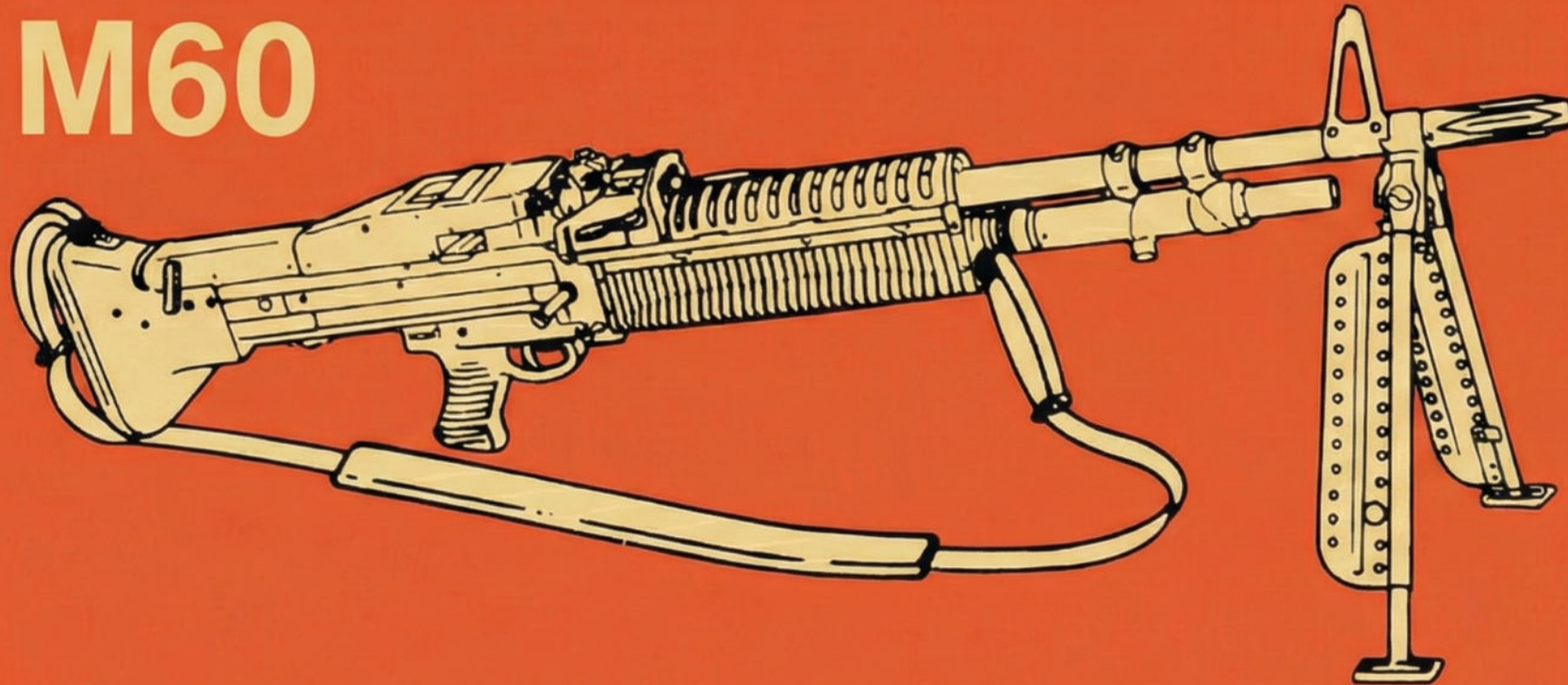


TM 9-1005-224-10

ПОСІБНИК ОПЕРАТОРА

M60



7,62-ММ КУЛЕМЕТ
NSN 1005-00-605-7710

ШТАБ
ДЕПАРТАМЕНТ АРМІЇ



УВАГА!

**Посібник перекладений за допомогою
ШІ, тому може містити деякі
неточності та логічні помилки.**

ІНФОРМАЦІЯ ПРО БЕЗПЕКУ

УВАГА

- ТРИМАЙТЕ ЗБРОЮ СПРЯМОВАНОЮ НА ТЕ, В ЩО ХОЧЕТЕ ПОЦІЛИТИ — ДАЛЕКА ДИСТАНЦІЯ/ЗОНА УРАЖЕННЯ
- ТРИМАЙТЕ ЗАПОБІЖНИК НА 'S', ДОКИ НЕ БУДЕТЕ ГОТОВІ ДО СТРІЛЬБИ
- ЗАВЖДИ ВІЗУАЛЬНО ПЕРЕВІРЯЙТЕ ПАТРОННИК/КАНАЛ СТВОЛА ПІСЛЯ РОЗРЯДЖАННЯ ЗБРОЇ
- ПЕРЕВІРТЕ КАНАЛ СТВОЛА ТА ПАТРОННИК ПЕРЕД СТРІЛЬБОЮ
- НЕ ЗМІНЮЙТЕ ЗАТВОРНІ БЛОКИ АБО КОМПОНЕНТИ З ОДНІЄЇ ЗБРОЇ НА ІНШУ. ЦЕ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО ТРАВМ АБО СМЕРТІ ПЕРСОНАЛУ
- МІНЯЙТЕ ГАРЯЧІ СТВОЛИ ТІЛЬКИ ЗА ДОПОМОГОЮ АЗБЕСТОВОЇ РУКАВИЦІ АБО ТРИМАЮЧИ ЗА НІЖКИ СОШКИ. (ДИВ. СТОРІНКУ 20 ДЛЯ ДОДАТКОВИХ ПРОЦЕДУР З ГАРЯЧИМИ СТВОЛАМИ)

БЕЗПЕКА ПРИ СТРІЛЬБІ ХОЛОСТИМИ ПАТРОНАМИ

ХОЛОСТІ БОЄПРИПАСИ НЕ МОЖНА ВИСТРІЛЮВАТИ В БІК ПЕРСОНАЛУ В МЕЖАХ 20 ФУТІВ ВІД ДУЛА, ОСКІЛЬКИ ФРАГМЕНТИ ПИЖА АБО ЧАСТИНКИ НЕЗГОРІЛОГО ПОРОХУ МОЖУТЬ ЗАВДАТИ ТРАВМ У МЕЖАХ ЦЬОГО ДІАПАЗОНУ



**Штаб-квартира
Департаменту Армії
16 березня 1981 р.**

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО ПОМИЛКИ

Ви можете допомогти покращити цей посібник. Якщо ви знайшли будь-які помилки або знаєте спосіб покращити процедури, будь ласка, повідомте нам. Надішліть свій лист або форму DA 2028 (Рекомендовані зміни до публікації та порожніх форм) безпосередньо на адресу: Командир, Командування готовності озброєння армії США, УВАГА: DRSAR-MAS, Рок-Айленд, Іллінойс 61299. Вам буде надано відповідь.

Накладні на отримання предметів базового комплекту (BII) та предметів додаткового дозволеного переліку (AAL) публікуються в Посібнику з накладних на отримання. Числове позначення Посібника з накладних на отримання таке саме, як і відповідного Технічного посібника, з додаванням літер HR Ці посібники публікуються для допомоги в обліку майна та доступні через: Командир, Центр публікацій Генерального ад'ютанта армії США, УВАГА: AGDL-OD, 1655 Woodson Road, Сент-Луїс, Міссурі 63114.

ФАКТИ ПРО ВАШ КУЛЕМЕТ М60 ТА ТРИНОГУ М122

М60 має повітряне охолодження та фіксований зазор між затвором і стволом, що дозволяє швидко змінювати стволи для охолодження та обслуговування за потреби. Для продовження терміну служби стволів, збереження точності та забезпечення безперервної стрільби протягом тривалого часу, з кожним кулеметом видаються два стволи.

ВАГА:	ПРИБЛ. 10,4 КГ (23 ФУНТИ) (КУЛЕМЕТ) ПРИБЛ. 6,8 КГ (15 ФУНТІВ) (ТРИНОГА)
ТЕМП СТРІЛЬБИ:	СЕРЕДНЯ ЧЕРГА 6-9 ПОСТРІЛІВ
ПІДТРИМУВАНИЙ*	100 ПОСТРІЛІВ/ХВ (4-5 СЕКУНД МІЖ ЧЕРГАМИ) ЗМІНЮЙТЕ СТВОЛ КОЖНІ 10 ХВИЛИН
ШВИДКИЙ*	200 ПОСТРІЛІВ/ХВ (2-3 СЕКУНДИ МІЖ ЧЕРГАМИ) ЗМІНЮЙТЕ СТВОЛ КОЖНІ 2 ХВИЛИНИ
БЕЗПЕРЕРВНИЙ	БЕЗПЕРЕРВНА СТРІЛЬБА, ДОКИ ЦІЛЬ ВИДИМА (ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ ПРОТИ ПОВІТРЯНИХ ЦІЛЕЙ)

*ВИ ОТРИМУЄТЕ ЦІ ТЕМПИ ЗАВДЯКИ ПРАКТИЦІ. САМЕ ЦІ СЕКУНДИ МІЖ ЧЕРГАМИ МАЮТЬ ЗНАЧЕННЯ. ПІД ЧАС БОЙОВИХ ОПЕРАЦІЙ СТВОЛИ ЗМІНЮЮТЬСЯ, КОЛИ ДОЗВОЛЯЄ СИТУАЦІЯ.

