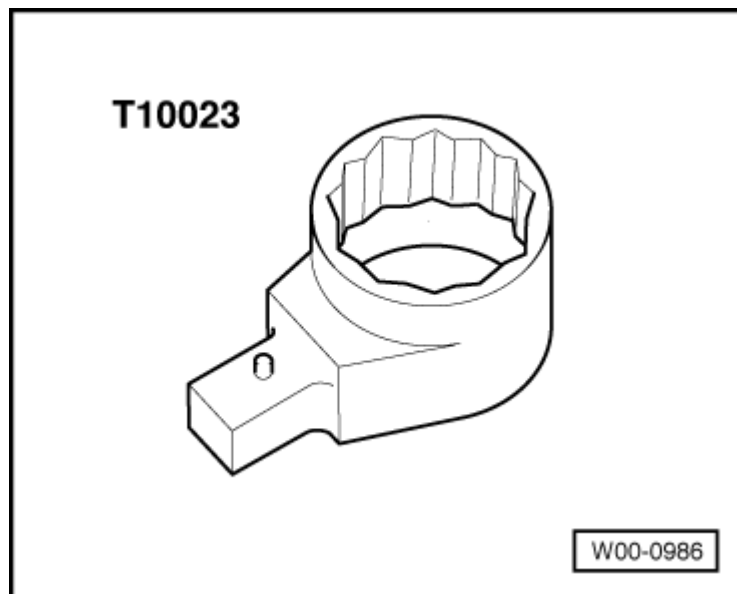


Динамическая проверка и установка начала впрыска

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

- t -T10023- Накидной ключ с внутренним шестигранником
- t Тестер -V.A.G 1551- или тестер - V.A.G 1552- с проводом -V.A.G 1551/3-



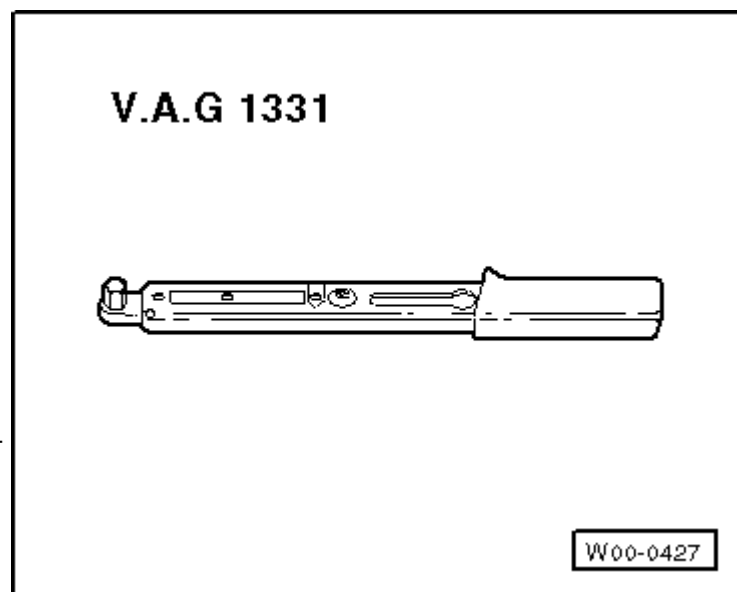
- t -V.A.G 1331- Динамометрический ключ (5...50 Нм)



Инструкция

Тщательная проверка и регулировка (при необходимости) начала впрыска должна проводиться после замены зубчатого ремня, а также после ослабления резьбовых соединений насоса ТНВД или шкива зубчатого ремня.

- Запустить двигатель.
 - Считать блок изменяемых величин, группа индикаций 07, двигатель работает на холостом ходу.
 - Проверить показания в поле 4 (температура охлаждающей жидкости).
- t Заданное значение: не менее 85 C



Проверка может быть продолжена только по достижении заданной температуры охлаждающей жидкости.

- Провести базовую настройку, группа индикаций 04, двигатель работает на холостых оборотах.
 - Проверить показания в поле 4.
- t Заданное значение: 100%

- Следить за показаниями в поле 2.
- t Заданное значение: „ поздно “
- Проверить показания в поле 3.
- t Заданное значение: 2° после ВМТ $\pm 2^{\circ}$

Если заданное значение не достигается,
провести регулировку начала впрыска

→ Глава.