



КЛЕИ И ГЕРМЕТИКИ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ИХ НАНЕСЕНИЯ

Jeta PRO®



U-SEAL

5590 1К КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКОЛ (ПОЛИУРЕТАН)

Полиуретановый клей для вклейки стекол в картридже. Полимеризация под воздействием влаги воздуха. Не дает усадки, не содержит растворители. Обладает низкой токопроводимостью. DAT*: 1 час.

*DAT (Drive Away Time) - минимальное время после вклейки стекла для безопасной транспортировки автомобиля к месту стоянки, при 23°C и 50% влажности воздуха.

картридж
310 мл

количество в упаковке
12 шт.

цвет

Время полимеризации до начала эксплуатации автомобиля, оснащенного двумя подушками безопасности (водителя и пассажира), при температуре 23°C и влажности 50% – 1 час.



5599 1К КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКОЛ (ПОЛИУРЕТАН)

Полиуретановый клей для вклейки стекол в мягкой фольгированной упаковке. Полимеризация под воздействием влаги воздуха. Не дает усадки, не содержит растворители. Обладает низкой токопроводимостью. DAT*: 1 час.

DAT*: 1 час.

*DAT (Drive Away Time) - минимальное время после вклейки стекла для безопасной транспортировки автомобиля к месту стоянки, при 23°C и 50% влажности воздуха.

мягкая фольгированная упаковка

количество в упаковке

600 мл

20 шт.

цвет

Время полимеризации до начала эксплуатации автомобиля, оснащенного двумя подушками безопасности (водителя и пассажира), при температуре 23°C и влажности 50% – 1 час.



5595 НАБОР ДЛЯ ВКЛЕЙКИ СТЕКОЛ

Набор включает в себя все необходимое для качественной замены вклеенных стекол. В наборе: клей для стекол 5590, грунт U-Primer с аппликатором, очищающая салфетка, четырехгранная струна для срезки стекол, пластиковый носик для картриджей, нитриловые перчатки.

фасовка
коробка



5593 1К ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ (ПОЛИУРЕТАН)

Однокомпонентный состав на полиуретановой основе для герметизации швов. Быстро полимеризуется, сохраняет эластичность. Легко наносится ручным или пневматическим пистолетом для герметиков, а также кистью. Может окрашиваться после высыхания.

картридж

310 мл

количество в упаковке

12 шт.

цвет



Jeta PRO®

55914 1К ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ (MS-ПОЛИМЕР)

Однокомпонентный распыляемый герметик с низкой вязкостью на основе силанмодифицированного полимера. Герметик обладает великолепной адгезией к различным поверхностям без грунтования. Не содержит изоцианата, силикона и растворителей. Обладает хорошими шумоизоляционными и антикоррозийными свойствами, уменьшает вибрацию. Может быть окрашен после образования пленки.

картридж

290 мл

количество в упаковке

12 шт.

цвет



Jeta PRO®

55911 1К ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ (ПОЛИУРЕТАН)

Полиуретановый герметик для швов в мягкой фольгированной упаковке. Полимеризация под воздействием влаги воздуха. Быстрая полимеризация. Высокая эластичность. Низкая вязкость. Окрашивание после высыхания. Используется для герметизации швов и стыков кузовных панелей.

мягкая фольгированная упаковка

600 мл

количество в упаковке

20 шт.

цвет



Jeta PRO®

5597 1К КЛЕЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ JETA MIRROR

Быстросохнущий, высокопрочный клей для фиксации корпуса салонного зеркала на внутренней поверхности лобового стекла. Основа - уретан-метакрилат.

Клей (тюбик 2 грамма), 2 сетки, пропитанные активатором для клея.

фасовка

2 гр

количество в упаковке

10 шт.

цвет



Jeta PRO®

5594 2К КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА/1МН

Двухкомпонентный, быстросохнущий клей для ремонта пластика. Обладает высокой прочностью и эластичностью. Отлично подходит для восполнения сквозных повреждений и фиксации пластика. Устойчив к атмосферному воздействию. После полимеризации продукта возможна шлифовка, сверление, нарезание резьбы.