**МАКСИМАЛЬНА ДАЛЬНІСТЬ, НА ЯКІЙ ВИ
МАЄТЕ 50/50 ШАНСІВ ВЛУЧИТИ В ЦІЛЬ
КОЖНОЮ ЧЕРГОЮ:**

- **200 МЕТРІВ ДЛЯ РУХОМОЇ ТОЧКОВОЇ ЦІЛІ
(НА СОШКАХ)**
- **600 МЕТРІВ ДЛЯ НЕРУХОМОЇ ТОЧКОВОЇ
ЦІЛІ (НА СОШКАХ)**
- **800 МЕТРІВ ДЛЯ ПЛОЩИННОЇ ЦІЛІ
(НА СОШКАХ)**
- **1100 МЕТРІВ ДЛЯ ПЛОЩИННОЇ ЦІЛІ
(НА ТРИНОЗІ)**

МАКСИМАЛЬНА ДАЛЬНІСТЬ: 3725 МЕТРІВ

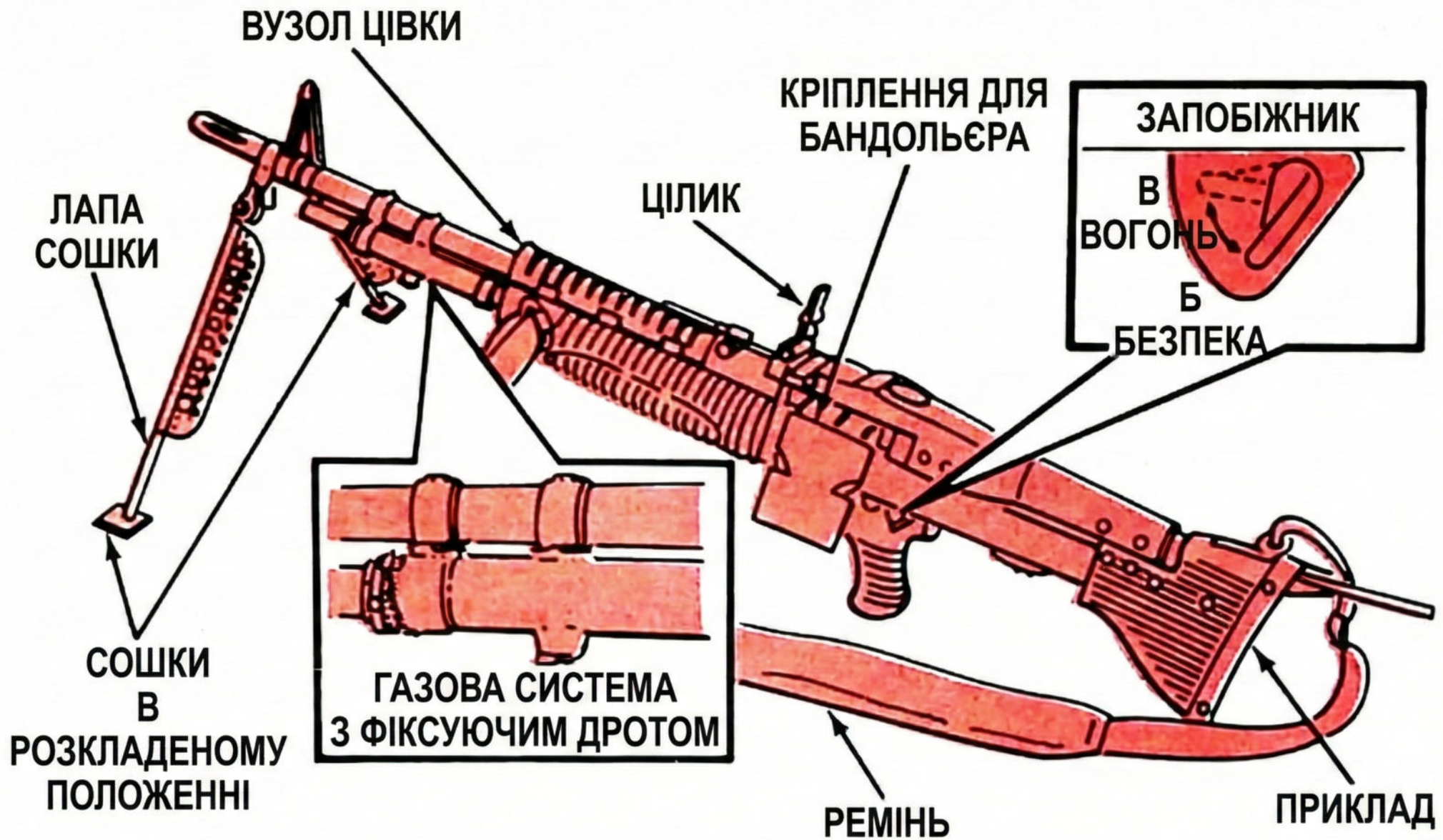
**МАКСИМАЛЬНА ДАЛЬНІСТЬ НАСТИЛЬНОЇ ТРАЄКТОРІЇ:
600 МЕТРІВ**

ВИГОРАННЯ ТРАСЕРА: ПРИБЛ. 900 МЕТРІВ

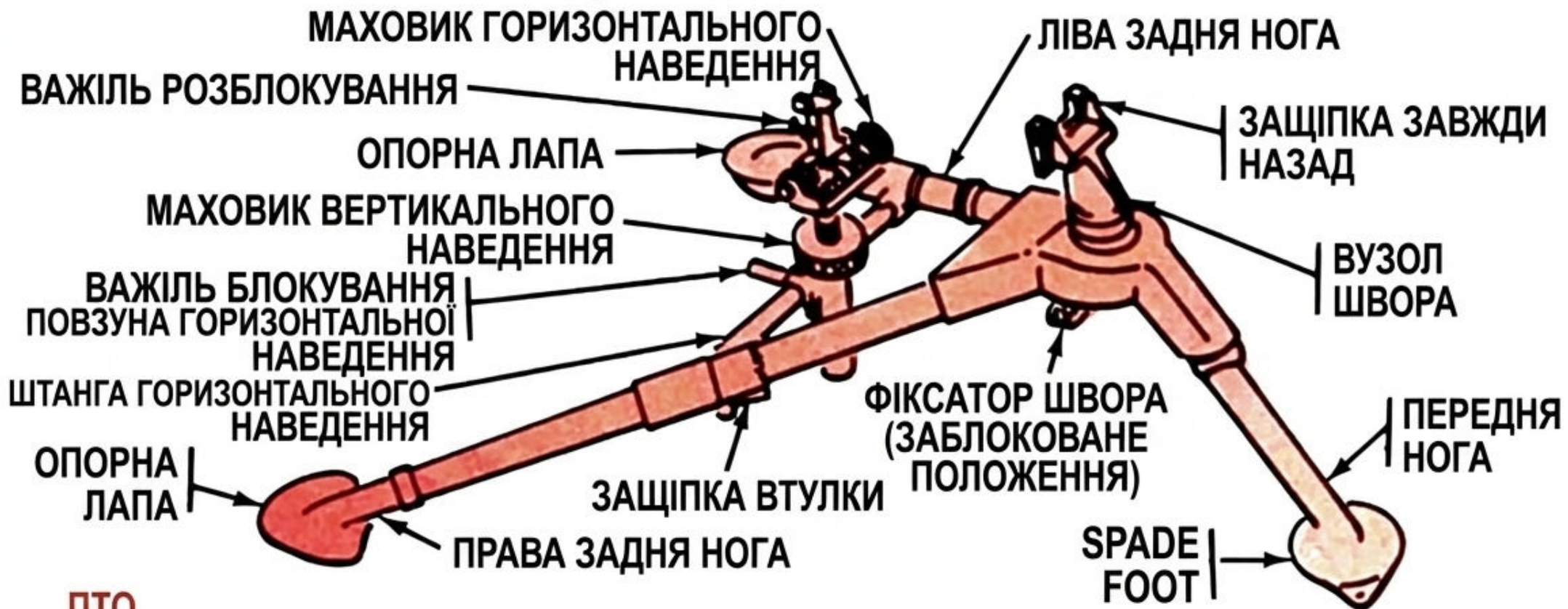
**ЄМНІСТЬ БАНДОЛЬЄРИ:
100 ПАТРОНІВ**

ЗОВНІШНІ ЧАСТИНИ ТА ЇХ РОЗТАШУВАННЯ





ЕКСПЛУАТАЦІЯ ВАШОЇ ТРИНОГИ М122



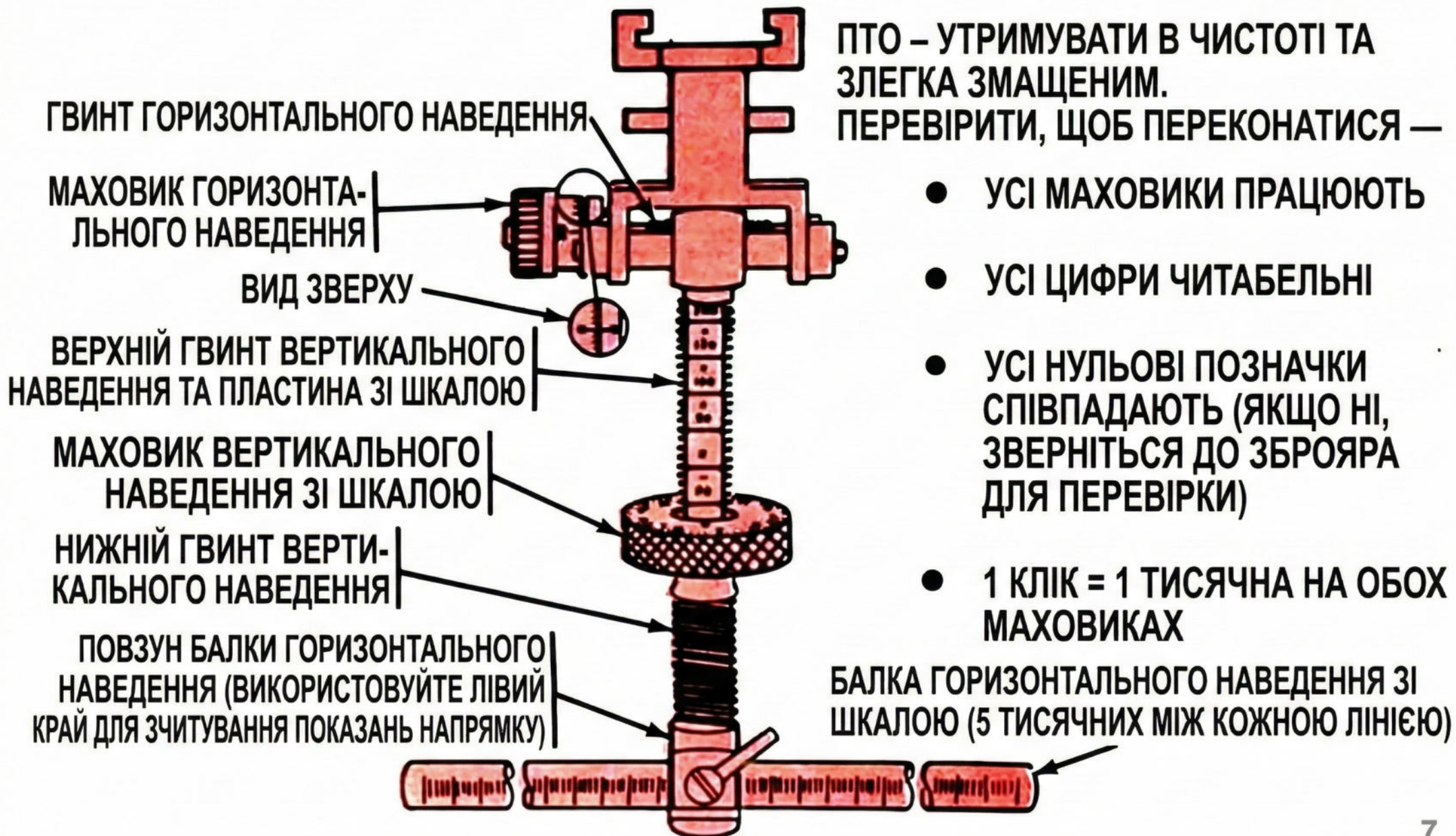
ПТО

- ТРИМАТИ В ЧИСТОТІ ТА ЗМАЩЕНИМ. ПЕРЕВІРЯТИ НА НАЯВНІСТЬ ІРЖІ
- ШТАНГА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАВЕДЕННЯ ЗАТЯГНУТА, КОЛИ НОГИ РОЗКЛАДЕНІ
- ЗАЩІПКА ВТУЛКИ ПРАЦЮЄ ВІЛЬНО
- ШВОРІНЬ ЩІЛЬНО ВХОДИТЬ У ВТУЛКУ
- ФІКСАТОР ШВОРА НАДІЙНО УТРИМУЄ ШВОРІНЬ

