

# Герметизация в кузовном ремонте. Виды применяемого оборудования и насадок.



**U-SEAL**



**Jetta PRO**

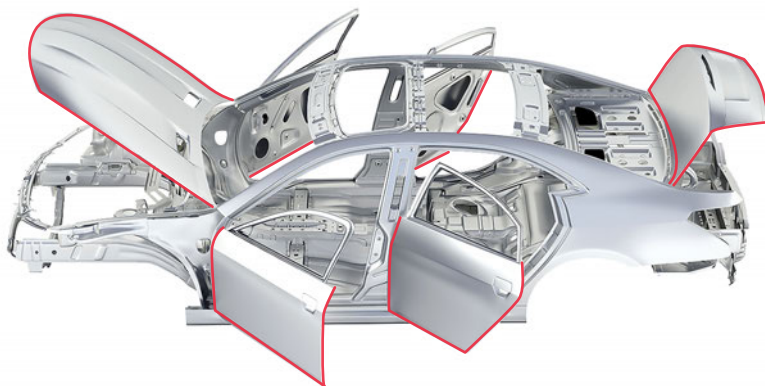






Традиционный шов  
методом выдавливания герметика

ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ



Капот, двери и крышка  
багажника.

ВИДЫ НАСАДОК



**H1**

Насадка в форме бабочки с возможностью регулировки торцевого упора и ширины шва.



**H2**

Насадка с фиксированной шириной шва и торцевым упором.



**H3**

Плоская насадка с возможностью регулировки ширины шва, без упора.



ПРИМЕНЯЕМОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ

● Пневматические:



● KIT SAM 2002



● SAM3/CS



● A 525 PT

ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ  
ГЕРМЕТИКИ



**JETA PRO 5593**

Полиуретановый клей-герметик

- Белый
- Серый
- Черный



**JETA PRO®**



**JETA PRO 55914 MS**

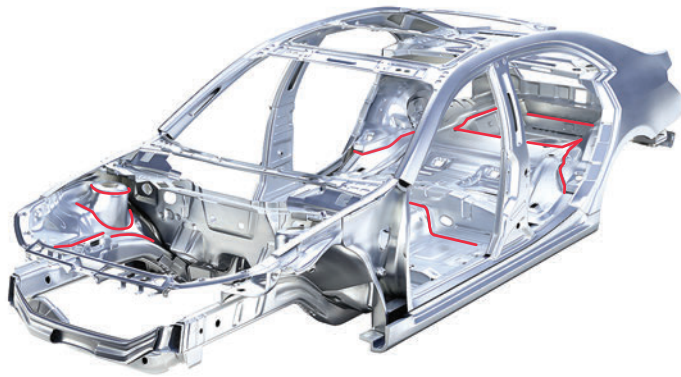
Распыляемый герметик на основе MS-полимера для герметизации, шумоизоляции и защиты

- Серый
- Черный
- Бежевый

**JETA PRO®**



# Плоский широкий шов методом выдавливания герметика



Подкапотное пространство, задняя панель, внутренняя герметизация кузова автомобиля.



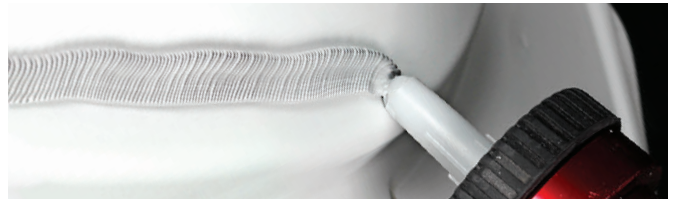
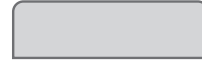
## N4

Насадка для нанесения широкого сдвоенного шва.



## N7

Насадка для фактурного нанесения шовного герметика. Конструкция насадки позволяет получить рифленый шов без дополнительных усилий оператора.



### ● Аккумуляторные:



● CSG 370



● ACCULIGHT 300



● ACCULIGHT 400



● ACCULIGHT 600



### U-SEAL 501

Быстросохнущий полиуретановый клей-герметик

- Белый
- Серый
- Черный
- Бежевый



### SPRAY- SIMP

Распыляемый герметик на основе MS-полимера для герметизации, шумоизоляции и защиты

- Серый

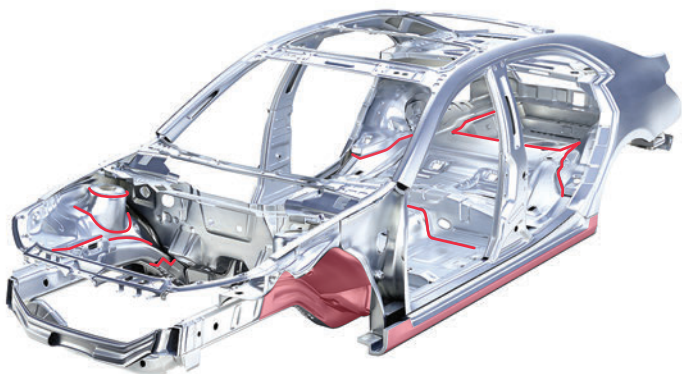






# Герметизация швов методом распыления

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Подкапотное пространство, задняя панель, внутренняя герметизация кузова автомобиля.

ВИДЫ НАСАДОК



**R1-3,5**

Диаметр 3,5 мм



**R2-4,3**

Диаметр 4,3 мм



**R3-1,5**

Диаметр 1,5 мм



**R4-3,0**

Диаметр 3,0 мм

Пластиковые многоразовые внешние насадки для нанесения распыляемого герметика. Применяется совместно с внутренними насадками R3-1,5 и R4-3,0.

Пластиковые одноразовые внутренние насадки для подачи распыляемого герметика. Применяется совместно с внешними насадками R1-3,5 и R2-4,3.

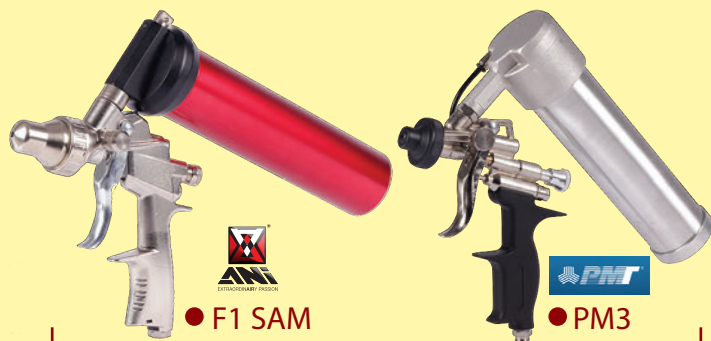
ПРИМЕНЯЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



● SAM3/CS



● KIT SAM 2002



● F1 SAM



● PM3

ПРИМЕНЯЮТСЯ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ НАСАДОК

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ГЕРМЕТИКИ



**JETA PRO 55914 MS**

распыляемый герметик на основе MS-полимера для герметизации, шумоизоляции и защиты

- Серый
- Черный
- Бежевый

**Jeta PRO®**



**SPRAY- SIMP**

Распыляемый герметик на основе MS-полимера для герметизации, шумоизоляции и защиты

- Серый



**U-SEAL**