25 гр – Картридж-шприц с насадкой для смешивания и нанесения.

5600 ПЛАСТИКОВАЯ НАСАДКА ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ 2К КЛЕЯ

фасовка

25 гр

количество в упаковке

14 шт.

цвет



Jeta PRO®

5596 2К КЛЕЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА/5МН

Двухкомпонентный, быстросохнущий клей для ремонта пластика. Обладает высокой прочностью и эластичностью. Отлично подходит для восполнения сквозных повреждений и фиксации пластика. Устойчив к атмосферному воздействию. После полимеризации продукта возможна шлифовка, сверление, нарезание резьбы.

25 гр – Картридж-шприц с насадкой для смешивания и нанесения.

5600 ПЛАСТИКОВАЯ НАСАДКА ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ 2К КЛЕЯ

фасовка

25 гр

количество в упаковке

14 шт.

цвет



Jeta PRO®

U-Seal 201 FAST 1К КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКОЛ (ПОЛИУРЕТАН)

Быстросохнущий, эластичный и высокопрочный клей-герметик для вклеивания стекол. Использование данного клея обеспечивает минимальное время после вклейки, гарантирующее безопасную эксплуатацию автомобилей.

картридж / мягкая фольгированная упаковка

количество в упаковке

310 мл / 600 мл

12 шт. / 20 шт.

цвет

Время полимеризации до начала эксплуатации автомобиля, оснащенного двумя подушками безопасности (водителя и пассажира), при температуре 23°C и влажности 50% – 2 часа.



U-Seal 207 Plus 1К КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКОЛ (ПОЛИУРЕТАН)

Быстросохнущий, эластичный и высокопрочный клей-герметик для вклеивания стекол. Использование данного клея обеспечивает минимальное время после вклейки, гарантирующее безопасную эксплуатацию автомобилей.

картридж / мягкая фольгированная упаковка

количество в упаковке

310 мл / 600 мл

12 шт. / 20 шт.

цвет

Время полимеризации до начала эксплуатации автомобиля, оснащенного двумя подушками безопасности (водителя и пассажира), при температуре 23°C и влажности 50% – 3 часа.



НАБОР U-Seal 207 / U-Seal 201

Набор включает в себя все необходимое для качественной замены вклеенных стекол. В наборе: клей для стекол U-Seal 207 Plus / U-Seal 201 Fast, грунт U-Primer с аппликатором, очищающая салфетка, четырехгранная струна для срезки стекол, пластиковый носик для картриджей, нитриловые перчатки.

фасовка

коробка





U-Seal 501 1K ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ (ПОЛИУРЕТАН)

Быстросохнущий эластичный герметик, разработанный для герметизации шовных соединений. Характеризуется отличными тиксотропными свойствами. Наносится с помощью пистолета. При отверждении продукт достигает высокой жёсткости в сочетании с эластичностью. Может окрашиваться после высыхания.

картридж / мягкая фольгированная упаковка

310 мл / 600 мл

цвет, картридж 310 мл



количество в упаковке

12 шт. / 20 шт.

цвет, мягкая фольгированная упаковка 600 мл



SPRAY-SIMP 1K ГЕРМЕТИК ДЛЯ ШВОВ (MS-ПОЛИМЕР)

Герметик на основе силан-модифицированного полимера распыляемый герметик для нанесения распылением или при помощи кисти. Предназначен для герметизации швов и сварных соединений, обладает отличными шумо и виброизоляционными свойствами. Имеет великолепную адгезию к различным видам металлов, пластика и окрашенным поверхностям. Может окрашиваться.

картридж

290 мл

цвет



количество в упаковке

12 шт.