ПРИМІТКА

ПЕРЕДНІЙ МОНТАЖНИЙ ШТИФТ НА ЗБРОЇ ВСТАНОВЛЮЄТЬСЯ ТА ФІКСУЄТЬСЯ В ПОЛОЖЕННІ ПЕРШИМ, ПЕРЕД КРІПЛЕННЯМ ЗАДНЬОЇ ЧАСТИНИ ЗБРОЇ ДО МЕХАНІЗМУ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ТА ВЕРТИКАЛЬНОГО НАВЕДЕННЯ (Г ТА В)

МЕХАНІЗМ ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ТА ВЕРТИКАЛЬНОГО НАВЕДЕННЯ (МГВН)



ЯК ВСТАНОВИТИ М60 НА ТРИНОГУ



ПРИМІТКА

ПІД ЧАС ВСТАНОВЛЕННЯ ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО МАХОВИК
ВЕРТИКАЛЬНОГО НАВЕДЕННЯ ТА МАХОВИК ГОРИЗОНТАЛЬНОГО
НАВЕДЕННЯ ВІДЦЕНТРОВАНІ (ОБНУЛЕНІ) ПЕРЕД ПРИЄДНАННЯМ ДО М60

ЗАДНІЙ ПРИЦІЛ

ПЕРЕВІРТЕ

СВІЙ
ПРИЦІЛ

ЩОБ
ПЕРЕВІРИТИ
ЧИ ВІН ПРАЦЮЄ

І НЕМАЄ
ПОШКОДЖЕНЬ

ПРИЦІЛ
РЕГУЛЮЄТЬСЯ
ДО 1100 МЕТРІВ

ШКАЛА ДАЛЬНОСТІ
ГРАДУЙОВАНА ВІД
300 ДО 1100 МЕТРІВ

ГВИНТ КРІПЛЕННЯ/
РЕГУЛЮВАННЯ
ШКАЛИ

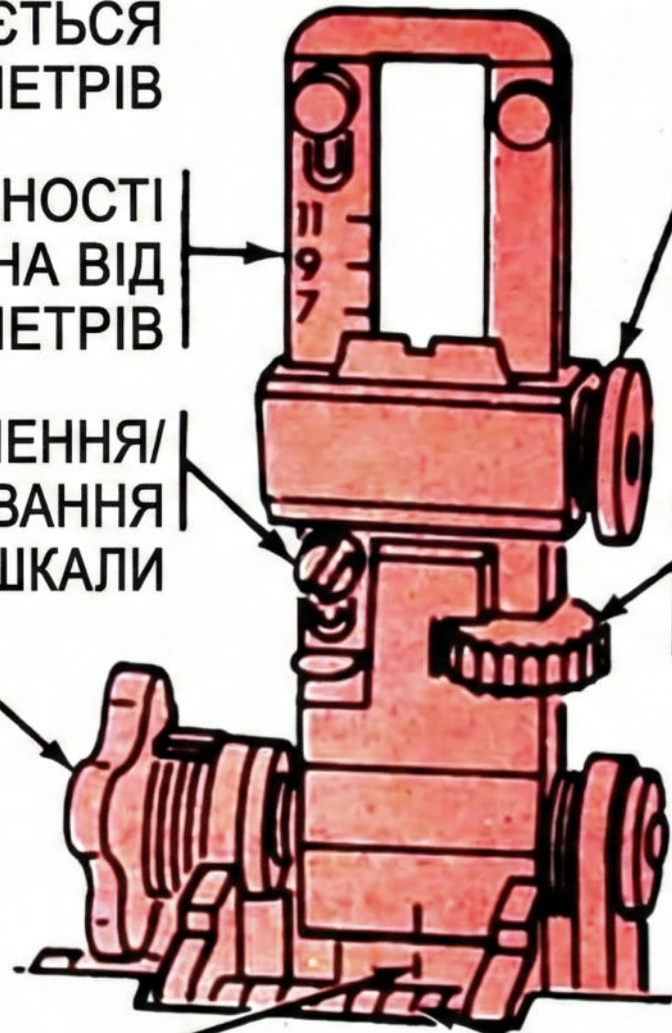
РУЧКА
ВІТРОЗНОСУ

ЛІНІЯ
ВКАЗІВНИКА

ФІКСАТОР ПОЛЗУНА
ДЛЯ ВЕЛИКИХ
РЕГУЛЮВАНЬ

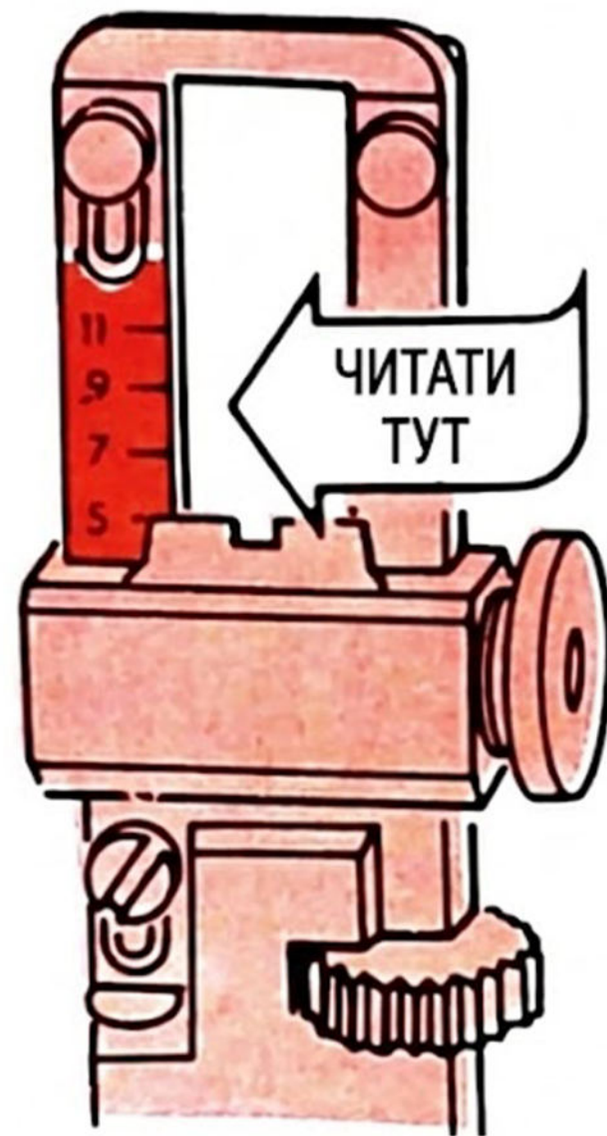
РУЧКА КУТА МІСЦЯ
ЦІЛІ ДЛЯ ТОЧНИХ
РЕГУЛЮВАНЬ

ШКАЛА ВІТРОЗНОСУ



ПОЛЬОВЕ ПРИВЕДЕННЯ ДО НОРМАЛЬНОГО БОЮ

- ВИБЕРІТЬ ЦІЛЬ МІЖ 300/700 МЕТРАМИ
- ВСТАНОВІТЬ 500 МЕТРІВ НА ЗАДНЬОМУ ПРИЦІЛІ
- ВИСТАВТЕ НУЛЬОВИЙ ВІТРОЗНОС НА ШКАЛІ ВІТРОЗНОСУ
- ПРИЦІЛЬТЕСЯ НА ШІСТЬ ГОДИН У НИЖНЮ ЧАСТИНУ ЦІЛІ
- ЗРОБІТЬ ЧЕРГУ З 6 ДО 9 ПОСТРІЛІВ І СПОСТЕРІГАЙТЕ ЗА МІСЦЕМ ВЛУЧАННЯ ЧЕРГИ
- СПОЧАТКУ ВІДКОРЕГУЙТЕ ВІТРОЗНОС, ПОТІМ ДАЛЬНІСТЬ, ПОВЕРТАЮЧИ РУЧКИ ВІТРОЗНОСУ ТА КУТА МІСЦЯ ЦІЛІ, ПОКИ ЧЕРГА З 6 ДО 9 ПОСТРІЛІВ НЕ ВЛУЧИТЬ У ЦІЛЬ
- ВІДПУСТИТЬ ГВИНТ ПЛАСТИНИ ДАЛЬНОСТІ ТА ВІДРЕГУЛЮЙТЕ ШКАЛУ ДАЛЬНОСТІ ТАК, ЩОБ ПОЗНАЧКА 500М БУЛА НА ВЕРХНІЙ ЧАСТИНІ ПОЛЗУНА



