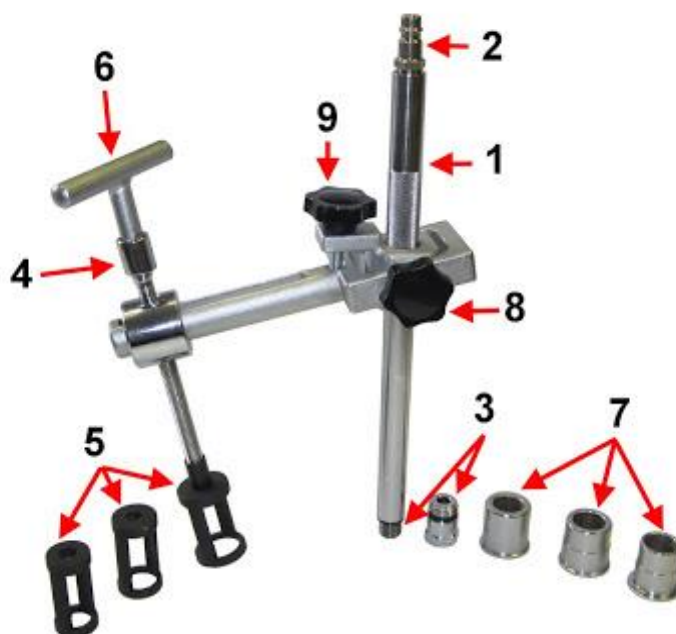


Рассухариватель для 16-ти клапанных моторов

РЕМОНТ ГОЛОВКИ БЛОКА. ЗАМЕНА МАСЛОСЪЕМНЫХ КОЛПАЧКОВ. НА КЛАССИЧЕСКИХ 16-ТИ КЛАПАННЫХ МОТОРАХ С ЦЕНТРАЛЬНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ СВЕЧЕЙ ЗАЖИГАНИЯ



Рассухариватель винтовой с фиксацией направляющего стержня в свечном отверстии.



- 1-Направляющая рассухаривателя. 2- Штуцер для сжатого воздуха. 3-Резьба 14мм и 18мм. 4-Нажимной винт.
5-Нажимные втулки диаметром 23, 25, 30 мм. 6- Ключ. 7-Опорные втулки для свечных колодцев.
8,9-Регулировочные винты