Грунт U-Primer 130

Грунт для нанесения на керамическую рамку автомобильного стекла и на чистый металл. Грунт обеспечивает адгезию клея к стеклу и металлу, а также полную защиту клея от разрушающего воздействия ультрафиолетовых лучей.

фасовка

10 мл / 30 мл / 250 мл

цвет



количество в упаковке

24 шт. / 25 шт. / 12 шт.

Очиститель U-Cleaner

Очиститель - активатор для вклейки автомобильного стекла. Очищает поверхность от мелких загрязнений и улучшает адгезию клеевого состава.

фасовка

30 мл / 250 мл

цвет



количество в упаковке

25 шт. / 12 шт.

SIMP-Seal 65 1K КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКОЛ (MS-ПОЛИМЕР)

Клей-герметик на основе силан-модифицированного полимера SIMP, предназначен для вклейки стёкол и структурной склейки элементов. Применяется без грунтования, отверждается при взаимодействии с парами влаги воздуха. Продукт обладает превосходными клеящими свойствами, устойчив к ультрафиолету и перепадам температур.

картридж

количество в упаковке

290 мл

12 шт.

цвет



U-Seal 205 HMLC 1K КЛЕЙ ДЛЯ СТЕКОЛ (ПОЛИУРЕТАН)

Сверхбыстрый, эластичный, высокопрочный клей-герметик для вклеивания автомобильных стекол. Он идеально подходит для структурной склейки элементов на транспортных средствах, где требуется высокая жесткость склейки и сопротивляемость сдвигу. Клей сочетает в себе высокий модуль упругости с низкой токопроводимостью, что позволяет вклеивать стекла с интегрированными в них радиоантенной или другими электронными датчиками и приборами.

картридж / мягкая фольгированная упаковка

количество в упаковке

310 мл

12 шт.

цвет



Время полимеризации до начала эксплуатации автомобиля, оснащенного двумя подушками безопасности (водителя и пассажира), при температуре 23°C и влажности 50% - 1 час.



SIMP-Seal 57HT 1K КЛЕЙ (MS-ПОЛИМЕР)

Гибридный полимерный клей для конструкционной склейки элементов: боковых панелей, крыши и передних панелей кузовов автобусов, грузовиков и спецтранспорта. Обладает отличной адгезией к широкому ряду материалов, клеящей способностью и устойчивостью к влажности.

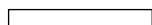
мягкая фольгированная упаковка

количество в упаковке

600 мл

20 шт.

цвет



РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ PS/142

Ручной пистолет с усиленным корпусом полуоткрытого типа с антикоррозийным покрытием. Предназначен для работы с герметиками и стекльными клеями в картриджах, ёмкостью до 310 мл. Передаточное отношение 18:1.



290 или 310 мл



до 400 мл



U·SEAL

РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ PS/266

Ручной пистолет с цилиндрическим алюминиевым корпусом закрытого типа. Предназначен для работы с герметиками и стекльными клеями в картриджах и фольгированных упаковках до 400 мл. Передаточное отношение 18:1.



290 или 310 мл



до 400 мл



U·SEAL

РУЧНОЙ ПИСТОЛЕТ PS/601

Ручной пистолет с цилиндрическим алюминиевым корпусом закрытого типа. Предназначен для работы с герметиками и стекльными клеями в картриджах и фольгированных упаковках до 600 мл. Передаточное отношение 18:1.



290 или 310 мл



до 600 мл



U·SEAL

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ A/525/PT/ 11/A

Пневматический пистолет с телескопическим поршнем и регулятором давления. Для нанесения шовных, распыляемых герметиков и стекольных клеев в картриджах и фольгированных упаковках ёмкостью до 400 мл. Рабочее давление: 4-8 бар. Потребление воздуха: 180-220 л/мин.



290 или 310 мл



до 400 мл



 **U·SEAL**

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ KIT/ SAM/2002 11/A

Пневматический пистолет с телескопическим поршнем и регулятором давления. Для работы с шовными и распыляемыми герметиками, а так же со стекольными клеями в картриджах и фольгированных упаковках до 400 мл. В комплекте: 3 сменные насадки. Рабочее давление: 4-8 бар. Потребление воздуха: 180-220 л/мин.