ПРИМІТКА

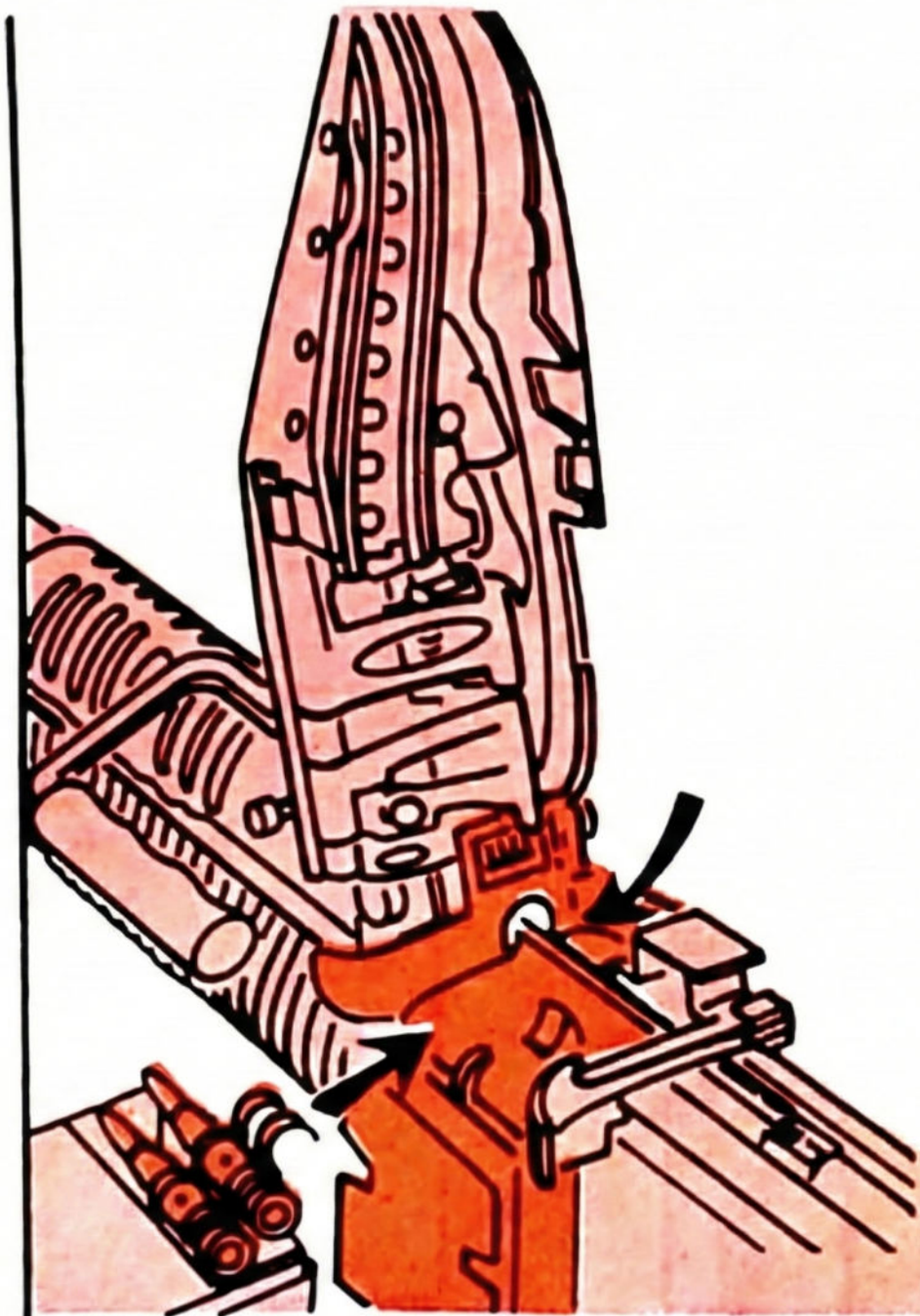
1 МІЛ ДОРІВНЮЄ 1 МЕТРУ НА 1000 МЕТРІВ

НАБОЇ 7.62-ММ НАТО

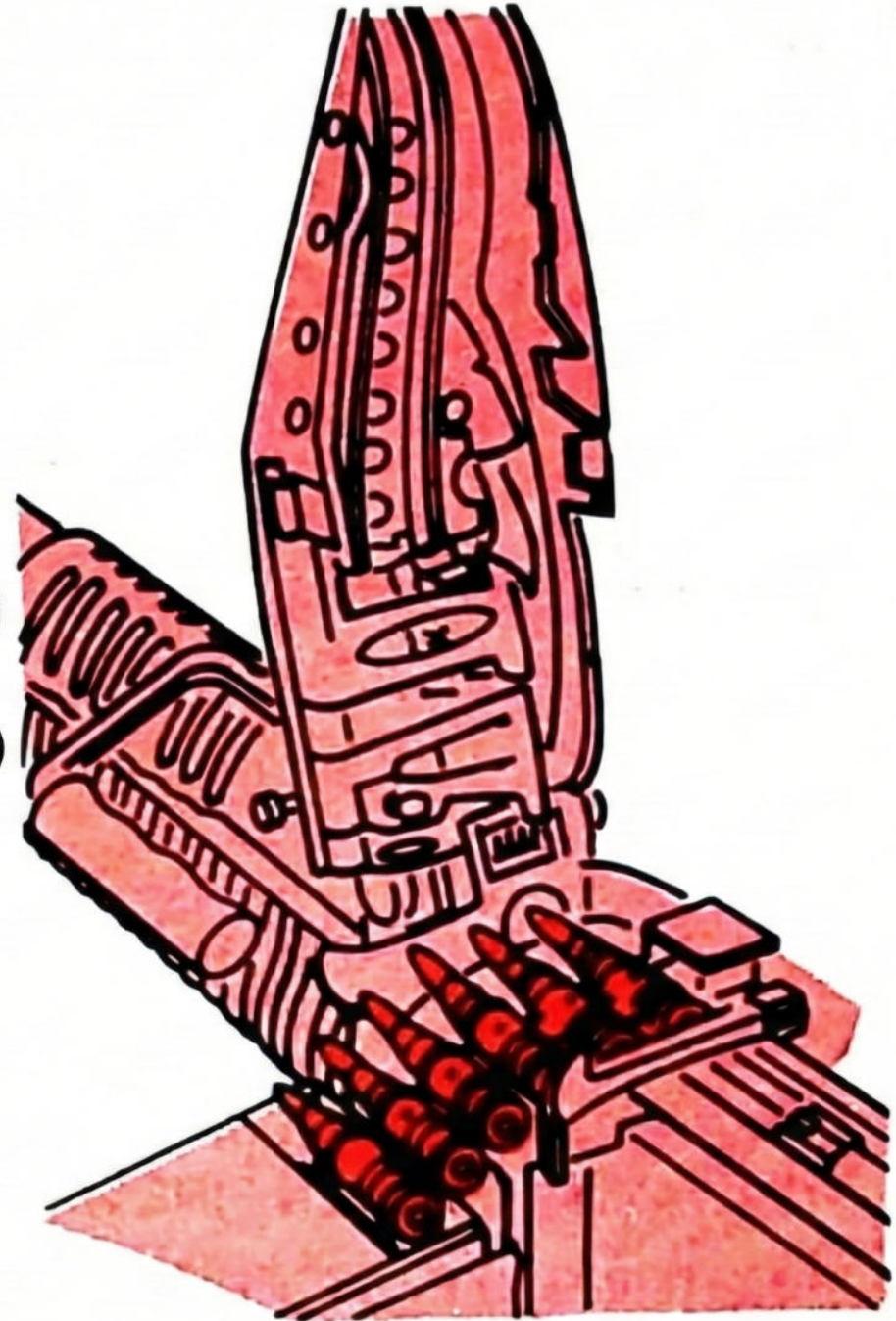


ЗАРЯДЖАННЯ

- НАПРАВТЕ ЗБРОЮ У БІК МІШЕНІ
- ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК У ПОЛОЖЕННЯ 'F'
- ВІДТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД І ПОВЕРНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ У ВИХІДНЕ ПОЛОЖЕННЯ
- ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК У ПОЛОЖЕННЯ 'S'
- ВІДКРИЙТЕ КРИШКУ
- ОГЛЯНЬТЕ ПАТРОННИК І СТВОЛЬНУ КОРОБКУ, ЩОБ ПЕРЕКОНАТИСЯ У ВІДСУТНОСТІ БОЄПРИПАСІВ

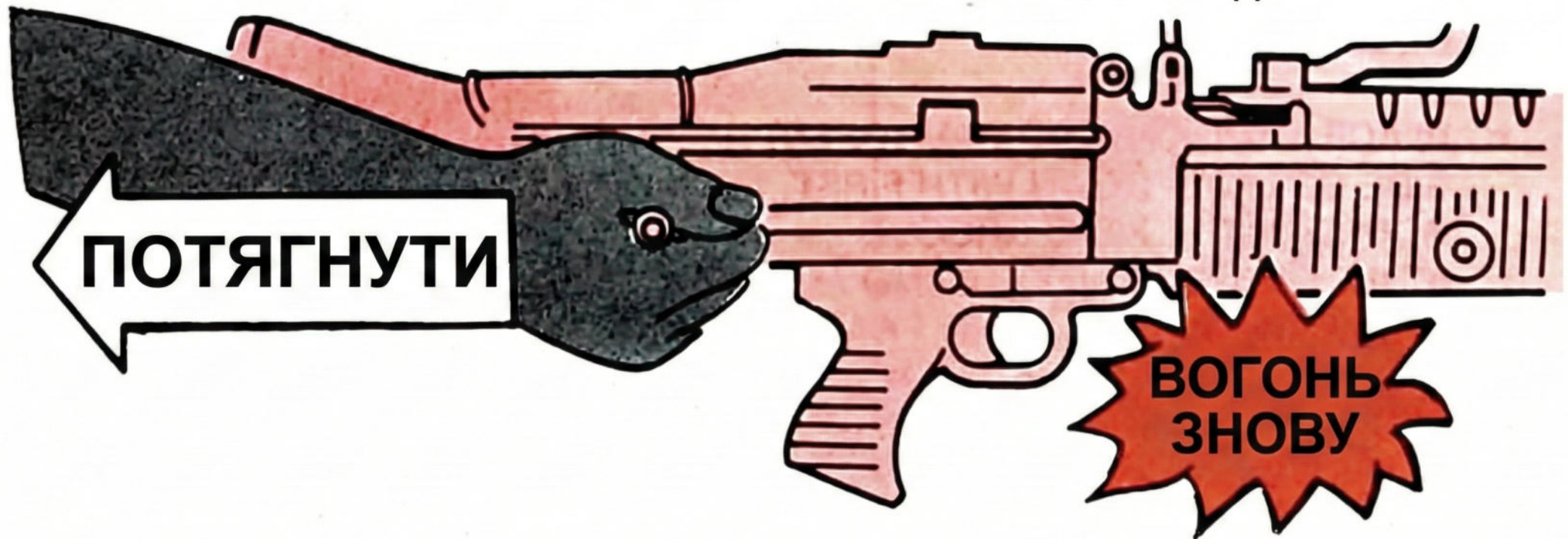


- ВСТАНОВИТИ БАНДОЛЬЄР НА КРІПЛЕННЯ БАНДОЛЬЄРА
- ПОМІСТИТИ БОЄПРИПАСИ НА ЛОТОК ПОДАЧІ, ВІДКРИТОЮ СТОРОНОЮ ЛАНОК ВНИЗ, З ПЕРШИМ ПАТРОНОМ У ПАЗУ ПОДАЧІ (ПЕРЕВІРИТИ УТРИМАННЯ ЛАНКИ БОЄПРИПАСІВ ЗА ДОПОМОГОЮ ЗАТРИМКИ СТРІЧКИ)
- ЗАКРИТИ КРИШКУ
- ВСТАНОВИТИ ЗАПОБІЖНИК В ПОЛОЖЕННЯ 'F'
- ГОТОВИЙ ДО СТРІЛЬБИ



