

Рекомендации по техническому обслуживанию и ремонту пневматических подводных ружей серии TEMPEST O.M.E.R



Данные рекомендации помогут Вам правильно выполнить разборку, техническое обслуживание, ремонт и сборку подводных ружей серии TEMPEST O.M.E.R.

Процедура разборки.

1. Снятие заглушки невозвратного клапана.



2. Стравливание воздуха из ресивера.



Нажмите носиком специального инструмента на клапан и стравите воздух из ресивера.

3. Снятие курка.

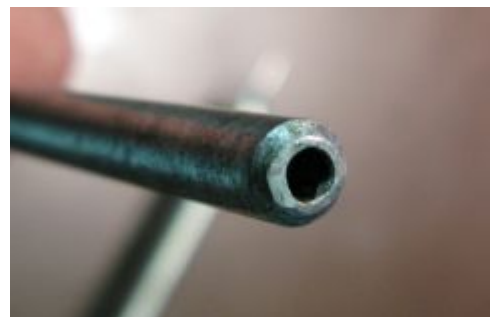


Для снятия курка необходимо аккуратно выбить шплинт и снять курок.

4. Снятие шплинта спускового механизма.



Шплинт спускового механизма



Торцевая часть съемника шплинта



5. Снятие надульника.



6. Снятие пластиковой головки.



При выполнении этого действия необходимо использовать специальные накладки для установки корпуса ружья в тиски.



Пластиковая головка снимается поступательными круговыми движениями.

7. Снятие ресивера.



8. Снятие невозвратного клапана.



9. Снятие ствола.



10. Снятие шептала и поршня.



Поршень, обычно, выталкивается гарпуном или любым другим длинным приспособлением.

!!! Образцы повреждённых поршней и вставок надульников в результате выстрела на воздухе:



Процедура сборки.

Процедура сборки выполняется в обратной последовательности.

Особенности сборки.

1. После установки поршня и шептала, шептало необходимо «взвести» гарпуном, проталкивая поршень до фиксации (щелчка). Таким образом, шептало, принимает горизонтальное положение. Это позволит правильно установить ствол в рукоять.

2.



*Положение ствола перед установкой.
Пазы расположены вертикально.*



*Положение торца ствола в рукояти.
Пазы вошли в выступы.*

3.

Вкручивание пластиковой головки.

Будьте аккуратны при ввинчивании пластиковой головки, т.к. неправильная установка приведет к повреждению уплотнительных колец.



4. Накачивание ресивера.



Эта процедура выполняется с помощью насоса. Давление не должно превышать 30 бар.