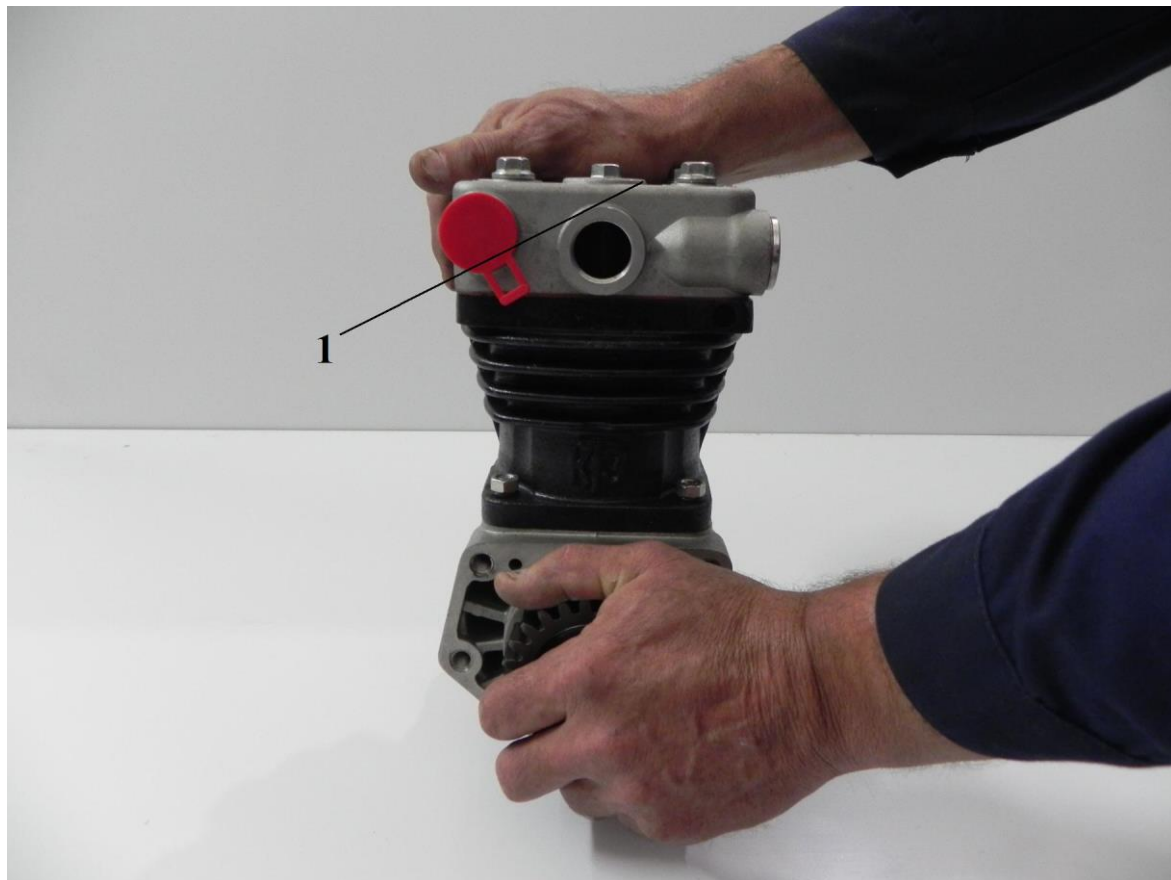


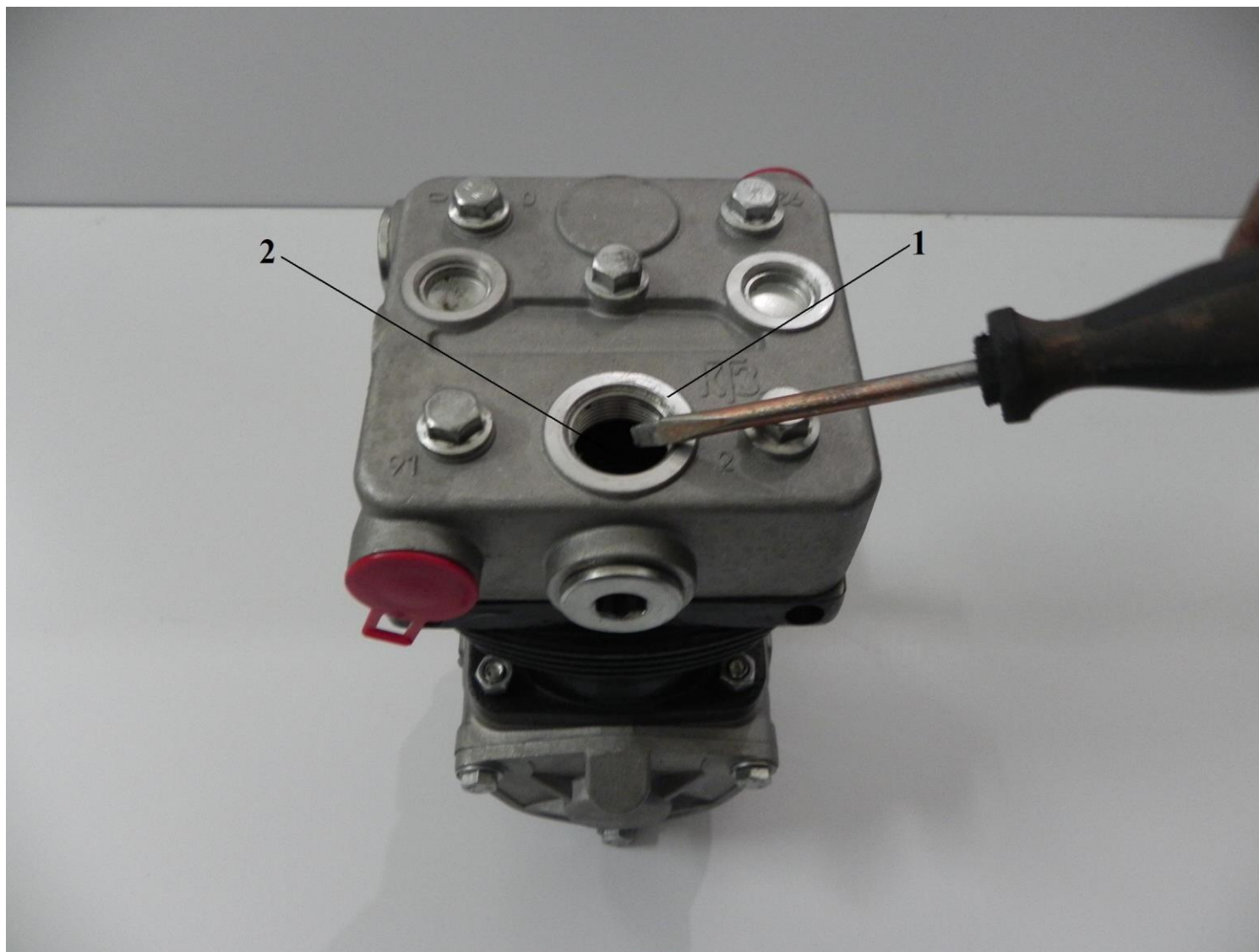
Одноцилиндровый компрессор

18-3509015-133



Проверка работоспособности клапанной системы

Ладонью закрыть отверстие 1 на верхней части головки. Рукой взяв за шестерню, прокрутить коленвал. При прокручивании коленвала ладонь должна чувствовать давление (компрессор «булькает»).



Проверка состояния нагнетательного клапана (визуально).

Через отверстие отвода сжатого воздуха 1 осмотреть клапан 2, нет ли на нем трещин.