НЕГАЙНІ ДІЇ

ЯКЩО КУЛЕМЕТ М60 ПРИПИНЯЄ СТРІЛЬБУ. ВИКОНАЙТЕ НАСТУПНІ ДІЇ ПРОТЯГОМ 10 СЕКУНД



- 1 ПОТЯГНУТИ РУЧКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД
- 2 ПЕРЕВІРИТИ ВІКНО ВИКИДУ ГІЛЬЗ
- 3 ЯКЩО ПАТРОН АБО ВІДСТРІЛЯНА ГІЛЬЗА ВИКИНУТІ, ПОВЕРНУТИ РУЧКУ ЗВЕДЕННЯ ВПЕРЕД І ПОТІМ ЗНОВУ ВЕСТИ ВОГОНЬ
- 4 ЯКЩО НІЧОГО НЕ ВИКИНУТО, І СТВОЛ ГАРЯЧИЙ ДОСТАТНЬО, ЩОБ ВИКЛИКАТИ САМОЗАПАЛЕННЯ (200 ПАТРОНІВ ВИПУЩЕНО ПРОТЯГОМ ДВОХ ХВИЛИН). ЗАЧЕКАТИ ЩОНАЙМЕНШЕ 15 ХВИЛИН З ЗАТВОРОМ В ЗАДНЬОМУ ПОЛОЖЕННІ. ПОВТОРИТИ ЗАДНЄ (ЗВЕДЕНЕ) ПОЛОЖЕННЯ

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

ЯКЩО КРИШКА ВІДКРИТА НА ГАРЯЧОМУ НАБОЇ, МОЖЕ ВІДБУТИСЯ ВИБУХ ПРИ ВІДКРИТІЙ КРИШЦІ, ЩО ПРИЗВЕДЕ ДО СЕРЙОЗНИХ ТРАВМ АБО СМЕРТІ.



- 5 ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО КРИШКА **ЗАКРИТА**
- 6 ЕВАКУЙОЙТЕ БЕЗПОСЕРЕДНЮ ЗОНУ НА 15 ХВИЛИН
- 7 ЯКЩО НЕГАЙНІ ДІЇ НЕ УСУНУЛИ ЗАТРИМКУ, ВЖИВІТЬ РЕМОНТНИХ ЗАХОДІВ (ДИВ. СТОР. 16)

ПРОЦЕДУРИ УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

(КРОКИ, ЯКІ СЛІД ВЖИТИ, ЯКЩО НЕГАЙНІ ДІЇ НЕ ДАЛИ РЕЗУЛЬТАТУ)

ТРИМАЙТЕ ЗБРОЮ СПРЯМОВАНОЮ НА ЦІЛЬ (У НАПРЯМКУ СТРІЛЬБИ/ЗОНИ УРАЖЕННЯ). РОЗРЯДІТЬ ЗБРОЮ, КОЛИ СТВОЛ ОХОЛОНЕ (ПІСЛЯ 15 ХВИЛИН ОЧІКУВАННЯ)



- 1 ПОТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД
- 2 ЯКЩО НАБІЙ НЕ ВИКИДАЄТЬСЯ, ПОСТАВТЕ ЗАПОБІЖНИК НА 'S' (СТОП)
- 3 ВІДКРИЙТЕ КРИШКУ, ВИЛУЧІТЬ БОЄПРИПАСИ ТА ЛАНКИ, І ПІДНІМІТЬ ЛОТОК ПОДАЧІ
- 4 ОГЛЯНЬТЕ СТВОЛЬНУ КОРОБКУ, ПАТРОННИК, ЕКСТРАКТОР І БОЄПРИПАСИ
- 5 ЯКЩО В ПАТРОННИКУ Є НАБІЙ, ОПУСТІТЬ ЛОТОК ПОДАЧІ І ЗАКРИЙТЕ КРИШКУ
- 6 ПОВЕРНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ ВПЕРЕД
- 7 ПОСТАВТЕ ЗАПОБІЖНИК НА 'F' (ВОГОНЬ)
- 8 СПРОБУЙТЕ ВИСТРІЛИТИ
- 9 ЯКЩО НАБІЙ ВИСТРІЛЕНО І ВИКИНУТО, ПЕРЕЗАРЯДІТЬ І ПРОДОВЖУЙТЕ ВЕСТИ ВОГОНЬ
- 10 ЯКЩО ЗБРОЯ НЕ СТРІЛЯЄ АБО НЕ ВИКИДАЄ НАБІЙ, ОЧИСТІТЬ І РОЗРЯДІТЬ ЗБРОЮ, І ПЕРЕДАЙТЕ ЗБРОЙОВОМУ МАЙСТРУ ПІДРОЗДІЛУ ДЛЯ РЕМОНТУ

STUCK CARTRIDGE CASE

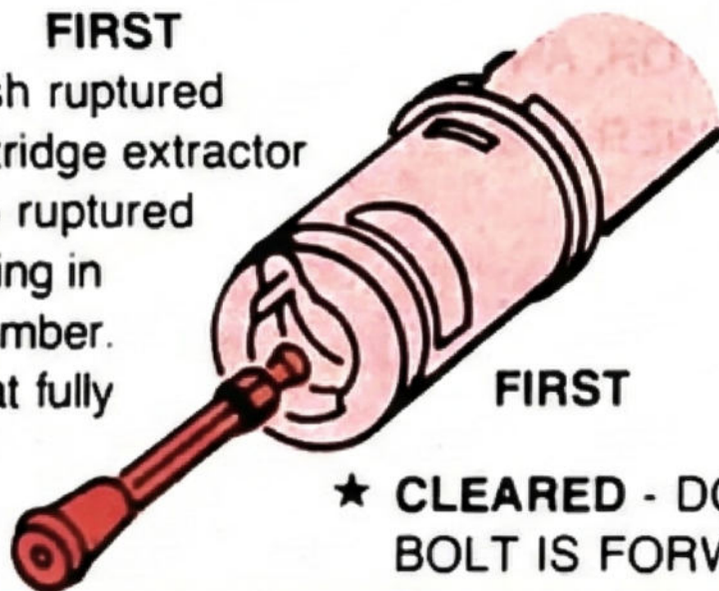
IF IT FIRED AND DIDN'T EXTRACT
—STUCK CARTRIDGE CASE—

- PULL COCKING HANDLE REARWARD AND PLACE SAFETY ON 'S'
- REMOVE BARREL (SEE PAGE 20 FOR TROUBLESHOOTING)
- INSERT CLEANING ROD LESS SWAB HOLDER IN MUZZLE. TAP OUT CASE

★ IF A RUPTURED CARTRIDGE

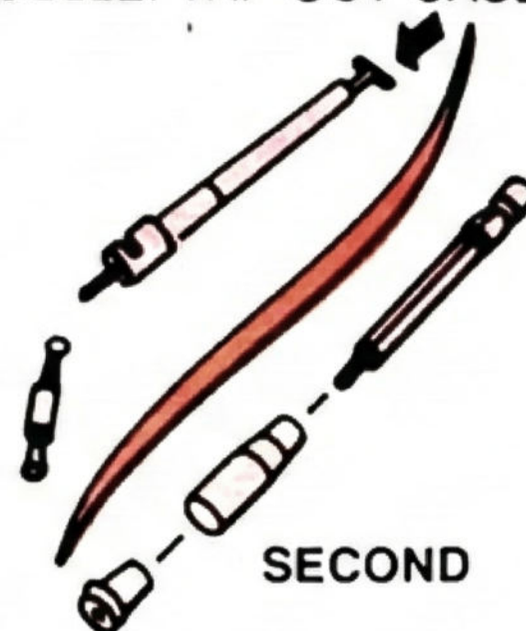
FIRST

Push ruptured cartridge extractor into ruptured casing in chamber. Seat fully



SECOND

Lightly tap out with cleaning rod. Install barrel (see page 48). Close cover. Hold cocking handle rearward. Place safety to 'F'. Pull trigger and ease cocking handle forward



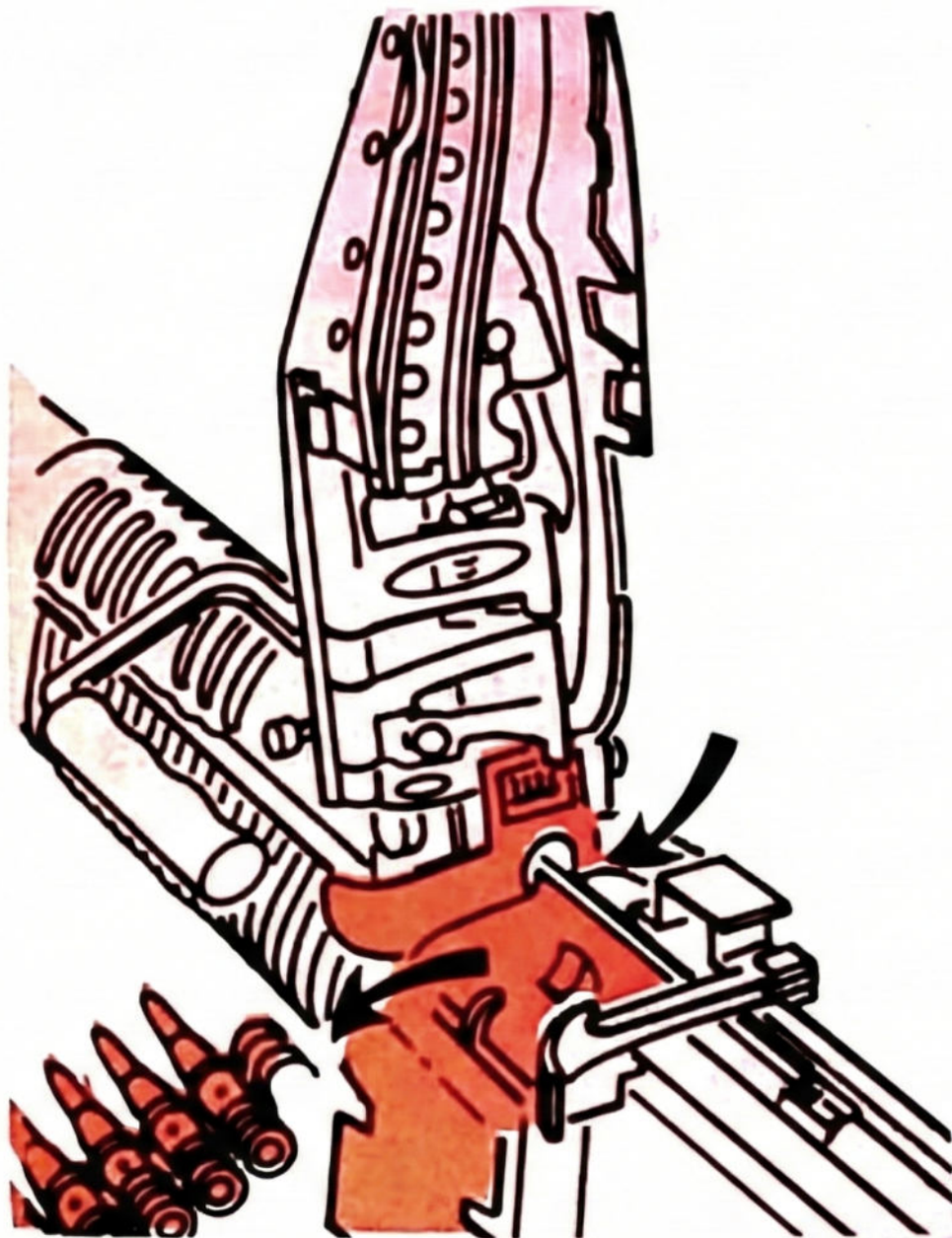
★ **CLEARED** - DO NOT PLACE SAFETY TO 'S' POSITION WHEN BOLT IS FORWARD. LEAVE SAFETY TO 'F' FIRE POSITION

