



6 хороших причин для одного инструмента

Более простая замена погружных топливных насосов

Автомобиль	Продукт	№ PIERBURG
Различные модели BMW и VW	Инструмент для топливных насосов	4.00063.00.0

У многих современных транспортных средств топливный насос является, собственно, частью модуля подачи топлива, которая с такими приборами как баростат и датчик уровня топлива находится в топливном баке.

Motor Service предлагает ряд запасных насосов, у которых должен заменяться не полностью весь модуль подачи топлива, а только сам насос.

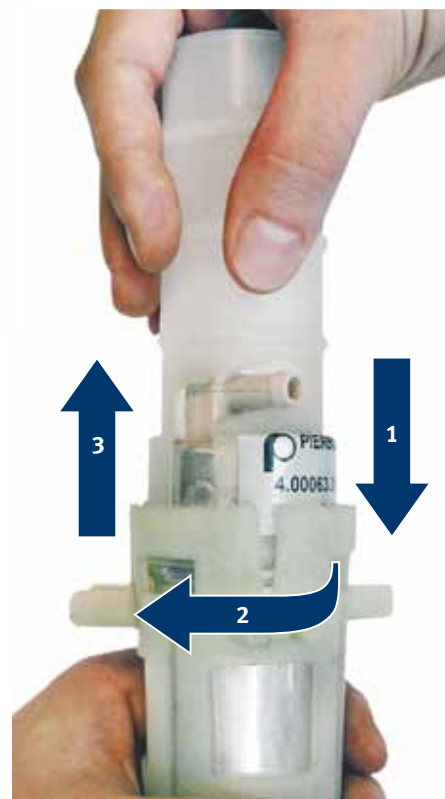
С помощью этого инструмента (№ PIERBURG 4.00063.00.0) замена не составляет никаких проблем.

Инструмент служит для более легкого отделения представленных ниже шести электрических топливных насосов от модуля подачи топлива.



К топливным насосам прилагается соответствующая инструкция по монтажу, которая наглядно описывает замену.

Так просто происходит демонтаж: инструмент надеть, прокрутить и вытянуть насос из крепления.



Инструмент широко раздвигает крепления, которые фиксируют топливный насос в модуле подачи топлива.

У топливных насосов со скошенным патрубком нагнетания это функционирует особенно просто.

Инструмент может использоваться для следующих топливных насосов:

№ PIERBURG	Производитель	Модель
7.22013.02.0	BMW	5er (E34, E39)
7.22013.57.0	BMW	X5 (E53)
7.22013.61.0	BMW	M5 (E39)
7.22013.69.0	BMW	7er (E65/66/67)
7.28303.60.0	Volkswagen	Golf IV, V; Passat 1.9, 2.0 TDI
7.50007.50.0	BMW	X5 (E53)

Сохраняем за собой право на внесение изменений и на отклонения в иллюстрациях.

Назначение и замену см. действующие каталоги, компакт-диски TecDoc или же системы, базирующиеся на данных TecDoc.