SERVICEINFORMATION

ПОВРЕЖДЕНИЯ ВАКУУМНОГО НАСОСА ИЗ-ЗА ЕГО НЕСООТВЕТСТВИЯ

Измененная головка блока цилиндров двигателя VW Т4 с кодом ААВ часто становится причиной неправильного выбора вакуумного насоса. В случае установки несоответствующего насоса рекламации не принимаются.

\triangle

ВНИМАНИЕ!

После установки несоответствующего насоса, при первом же запуске двигателя, происходит поломка корпуса насоса (см. Рис 1) или даже распределительного вала, что приводит к серьезному и дорогостоящему повреждению двигателя.



Во избежание повреждения, обязательно проверьте VIN-номер, дату выпуска и/или номер старого насоса!

Указания по монтажу: см. на обратной стороне ▶



Рис. 1: Поломка корпуса насоса



Рис. 2: Сравнение вакуумных насосов



Pierburg № BMecto	7.22300.62.0 7.22300.12.0	7.22300.69.0 7.22300.19.0
VIN-номер	до 70-R-180 000	c 70-R-180 001
Номер детали VW	075 145 100; 075 145 101; 075 145 101 A	074 145 100 A
Номер головки блока цилиндров VW	074 103 351 A	074 103 351 D
Номер головки блока цилиндров Motorservice	50 003 101	50 003 113
Поверхность крышки головки блока цилиндров	11 отверстий; Ø 5 мм	без отверстий
Номер толкателя Pierburg	3.52124.06.0	3.52124.05.0
Номер толкателя VW	075 145 307	074 145 307 B
Длина толкателя	71,0 mm	67,5 MM

Мы сохраняем за собой право на изменения и несоответствие рисунков.

Информацию об идентификации и замене см. в соответствующих каталогах или в системах, основанных на TecAlliance.

^{*} Номера деталей приведены только для сравнения, их нельзя указывать в счетах для конечных потребителей.



Во время монтажа кулачок распределительного вала, приводящий в действие вакуумный насос, должен находиться на противоположной стороне промежуточного толкателя (см. Рис. 3), чтобы установить насос лишь с незначительным предварительным натягом (зазор макс. 2 мм):





ПРИ НЕСООТВЕТСТВИИ НАСОСА ЕГО УСТАНОВКА ЗАПРЕЩЕНА!

Если для прижатия вакуумного насоса к фланцу требуется значительное усилие (зазор примерно 5 мм), хотя кулачок повернут в противоположную промежуточному толкателю сторону, велика вероятность несоответствия насоса.



Обязательно проверьте
VIN-номер, дату выпуска и/или
номер старого насоса!
Ни в коем случае не пытайтесь
решить эту проблему путем
изменения (например, шлифования) промежуточного толкателя!