WARNING

AN UNFIRED ROUND WHICH HAS STUCK IS REMOVED BY SAME PROCEDURES LISTED ABOVE. STAY CLEAR OF MUZZLE. DO NOT ALLOW CARTRIDGE TO CONTACT ANY HARD SURFACE. IT MAY FIRE ON CONTACT

CHECK TROUBLESHOOTING GUIDE PAGE 20 FOR MORE ON HOW TO FIX IT

РОЗРЯДЖАННЯ ТА ВИВАНТАЖЕННЯ



- ЗАПОБІЖНИК МАЄ БУТИ НА 'F'
- ВІДВЕДІТЬ РУКОЯТКУ ВЗВЕДЕННЯ НАЗАД
- ПОВЕРНІТЬ РУКОЯТКУ ВЗВЕДЕННЯ ВПЕРЕД
- ВСТАНОВІТЬ ЗАПОБІЖНИК НА 'S'
- ВІДКРИЙТЕ КРИШКУ
- ВИДАЛІТЬ БОЄПРИПАСИ ТА ЛАНКИ
- ПІДНІМІТЬ ВУЗОЛ ПОДАЧІ ЛОТКА ТА ПІДВІСКУ ПАТРОНТАША
- ОГЛЯНЬТЕ ПАТРОННИК/СТВОЛЬНУ КОРОБКУ
- ПУСТО; А - ОК

ПАТРОН У ПАТРОННИКУ

(ДИВ. СТОР. 20 ДЛЯ ПРОЦЕДУРИ З ГАРЯЧИМ СТОЛОМ АБО СТОР. 18 ДЛЯ ЗАСТРЯГЛОЇ ЧИ РОЗІРВАНОЇ ГІЛЬЗИ ТА СТОР. 20 ДЛЯ УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ)

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

УВАГА

ТРИМАЙТЕ ЗБРОЮ СПРЯМОВАНОЮ НА ЦІЛЬ/ЗОНУ УРАЖЕННЯ.
НІКОЛИ НЕ СТІЙТЕ ПЕРЕД ЗБРОЄЮ ТА НЕ ПІДСТАВЛЯЙТЕ ТІЛО/РУКИ ПІД
КАЗЕННУ ЧАСТИНУ, ВІКНО ВИКИДАННЯ ГІЛЬЗ АБО ДУЛЬНИЙ ЗРІЗ

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ	ЯК ВИПРАВИТИ
МИМОВІЛЬНИЙ ПОСТРІЛ*	ГАРЯЧИЙ СТВОЛ — ЯКЩО ВИ ЗДІЙСНИЛИ 200 АБО БІЛЬШЕ ПОСТРІЛІВ ПРОТЯГОМ 2 ХВИЛИН (ШВИДКИЙ ТЕМП ВОГНЮ), СТВОЛ НАГРІЄТЬСЯ ДОСТАТНЬО, ЩОБ СПРИЧИНИТИ МИМОВІЛЬНИЙ ПОСТРІЛ	ЗАМІНІТЬ СТВОЛ АБО ДАЙТЕ ЗБРОЇ ОХОЛОНУТИ 15 ХВИЛИН

У БОЮ ВСЕ МОЖЛИВО. ЗАМІНЮЙТЕ СТВОЛИ, ЯКЩО ЦЕ МОЖЛИВО

*МИМОВІЛЬНИЙ ПОСТРІЛ - СПРАЦЮВАННЯ ПАТРОНА, ЩО ЗНАХОДИТЬСЯ В ПАТРОННИКУ, ІНІЦІЙОВАНЕ ТЕПЛОМ ЗБРОЇ

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ НА	ЯК ВИПРАВИТИ
<p>НЕСПРАЦЮВАННЯ ПРИ ПОСТРІЛІ</p>	<p>НЕСПРАВНІ БОЄПРИПАСИ</p> <p>ЗЛАМАНІЙ АБО ПОШКОДЖЕНИЙ УДАРНИК</p> <p>СЛАБКА АБО ЗЛАМАНА ПРУЖИНА УДАРНИКА, НАПРАВЛЯЮЧА ЗВОРОТНОЇ ПРУЖИНИ АБО ПРУЖИНА ЗВОРОТНОГО МЕХАНІЗМУ</p>	<p>ЗАМІНИТИ БОЄПРИПАСИ</p> <p>ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ УДАРНИК</p> <p>ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ ЗЛАМАНІЙ КОМПОНЕНТ</p>

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ - Продовження

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ НА	ЯК ВИПРАВИТИ
НЕСПРАЦЮВАННЯ ЕКСТРАКТОРА	ЕКСТРАКТОР АБО ПРУЖИНА ЗЛАМАНІ	ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ ЕКСТРАКТОР АБО ПРУЖИНУ
	КОРОТКИЙ ВІДКАТ	ПРОЧИСТИТИ ГАЗОВИЙ ОТВІР, ПОРШЕНЬ, ГАЗОВИЙ ЦИЛІНДР, ШТОК ЗВОРОТНОГО МЕХАНІЗМУ ТА ПАТРОННИК
	ГАЗОВИЙ ПОРШЕНЬ ВСТАНОВЛЕНО НАВПАКИ	ВСТАНОВИТИ ПРАВИЛЬНО
	БРУДНІ БОЄПРИПАСИ АБО ПАТРОННИК	ПРОЧИСТИТИ БОЄПРИПАСИ ТА/АБО ПАТРОННИК

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ НА	ЯК ВИПРАВИТИ
МЛЯВА РОБОТА	НАДМІРНЕ ТЕРТЯ ВНАСЛІДОК БРУДУ, НАГАРУ ТА/АБО ЗАДИРОК АБО НЕДОСТАТНЬОГО ЗМАЩЕННЯ	ОЧИСТИТИ І ЗМАСТИТИ АБО ПОВІДОМИТИ ЗБРОЙНОГО МАЙСТРА ПІДРОЗДІЛУ ПРО НЕОБХІДНІСТЬ ВИДАЛЕННЯ ЗАДИРОК

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ - Продовження

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ НА	ЯК ВИПРАВИТИ
НЕВДАЧА З ДОСИЛАННЯМ ПАТРОНА	РОЗРИВ ГІЛЬЗИ	ВИДАЛИТИ (СТОРІНКА 18)
	НАКОПИЧЕННЯ НАГАРУ В ГАЗОВОМУ ЦИЛІНДРІ	ВИДАЛИТИ НАГАР
	НАКОПИЧЕННЯ НАГАРУ В СТВОЛЬНІЙ КОРОБЦІ	ВИДАЛИТИ НАГАР
	ПОШКОДЖЕНИЙ ПАТРОН	*ВИДАЛИТИ ПАТРОН І ПЕРЕЗАРЯДИТИ ЗБРОЮ
	БРУДНИЙ ПАТРОННИК	ОЧИСТИТИ АБО ЗАМІНИТИ СТВОЛ

*УТИЛІЗУВАТИ ПОШКОДЖЕНИЙ ПАТРОН ВІДПОВІДНО ДО ІНСТРУКЦІЙ ТИРУ

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ НА	ЯК ВИПРАВИТИ
<p>НЕСПРАЦЮВАННЯ ВИКИДАЧА</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ЗАМЕРЗЛА АБО ПОШКОДЖЕНА ПРУЖИНА ВИКИДАЧА • КОРОТКИЙ ВІДКАТ 	<ul style="list-style-type: none"> • ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ ПРУЖИНУ ВИКИДАЧА • ПРОЧИСТИТИ ГАЗОВИЙ ОТВІР, ПОРШЕНЬ, ПАТРОННИК ГАЗОВОГО ЦИЛІНДРА ТА ТРУБКУ ШТОКА ЗВОРОТНОГО МЕХАНІЗМУ
<p>НЕСПРАВНІСТЬ ВЗВЕДЕННЯ АБО САМОВІЛЬНА СТРІЛЬБА</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ЗНОШЕНИЙ ВИРІЗ ШЕПТАЛА НА ШТОКУ ЗВОРОТНОГО МЕХАНІЗМУ • ЗНОШЕНЕ ШЕПТАЛО • ПЛУНЖЕР ШЕПТАЛА АБО ПРУЖИНА ЗЛАМАНІ ЧИ ВІДСУТНІ 	<ul style="list-style-type: none"> • ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ ШТОК ЗВОРОТНОГО МЕХАНІЗМУ. ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ ШЕПТАЛО • ДОРУЧИТИ ЗБРОЙОВИКУ ПІДРОЗДІЛУ ЗАМІНИТИ ПРУЖИНУ АБО ПЛУНЖЕР

