

Warunki bezpieczeństwa pracy aparatu ubojowego JP-4

Tylko sprawny technicznie aparat JP-4 jest bezpieczny i skuteczny w działaniu.

Należy bezwzględnie stosować się do poniższych wytycznych:

Przed każdorazowym użyciem aparatu JP-4 należy sprawdzić jego stan techniczny.

W tym celu odkręcamy zamek (1) i sprawdzamy czystość gwintów oraz powierzchni czołowych zamka i komory nabojoyej.

Przez naciągnięcie tulei napinacza iglicy (12) sprawdzamy sprawność sprężyny iglicy (6) oraz działanie dźwigni spustowej (8).

Sprawdzamy, czy elementy dźwigni spustowej są mocno dokręcone do zamka (1).

Odkręcamy prowadnicę tłoka (4) wyjmujemy wkładkę gumową (15) oraz tłok (5) sprawdzamy dokładnie stan techniczny tych elementów.

Po włożeniu tłoka i wkładu gumowy sprawdzamy, czy pierścień sprężysty (14) utrzymuje tłok przed samoczynnym wysunięciem.

Jeśli wszystkie podzespoły aparatu nie wykazują uszkodzeń oraz wszystkie części są dokładnie dokręcone, można przystąpić do pracy.

Po zakończeniu pracy nawet jeśli został oddany jeden strzał aparat musi być oczyszczony i zakonserwowany. W tym celu należy:

- odkręcić zamek i wyczyścić gwint oraz powierzchnię czołową
- odkręcić prowadnicę tłoka, wyjąć tłok i gumowy wkład. Wszystkie części wytrzeć do sucha. (max. po 100 strzałach wkład gumowy należy wymienić na nowy)
- komorę nabojoyą (2) odkręcić tulei prowadzącej (3)
- skontrolować, czy pierścień sprężysty swobodnie porusza się w swoim wybraniu i czy swobodnie blokuje tłok
- wyczyszczone części dokładnie powlec olejem mineralnym i złożyć
- po złożeniu sprawdzić dokładność dokręcenia wszystkich części

Jeśli zostanie zauważone najdrobniejsze uszkodzenie jakiegokolwiek elementu, należy bezwzględnie wymienić go na nowy.

Zaleca się prowadzenie książki konserwacji aparatów ubojowych. W celu dokonywania wpisów przeprowadzonych przeglądów i wymiany części przez osoby odpowiedzialne na danym stanowisku pracy.

Dostosowanie się do niniejszych wytycznych zapewni bezpieczne, skuteczne i długotrwałe użytkowanie aparatu JP-4

Wykaz części zamiennych znajdujących się w ciągłej sprzedaży u przedstawiciela handlowego:

- tłok (5)
- wkład gumowy (15)
- pierścień sprężysty (14)
- iglica (6)
- sprężyna iglicy (7)
- spust kompletny (8-11)