290 или 310 мл



до 400 мл



 **U·SEAL**

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ KIT/SAM/3-CS new 11/A

Пневматический пистолет с регулятором давления. Для нанесения распыляемых и нераспыляемых герметиков, клеев в картриджах объемом 290 или 310 мл. В комплекте: 2 сменные многоразовые насадки 3,5 мм, 4,3 мм (черного цвета) и одноразовая насадка для распыления герметика 3,0 мм (белого цвета). Рабочее давление: 6 бар. Потребление воздуха: 180 - 220 л/мин.



290 или 310 мл



 **U·SEAL**

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ CSG II 370 new

Пневматический пистолет с регулятором давления для работы с герметиками и стекольными клеями в фольгированных упаковках 400 и 600 мл, а также картриджах до 310 мл. Оснащён эргономичной рукояткой и удобным курком. В комплекте: насадка, упор, уплотнительное кольцо, удлинитель для поршня. Рабочее давление: 4-8 бар.

Потребление воздуха: 180-220 л/мин.



290 или 310 мл



до 600 мл



U · SEAL

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ РМЗ

Пневматический пистолет с регулятором давления для работы с распыляемыми герметиками в пластиковых картриджах. В комплекте: сменная головка с пятью насадками, уплотнительное кольцо. Диаметр сопла: 1,6 мм.

Рабочее давление: 4-6 бар.

Потребление воздуха: 200-300 л/мин.



290 или 310 мл



U · SEAL

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ПИСТОЛЕТ F1/SAM 11A

Пневматический пистолет с регулятором давления для работы с распыляемыми герметиками в пластиковых картриджах. В комплекте: сменная головка с пятью насадками, уплотнительное кольцо. Диаметр сопла: 2,5 мм.

Рабочее давление: 1,5-8 бар.

Потребление воздуха: 250-350 л/мин.



290 или 310 мл

В комплекте F1/SAM 11A переходник BS099220 для работы с пластиковыми картриджами.



U · SEAL

3909209999

Тампон для нанесения праймера.



3080003

Пластиковая насадка для фактурного нанесения шовного герметика. Конструкция насадки используется для получения сдвоенного шва.



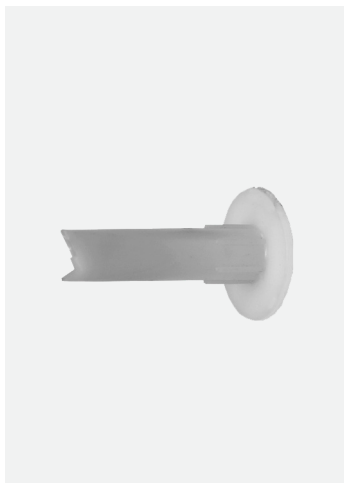
3080010

Пластиковая насадка - переходник, для использования насадок от картриджей для клеев герметиков до 600 мл.



3080001

Пластиковая насадка для нанесения герметика с плоским носиком. Для нанесения шовного герметика. Позволяет наносить шов по краям.



3080002

Пластиковая насадка в форме бабочки для нанесения шовного герметика. Конструкция насадки позволяет получить шов необходимой ширины и высоты.



BE098435

Пластиковая насадка для подачи распыляемого герметика.



BE098465

Пластиковая насадка для нанесения распыляемого герметика. Диаметр: 3,5 мм.



BE098434

Пластиковая насадка для нанесения распыляемого герметика. Диаметр: 4,3 мм.



3903000010

Пластиковая насадка для работы с клеями и герметиками в мягкой фольгированной упаковке.



**Вопросы и консультации
по продукции по телефонам:**

+7 800 555 21 50

+7 931 236 51 04

(Viber, WhatsApp)

www.JETAPRO.com

www.USEAL.ru