Ремонт гофрированной магистрали жидкости стеклоомывателя

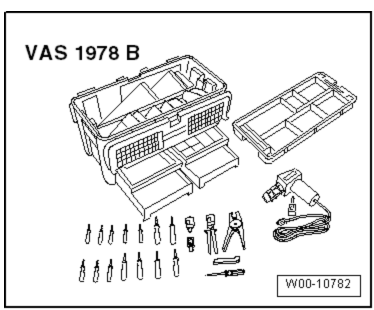


Инструкция

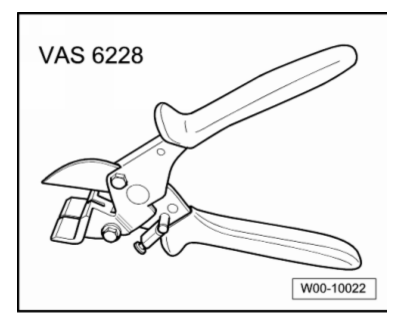
Гофрированные трубки можно ремонтировать с помощью термоусадочных шлангов → Электронный каталог запчастей.

Необходимые специальные приспособления, контрольные и измерительные приборы, а также вспомогательные средства

t Фен -VAS 1978/14А- из ремкомплекта жгутов проводки -VAS 1978 В-



- t Бокорезы -VAS 6228-
- t Соединение -1J0 955 875 R-
- t Соединение -1J0 955 875-



Технологический процесс

 Разрезать трубку омывателя на поврежденном участке, используя бокорезы -VAS 6228-.

- Соединить концы трубок омывателя -1 и 4- с соединителями -2 и 3-.
- Надеть шланг -5- на трубку омывателя и соединить соединители между собой.
- Надеть шланг на соединители трубки омывателя.
- После насаживания следует усадить шланг феном -VAS 1978/14A-.
- Шланг необходимо прогревать с середины к краям до тех пор, пока он полностью не будет прилегать герметично.
- Фен необходимо настроить на соответствующую температуру, используя руководство по эксплуатации.
- При усадке следует обязательно обращать внимание на то, чтобы не повредить горячим соплом другие кабели, пластмассовые части или изоляционные материалы.
- Провести проверку на герметичность и функциональность.