Компрессор двухцилиндровый 5320-3509015-133



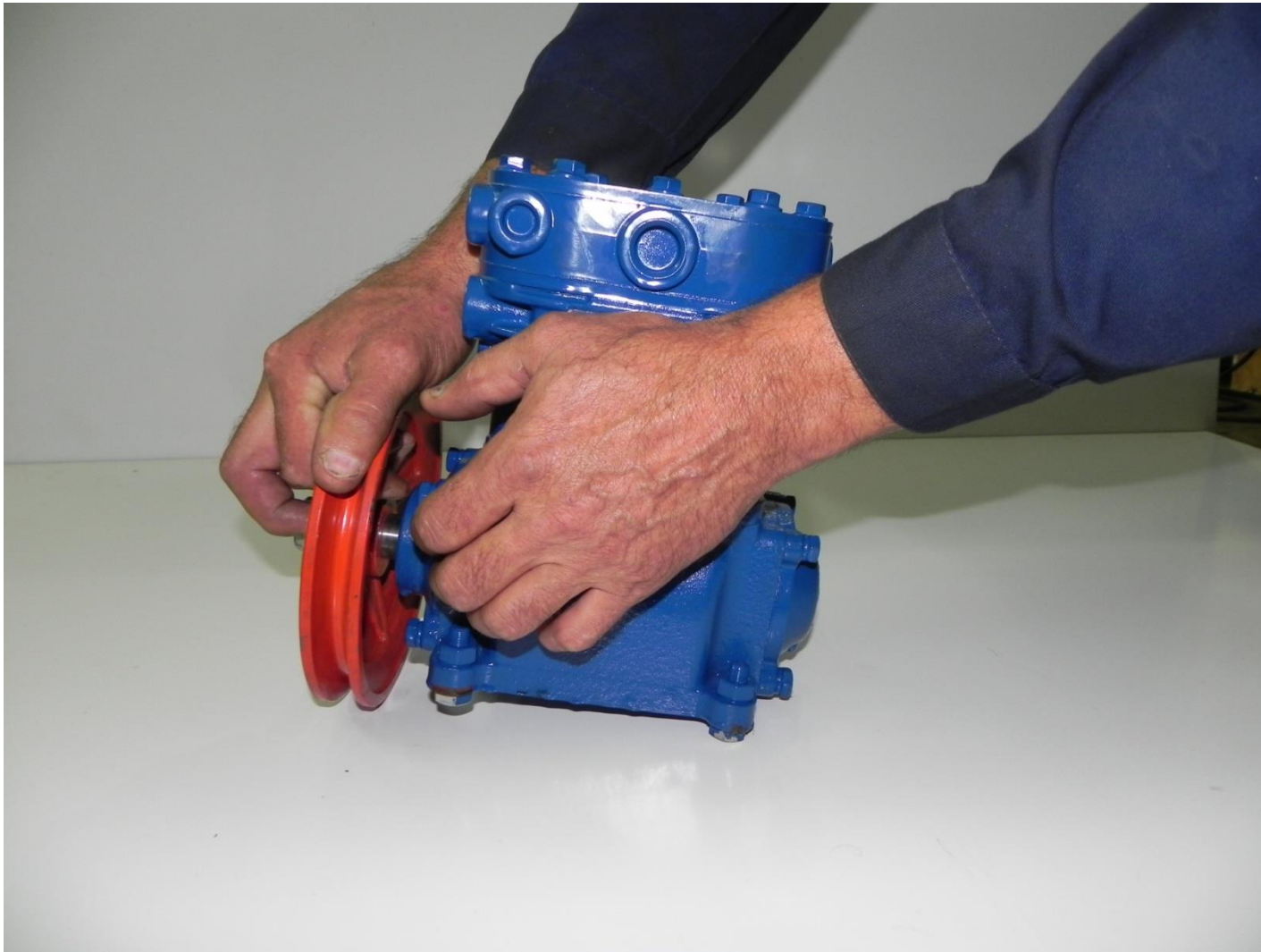
Проверка работы всасывающих клапанов

При прокручивании коленвала пальцы должны чувствовать всасывание.



Проверка работы нагнетательных клапанов

Пальцем зажать отверстие угольника отвода сжатого воздуха и рукой взяв за шестерню, прокрутить коленвал. При прокручивании вала, палец должен чувствовать давление (компрессор «булькает»).



Проверка работы всасывающих клапанов.

При прокручивании коленвала ладонь должна чувствовать всасывание.