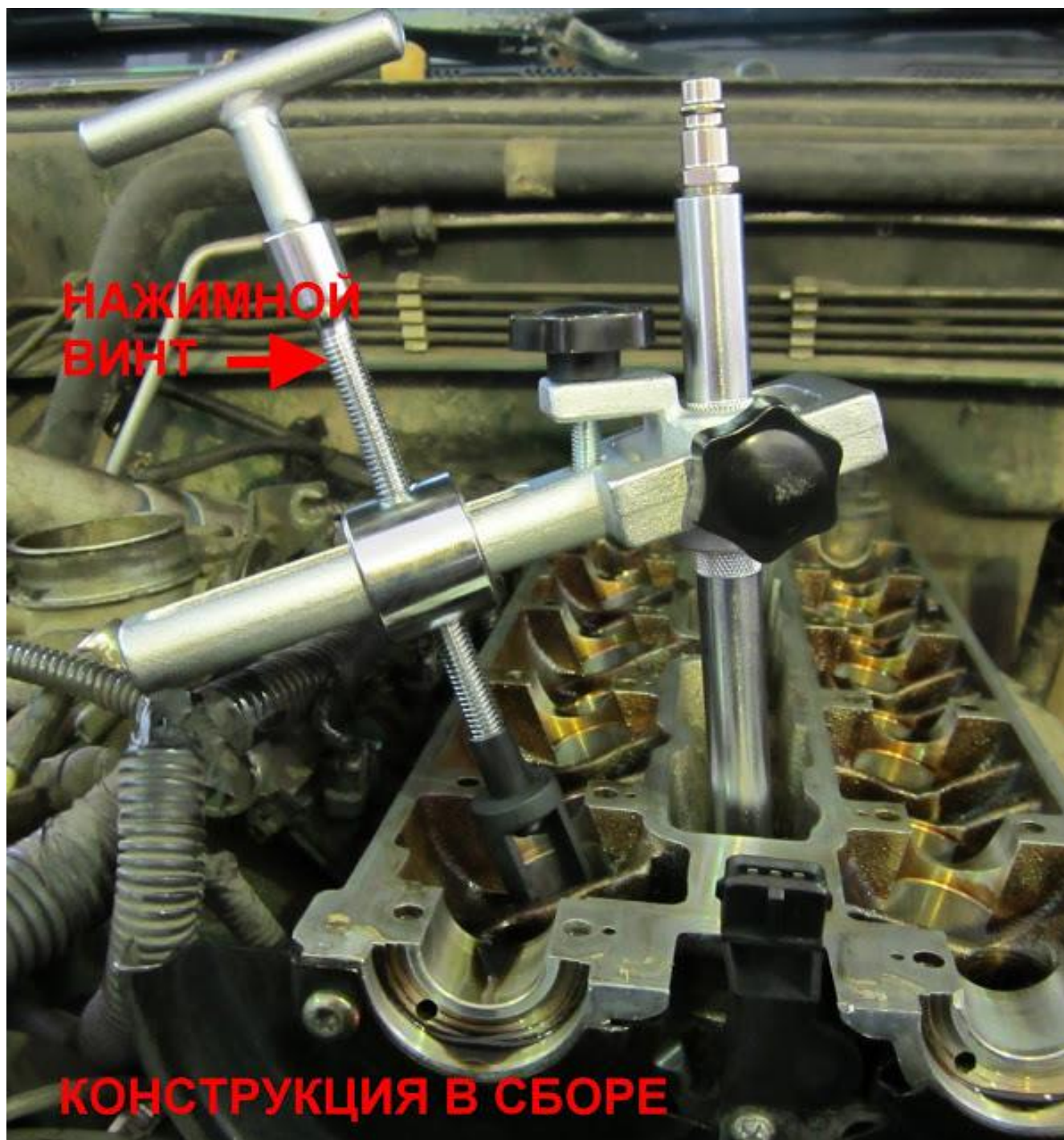
Данный рассухариватель позволяет производить замену маслосъемных колпачков на не снятой с двигателя, головке блока, тратя на данную процедуру минимум времени, сил и нервов.

Пример использования:

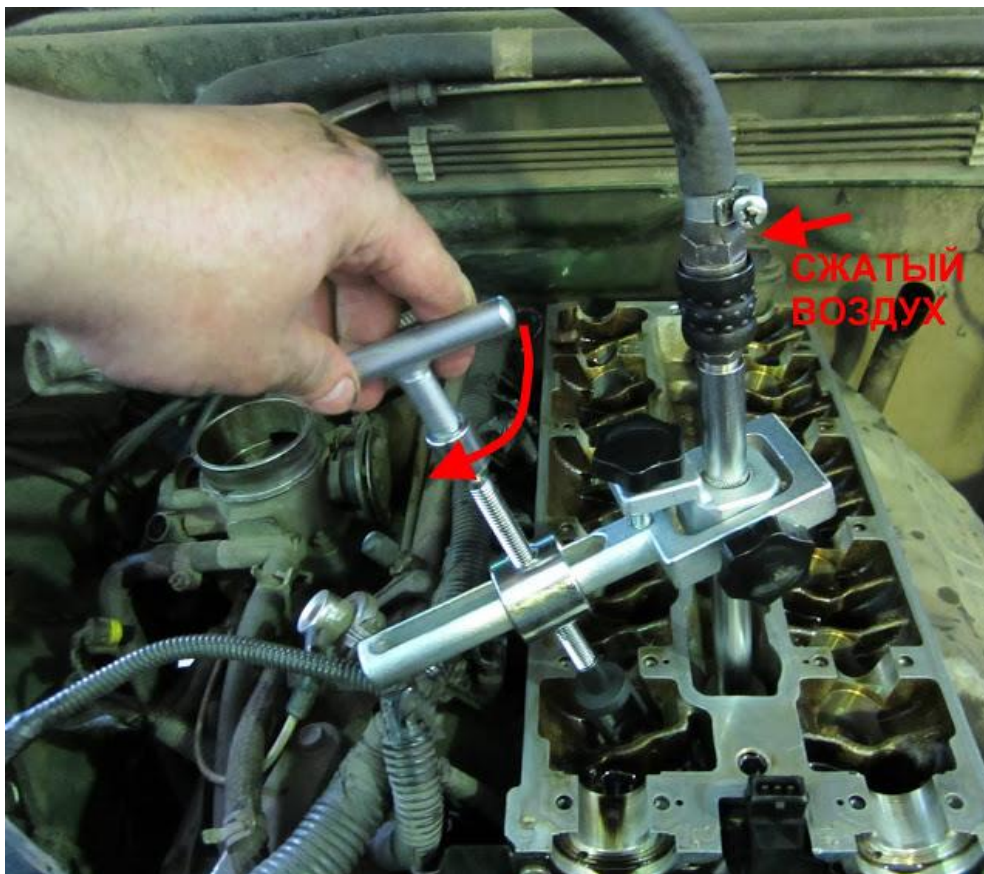
На подготовленную к рассухариванию головке блока устанавливаем в свечное отверстие, направляющую рассухаривателя и опорную втулку.



