубки из высокотемпературного силикона с четырехслойным армированием и специально обработанным внутренним слоем подходят для любых систем охлаждения. Большой выбор угловых патрубков разных размеров, диаметром от 16 до 70 мм, с углом от 90° до 135°.

### ПОДПРУЖИННИКИ





КОД: 15564 ПОДПРУЖИННИК ЗАДНИЙ УВЕЛИЧЕННЫЙ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: LADA VESTA

Увеличенные подпружинники из полиуретана позволяют увеличить клиренс авто без внесения изменений в конструкцию. Обладают большей эластичностью и устойчивостью к механическим нагрузкам, чем резиновые. Устойчивы к перепадам температур и воздействию дорожных реагентов.

## ПОДУШКИ ДВИГАТЕЛЯ



КОД: 10596

ПОДУШКА ДВИГАТЕЛЯ ЗАДНЯЯ CEPUU ORIGINAL+ ДЛЯ ABTOMOБИЛЕЙ: LADA LARGUS, RENAULT LOGAN

Опоры двигателя и КПП с виброэлементом из износостойкой резины снижают вибрации силовых агрегатов. Прочная металлическая конструкция обеспечивает надежное крепление. Производятся на высокоточном оборудовании, под строгим контролем качества на всех этапах производства.

### подшипники



КОД: 14997 ПОДШИПНИК СТУПИЦЫ НАРУЖНИЙ СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: ГАЗ 3302

Ступичные подшипники производятся из высоколегированной стали по современным технологиям, с соблюдением установленного ГОСТа 520-2011. Оптимальное сочетание высокого качества по доступной стоимости. В наличии ступичные подшипники на автомобили ВАЗ, LADA, ГАЗ, УАЗ.

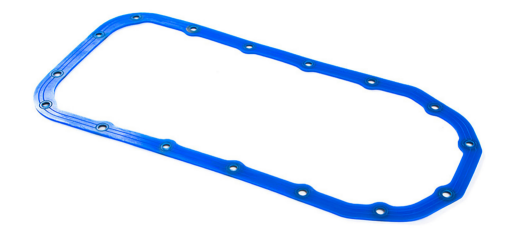
### ПРОВОДА ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ



КОД: 15874 ПРОВОД ВЫСОКОВОЛЬТНЫЙ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: ВАЗ 2110-12

Высоковольтные провода с пониженным сопротивлением. Рекомендованы для двигателей с газобаллонным оборудованием LPG/CNG и для бензиновых двигателей с бесконтактной системой зажигания. В проводах используется графитовая токопроводящая жила в двойной силиконовой изоляции.

## ПРОКЛАДКИ ДВИГАТЕЛЯ



КОД: 14822 ПРОКЛАДКА ПОДДОНА С ШАЙБАМИ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: LADA GRANTA, LADA KALINA, DATSUN

Прокладки из силикона не усаживаются со временем и сохраняют эластичность под воздействием автомобильного масла и температуры до +160°. Точно ложатся на место установки - все технологические отверстия и металлические шайбы расположены в необходимых местах.

### ПЫЛЬНИКИ СТОЕК



КОД: 05053 ПЫЛЬНИК СТОЙКИ ПЕРЕДНЕЙ СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3 2110-12, LADA KALINA, LADA PRIORA, LADA GRANTA

Пыльники стоек сделаны из высококачественного полиуретана, разработанного компанией CS20 специально для защиты важных узлов автомобиля. В отличие от резины, полиуретановые пыльники обладают повышенной эластичностью и морозоустойчивостью. Выдерживают любые химикаты.

# ПЫЛЬНИКИ ШАРОВЫХ И РУЛЕВЫХ



КОД: 12394

ПЫЛЬНИК РУЛЕВОЙ РЕЙКИ СЕРИИ PROFI ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3 2108-99, BA3 2113-15

Силиконовые пыльники механизмов рулевого управления и шаровых опор обладают повышенной эластичностью даже при температуре до -60°C. Более того, Пыльники из силикона устойчивы к перерастяжению и механическим повреждениям, а также не разъедаются даже дешевыми смазками.

### ПЫЛЬНИКИ ШРУСОВ



КОД: 07511 ПЫЛЬНИК ПРИВОДА НАРУЖНИЙ С ХОМУТАМИ СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3 2108-15, 2110-12, LADA KALINA, LADA PRIORA, LADA GRANTA

Пыльники ШРУСа из полиуретана устойчивы к механическим повреждениям, что немаловажно для защиты наружных узлов автомобиля. Полиуретан устойчив к перепадам температур и воздействию дорожных реагентов и сохраняет эксплуатационные свойства там, где резина не выдерживает.

#### РЕМНИ ГЕНЕРАТОРА



КОД: 13186

РЕМЕНЬ ГЕНЕРАТОРА 778-6PK СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: LADA VESTA, LADA X-RAY

Ремни генератора производятся из высококачественной резиновой смеси с капроновым кордом. Устойчивы к трению и автомобильным маслам, сохраняют эластичность на морозе и не вытягиваются со временем. Точные размеры и глубина ручейков предотвращают соскальзывание и свист.

### САЙЛЕНТБЛОКИ



КОД: 05085 САЙЛЕНТБЛОК СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2101-07

Сайлентблоки CS20 производятся по технологии заливочного полиуретана, благодаря которой имеют однородную и равномерную структуру, без пустот и расслоений. Это позволяет полиуретану надежно сцепляться с металлической поверхностью арматуры и не допускает проворачивание втулок.

