



Amerykańska marka Tetra Gun już od 25 lat specjalizuje się w produkcji wydajnych akcesoriów przeznaczonych do czyszczenia i konserwacji broni. Dzięki najwyższej jakości swoich wyrobów, jest liderem wśród producentów smarów, olei, oksyd i wyciorów.



Zastosowanie - BRONŃ ŚRUTOWA

Czyszczenie i konserwacja lufy:

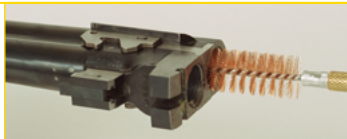
Krok 1.

Nasącz wycior (miękką szczotkę) środkiem do czyszczenia lufy Coper Solvent i umieść go w lufie. Pozwól aby środek Coper Solvent działał na wnętrzu lufy przez około 15-30 min i rozpuszczał wszelkie zanieczyszczenia.



Krok 2.

Aby pozbyć się z przewodu lufy rozpuszczonych zanieczyszczeń zastosuj na jej wnętrzu wycior z odpowiednią, twardą szczotką.



Krok 3.

Po tym tym zabiegu zastosuj na wnętrzu lufy środek Action Blaster aby całkowicie pozbyć się resztek zanieczyszczeń. Stosuj Action Blaster razem z miękką szczotką.



Krok 4.

Wytrzyj wnętrze lufy do sucha stosując czystą i suchą ściereczkę lub miękką końcówkę wyciora.



Krok 5.

Na wykręcone wcześniej czoki zastosuj środek Action Blaster i z pomocą szczoteczki wyczyść je dokładnie. Po czyszczeniu wytrzyj je do sucha.



Krok 6.

Przed ponownym wkręceniem czoków minimalną ilość środka Grease. Wkręć czoki w lufy.



Krok 7.

Następny środek w kolejności to Lubricant, który наносimy na czystą i miękką końcówkę wyciora.



Krok 8.

Nasączony wycior umieszczamy w lufie i наносimy na jej wnętrzu środek Lubricant. To ważny proces, dzięki któremu lufa w naszej broni pozostanie dłużej czysta oraz będzie się ją łatwiej czyścić na przyszłość.



Krok 9.

Używając czystej oraz miękkiej końcówki wyciora usuwamy nadmiar środka Lubricant. W tej fazie cząsteczki smaru wnikać w wewnętrzną powierzchnię lufy i finalnie ją zabezpieczają, zostawiając super gładką powierzchnię.



- 1 Copper Solvent
- 2 Action Blaster
- 3 Spray Lubricant
- 4 Lubricant w płynie
- 5 Smar Grease
- 6 Wycior



Dystrybutor:



kolba.pl

Czyść swoją broń po każdym strzelaniu oraz jeśli nie zamierzasz z niej korzystać przez dłuższy czas. Regularne usuwanie zanieczyszczeń, pozostałości prochu oraz wilgoci z kluczowych elementów broni, poprawia jej osiągi. Dobrze wyczyszczona i zakonserwowana broń pozwoli nam także cieszyć się dłużej jej bezawaryjnym użytkowaniem.



Czyszczenie oraz konserwacja powierzchni:

Krok 1.

Aby pozbyć się wszelkich zabrudzeń z powierzchni oksydowanej broni użyj środka Action Blaster. Jego nadmiar wytrzyj suchą i czystą szmatką.



Krok 2.

Wyczyść zaczepy luf oraz eżektory używając środka Action Blaster. Jego nadmiar wytrzyj suchą i czystą szmatką.



Krok 3.

W następnej kolejności zastosuj środek Lubricant i nanieś go na powierzchnie oksydowaną broni. Rozprowadź go dokładnie i równomiernie delikatną szmatką.



Krok 4.

Nadmiar środka Lubricant usuń czystą i suchą szmatką. Finalny krok to wytarcie do sucha wszystkich powierzchni zewnętrznych luf.



Czyszczenie oraz konserwacja komory nabojelej:

Krok 1.

Wyczyść baskilię stosując środek Action Blaster lub Light Lubricant. Po zastosowaniu środków wyczyść baskilię do sucha czystą szmatką.



Krok 2.

Wyczyść zaczep czółenka środkiem Action Blaster lub Light Lubricant. Po zastosowaniu środków wyczyść zaczep czółenka do sucha czystą szmatką.



Krok 3.

Zastosuj środek Grease w miejsca zaczepów na baskili, luf oraz czółenku.



Krok 4.

Zastosuj kilka kropli środka Lubricant na eżektory oraz na klucz.



Krok 5.

Poskładaj swoją broń i na miejsca składania zastosuj Lubricant. Wytrzyj nadmiar środka oraz delikatną i czystą ściereczką wytrzyj dokładnie całą broń.