На направляющую устанавливаем конструкцию рассухаривателя.

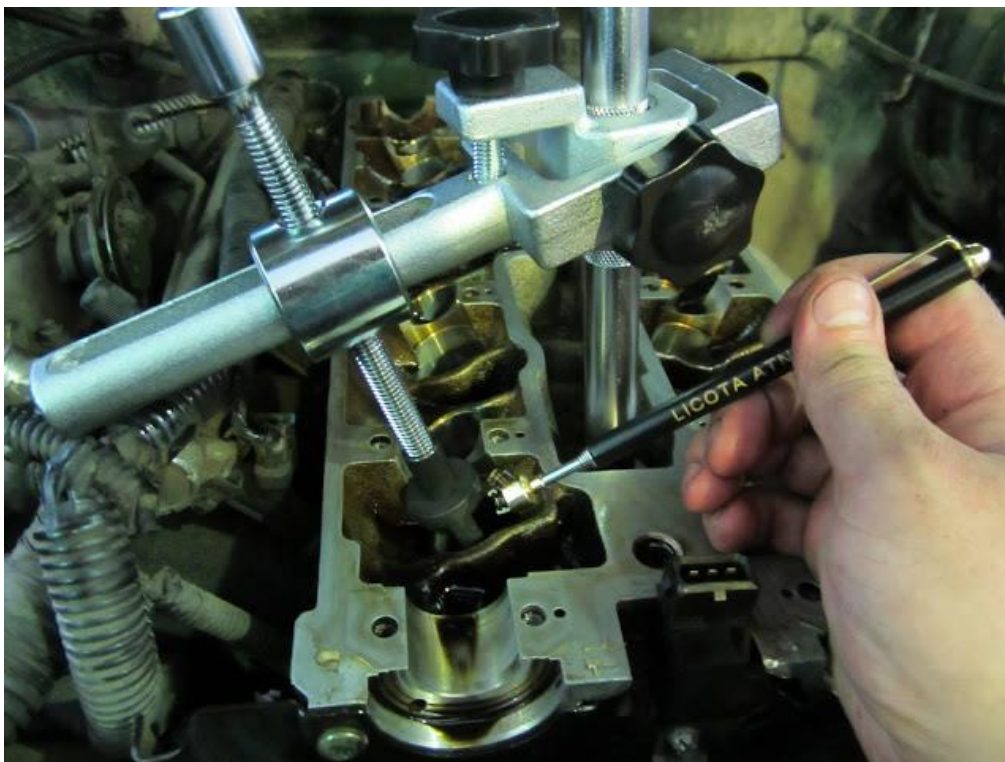


Сжимаем пружину клапана, вращая ключом нажимной винт.



Примечание: в случае использования сжатого воздуха для подпора клапанов, фиксировать коленчатый вал специальным фиксатором в ВМТ разбираемого цилиндра (в комплект не входит).

Сжав пружину клапана, при помощи магнита извлекаем стопорные сухари.



Заменяв масляеъемный колпачок, производим сборку в обратном порядке.