#### САЛЬНИКИ





КОД: 13775 САЛЬНИК ПРИВОДА СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3-2110, 2108, 2170, 1118, 2190

Сальники CS20 сделаны из высококачественного фторкаучука, устойчивы к старению, воздействию горюче-смазочных материалов и выдерживают рабочую температуру до 175 °C. В наличии удобные комплекты для ремонта двигателя и КПП для отечественных автомобилей и иномарок.

# СТОЙКИ СТАБИЛИЗАТОРА



КОД: 06835 СТОЙКА СТАБИЛИЗАТОРА СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2110-12

Стойки стабилизатора CS20 с усиленной арматурой. Благодаря полиуретановым втулкам с улучшенным составом, обладают устойчивостью к вибрационным нагрузкам, а специальная технология производства исключает вероятность отрыва или проворачивания втулок внутри корпуса.

# **ТОРМОЗНЫЕ КОЛОДКИ**



КОД: 14305

КОЛОДКА ТОРМОЗА ПЕРЕДНЯЯ СЕРИИ ORIGINAL+ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3 2108-15, 2110-12, LADA KALINA, LADA GRANTA

Тормозные колодки CS20 не повреждают барабаны и диски и не скрипят, благодаря фрикционной накладке средней степени жесткости. Накладка сделана на асбестовой основе, но с добавлением медно-графитовых компонентов, что обеспечивает комфортное и безопасное торможение.

# **ТРОСА РУЧНОГО ТОРМОЗА**



КОД: 14169

ТРОС ПРИВОДА РУЧНОГО ТОРМОЗА ЗАДНИЙ CEPUU ORIGINAL+

ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2110-12

Троса ручного тормоза сделаны из нескольких плетеных тросиков с молибденовым покрытием для увеличения гибкости и уменьшения коэффициента трения, а также для защиты от коррозии. Многослойная полиамидная оболочка устойчива к трению и воздействиям окружающей среды.

# ТРОСА СЦЕПЛЕНИЯ



КОД: 15067

ТРОС СЦЕПЛЕНИЯ H/O СЕРИИ ORIGINAL+

ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 2108-15

Троса сцепления CS20 производятся с соблюдением заводских стандартов из высококачественной стальной проволоки в многослойной полиамидной оболочке. Благодаря этой технологии тросики сцепления не вытягиваются и служат гораздо дольше.

### ШЛАНГИ МБС



КОД: 14721

ШЛАНГ МБС СЕРИИ ORIGINAL+

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Шланги резиновые маслобензостойкие, диаметром от 6 до 32 мм, выдерживают давление от 0,6 до 1,6 Атм. Применяются для подачи бензина, авиатоплива, дизельного топлива, жидкостных смазок, охлаждающих жидкостей, воздуха и газов при температурах от -60°C до +120°C.

### ШЛАНГИ ПВХ



КОД: 05853

ШЛАНГ ПВХ СЕРИИ PROFI

ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Рукава из ПВХ обладают высокой прочностью, легкостью и повышенной износостойкостью. Устойчивы к температурным воздействиям, трудновоспламеняемые. Применяются для подачи любых жидкостей под малым давлением. В наличии рукава ПВХ диаметром от 4 до 25 мм в бухтах.

# **ШЛАНГИ СИЛИКОНОВЫЕ**



КОД: 11678 ШЛАНГ СИЛИКОНОВЫЙ СЕРИИ PROFI ПРИМЕНЯЕМОСТЬ: УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Универсальные силиконовые шланги с армированием, диаметром от 8 мм до 50 мм в бухтах по 20 м. Выдерживают давление до 10 Атм. Не являются маслобензостойкими. Применяются для систем охлаждения и подачи воздуха при температурах от -60 до +200 °C.

# **ШЛАНГИ**ТОПЛИВНЫЕ



КОД: 12129

ШЛАНГ ТОПЛИВНЫЙ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ СЕРИИ ORIGINAL+

ДЛЯ АВТОМОБИЛЯ: ВАЗ 2123

Топливные шланги высокого давления на все модели отечественных авто. При производстве топливных шлангов мы используем маслобензостойкий рукав из премиальной резины. Надежное армирование и качественные фитинги обеспечивают стабильное давление в топливной системе.

# **ШЛАНГИ ТОРМОЗНЫЕ**



КОД: 13473

ШЛАНГ ТОРМОЗНОЙ ПЕРЕДНИЙ CEPUU ORIGINAL+

ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: ВАЗ 21214, 2123

Тормозные шланги собираются на современном оборудовании из компонентов Российского производства. Сертифицированный рукав с низким коэффициентом объемного расширения выдерживает давление до 200 бар и устойчив к химическим воздействиям. Оцинкованные наконечники.

### ЭЛЕМЕНТЫ КРЕПЛЕНИЯ



КОД: 11796 КРЕПЛЕНИЕ ПЛИТЫ КОЖУХА ДВИГАТЕЛЯ СЕРИИ DRIVE ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ: BA3 2112, LADA PRIORA, LADA KALINA, LADA GRANTA

Крепления из силикона, в отличие от резиновых, подходят для многоразового использования и легко устанавливаются. Обеспечивают надежное крепление пластиковых элементов, не рассыхаются от времени и снижают вибрационные нагрузки при движении.



Россия, Саратовская область, город Балаково, улица Транспортная, 7/5. Производство сертифицированных автомобильных запасных частей.

> 8 800 555-25-40 +7 (8453) 23-23-20 vk.com/cs20ru CS20.RU