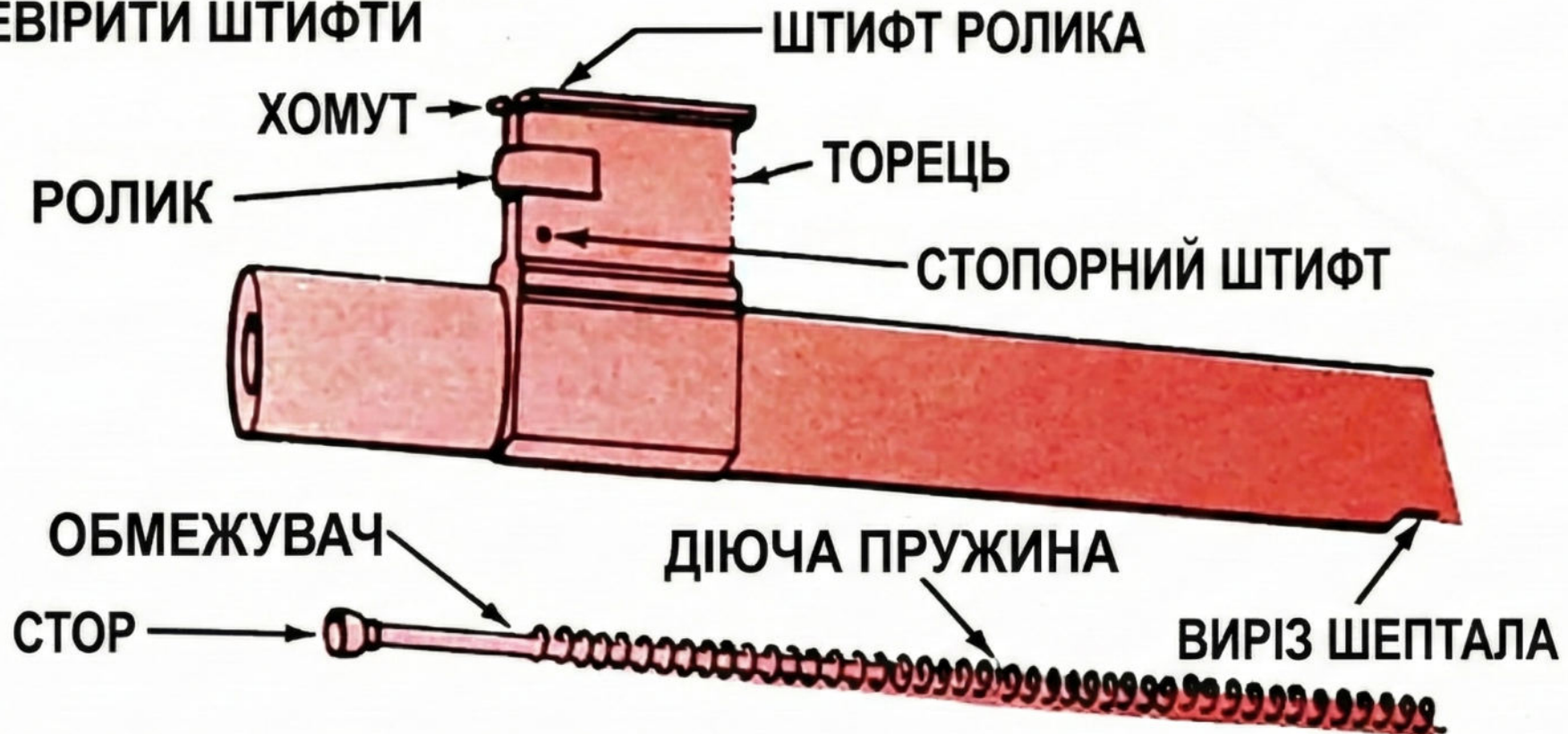
УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ - Продовження

ПРОБЛЕМА	ПЕРЕВІРИТИ НА	ЯК ВИПРАВИТИ
НЕСПРАВНІСТЬ ПОДАЧІ	НЕДОСТАТНІЙ ТИСК ГАЗУ (КОРОТКИЙ ВІДКАТ) НЕНАЛЕЖНЕ ЗМАЩЕННЯ ДЕФЕКТНІ БОЄПРИПАСИ АБО ЛАНКИ НЕПРАВИЛЬНО ВСТАНОВЛЕНА СТРІЧКА З БОЄПРИПАСАМИ ПОШКОДЖЕНІ АБО ЗНОШЕНІ РОБОЧІ ЧАСТИНИ ПЕРЕШКОДА В СТВОЛЬНІЙ КОРОБЦІ	ОЧИСТИТИ ГАЗОВУ СИСТЕМУ, ПАТРОННИК ТА ГНІЗДО ЗМАСТИТИ ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ ВИКОРИСТОВУВАТИ НОВУ СТРІЧКУ З БОЄПРИПАСАМИ ВСТАНОВИТИ ВІДКРИТОЮ СТОРОНОЮ ЛАНКИ ВНИЗ ДОРУЧИТИ ЗАМІНУ ЗБРОЙОВОМУ МАЙСТРУ ПІДРОЗДІЛУ ВИДАЛИТИ

ОЧИСТИТИ ТА ПЕРЕВІРИТИ ВУЗОЛ ТЯГИ

ТЯГА. ХОМУТ. БУФЕР. НАПРЯМНА ТА ПРУЖИНА

ПЕРЕВІРИТИ НА ЗАДИРКИ. ТРІЩИНИ. СКОЛИ
ПЕРЕВІРИТИ ХОМУТ ТЯГИ ТА ВИРІЗ ШЕПТАЛА
ПЕРЕВІРИТИ ХОМУТ ТЯГИ
ПЕРЕВІРИТИ ШТИФТИ



ПЕРЕВІРИТИ ВСІ ПРУЖИНИ НА НА'ЯГ. ВИГИНИ. ПОЛОМКИ. ТА ЗНОС
ПЕРЕВІРИТИ ОБМЕЖУВАЧ НА КІНЦ НАПРЯМНОЇ ПРУЖИНИ — МАЄ БУТИ ЩІЛЬНИМ
ЯКЩО ОСЛАБЛЕНИЙ. ЗАМІНИТИ НАПРЯМНУ ПРУЖИНИ

ОЧИСТИТИ ТА ПЕРЕВІРИТИ ВУЗОЛ ТЯГИ - Продовження

ВУЗОЛ ТЯГИ



ОЧИСТИТИ ВСІ ЗОНИ З ПОРОХОВИМ
НАГАРОМ, КОРОЗІЄЮ, БРУДОМ

ПЕРЕВІРИТИ НА ЗАДИРКИ,
ТРИЩИНИ, СКОЛИ,
ВІЛЬНИЙ ХІД РОЛИКА

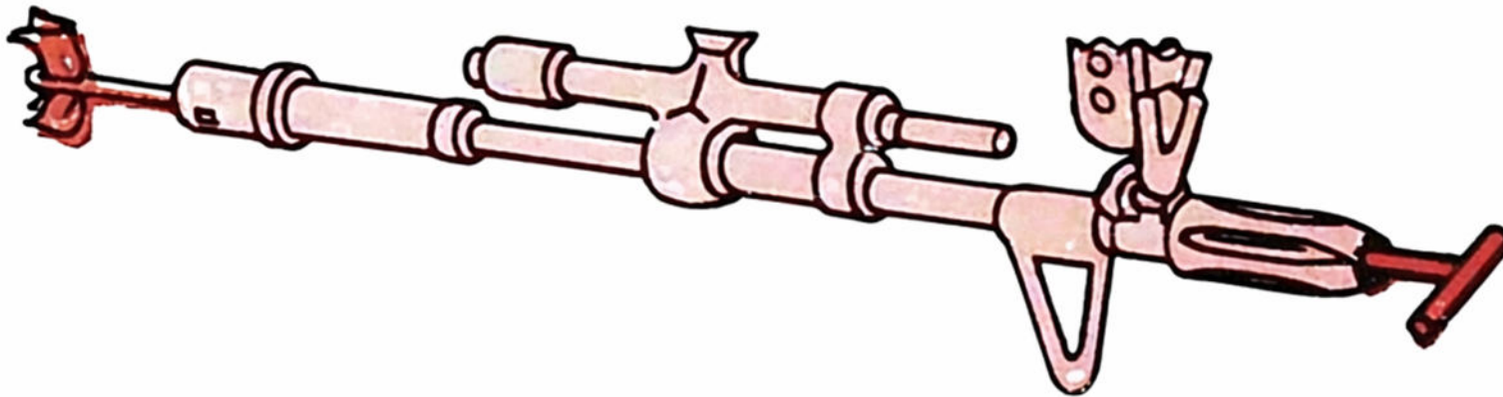
КАНАВЧАТИЙ СКРЕБОК
ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ НАГАРУ

ОЧИЩЕННЯ ТА ОГЛЯД ВУЗЛА СТВОЛА

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

СТВОЛИ ВИДАЮТЬСЯ ДО КОНКРЕТНОЇ ЗБРОЇ Й НЕ ПОВИННІ БУТИ ПЕРЕСТАВЛЕНІ З ГВИНТІВКИ НА ГВИНТІВКУ.

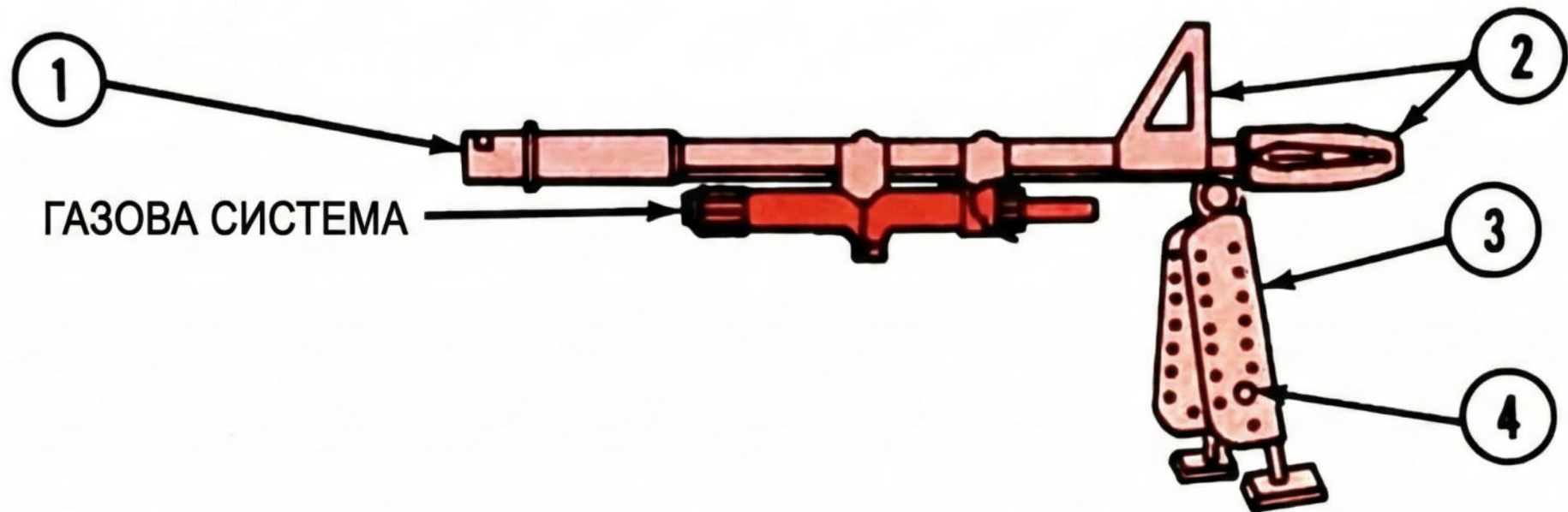
ПЕРЕД ОЧИЩЕННЯМ СТВОЛ І ЗАТВОР МАЮТЬ БУТИ ПРОМАРКОВАНІ НОМЕРОМ РАМКИ (ГВИНТІВКИ) І ЗАЛИШАТИСЬ РАЗОМ ЯК ЗАДАВАНО СПОЧАТКУ.



ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ПЕРЕВЕРНУТИ СТВОЛ ДОГОРИ ДРИГОМ, ЩОБ ПОРШЕНЬ ЗАЛИШАВСЯ СУХИМ

ПОРШЕНЬ “КЛАЦАЄ” ПРИ НАХИЛІ СТВОЛА -
РОЗБИРАЙТЕ ЛИШЕ, КОЛИ ПРИ НАХИЛІ НЕ ЧУЄТЕ КЛАЦАННЯ

ОЧИСТИТИ ТА ПЕРЕВІРИТИ ВУЗОЛ СТВОЛА - Продовження

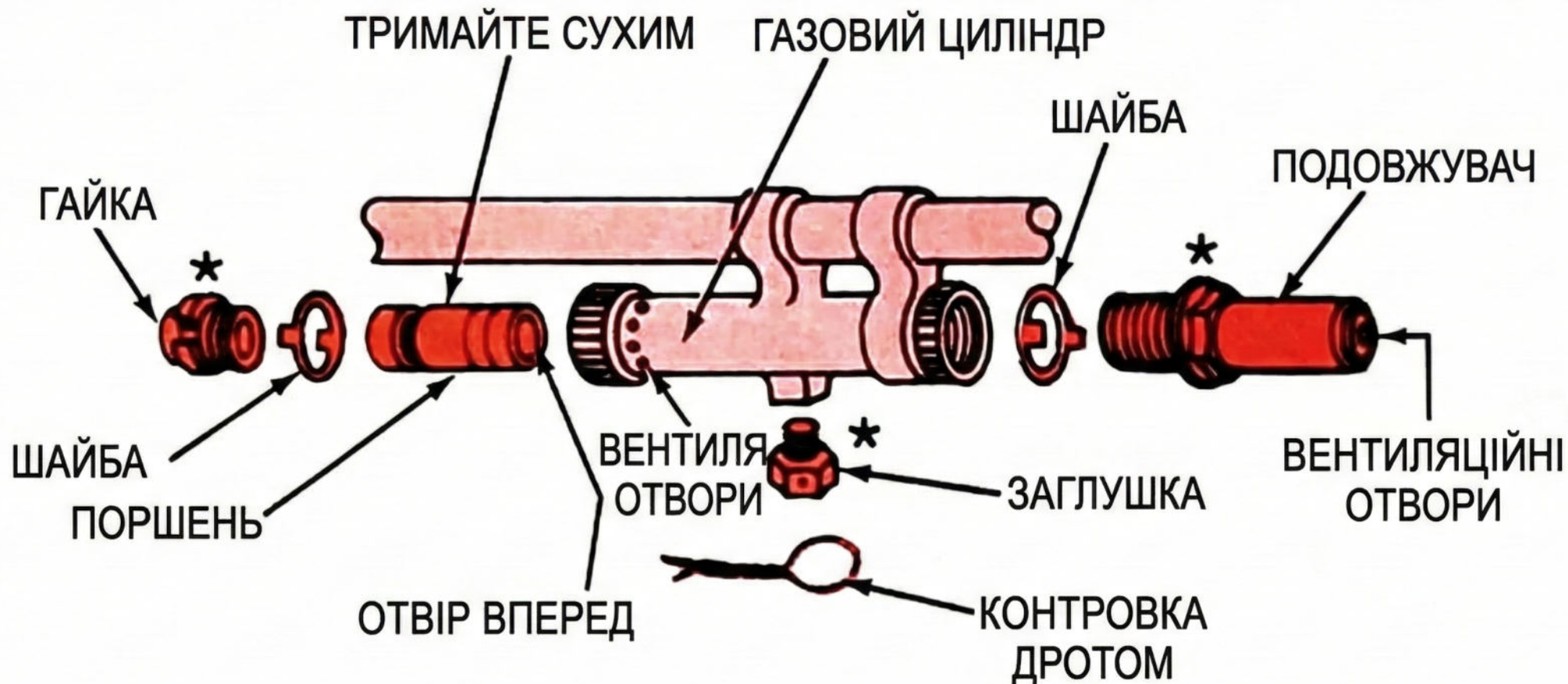


ПЕРЕВІРИТИ НА

- 1 ЗАДИРКИ, ТРІЩИНИ ТА ЗНОС. РЕТЕЛЬНО ПЕРЕВІРИТИ ЗОНУ ГНІЗДА СТВОЛА
- 2 ПРИЦІЛ ТА ПОЛУМ'ЯГАСНИК ЗАТЯГНУТІ
- 3 СОШКИ СПРАВНІ, НІЖКИ ПРЯМІ, З'ЄДНАННЯ ЗАТЯГНУТІ
- 4 ПЛУНЖЕРИ СОШОК ПРАЦЮЮТЬ ПЛАВНО

ОЧИСТИТИ ТА ПЕРЕВІРИТИ ГАЗОВУ СИСТЕМУ

ВИКОРИСТОВУЙТЕ КОМБІНОВАНИЙ ГАЙКОВИЙ КЛЮЧ
ОЧИСТІТЬ УСІ ДЕТАЛІ З ПОРОХОВИМ НАГАРОМ, КОРОЗІЄЮ ТА БРУДОМ



* ВИМОГИ ДО КРУТНОГО МОМЕНТУ ВІДСУТНІ

Перекладено для www.military-references.com

ОЧИСТИТИ ТА ОГЛЯНУТИ ГАЗОВУ СИСТЕМУ - Продовження

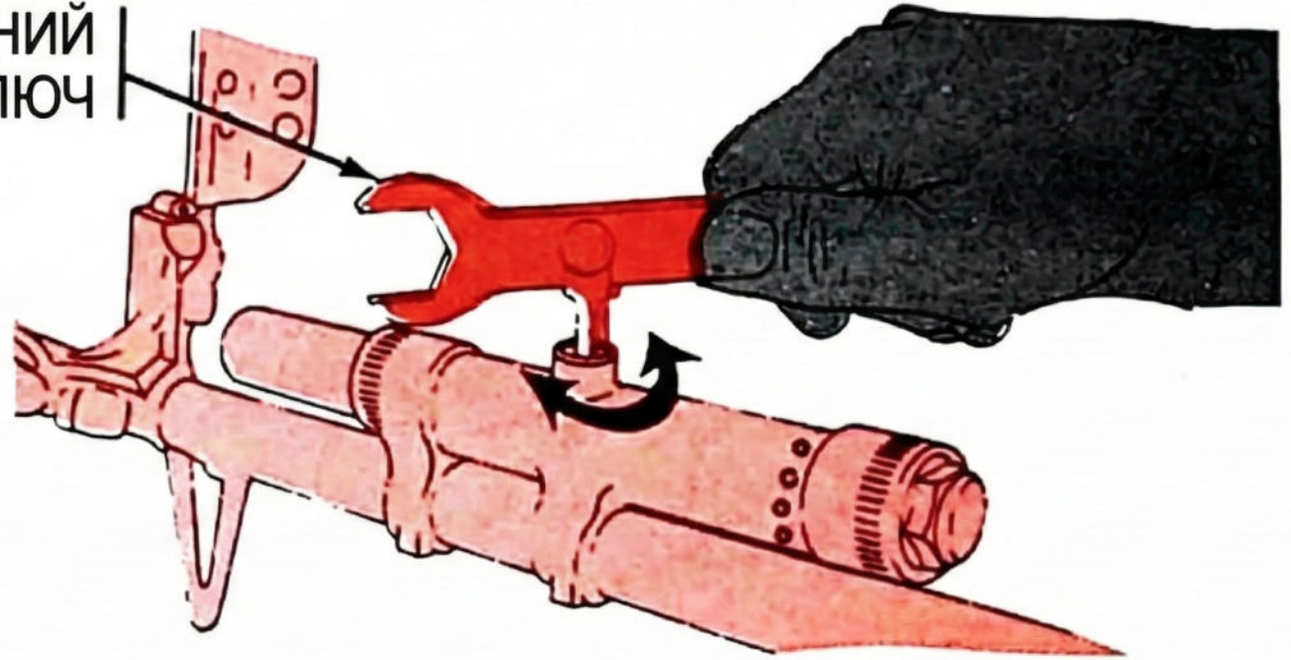
- 1 ЗНІМІТЬ ЗАМИКАЮЧИЙ ДРІТ (ДИВ. ЗБРОЙОВОГО МАЙСТРА ПІДРОЗДІЛУ)
- 2 РОЗБЕРІТЬ ЗА ДОПОМОГОЮ КОМБІНОВАНОГО КЛЮЧА
- 3 ОЧИСТІТЬ ВЕНТИЛЯЦІЙНИЙ ОТВІР ПОДОВЖУВАЧА ЗА ДОПОМОГОЮ ЗАМИКАЮЧОГО ДРОТУ

УВАГА

**СЛІД БУТИ ОБЕРЕЖНИМ, ЩОБ УНИКНУТИ ПОШКОДЖЕННЯ ПРИ
ВСТАВЛЕННІ РОЗГОРТКИ**

- 4 ОЧИСТІТЬ ВЕНТИЛЯЦІЙНІ ОТВОРИ ГАЗОВОГО ПОРТА ГАЗОВОГО
ЦИЛІНДРА ЗА ДОПОМОГОЮ РОЗГОРТКИ КЛЮЧА

КОМБІНОВАНИЙ
ГАЙКОВИЙ КЛЮЧ



ЗАНУРТЕ РОЗГОРТКУ ДО
ДНА, ЩОБ ПЕРЕКОНАТИСЯ,
ЩО ВЕСЬ НАГАР ВИДАЛЕНО.
ПРОПУСТІТЬ ЧИСТИЙ ПАТЧ
ЧЕРЕЗ КАНАЛ СТВОЛА, ЩОБ
ВИДАЛИТИ ВІДКЛАДЕННЯ
НАГАРУ

УВАГА

ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО ПОРШЕНЬ НЕ ВСТАНОВЛЕНО ЗАДОМ НАРЕРЕД,
І НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОТРАПЛЯННЯ ЗАСОБУ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ КАНАЛУ
СТВОЛА АБО МАСЛА В ГАЗОВУ СИСТЕМУ

- 5 ОЧИСТІТЬ ІНШІ ДЕТАЛІ ГАЗОВОЇ СИСТЕМИ ЗА ДОПОМОГОЮ RBC
- 6 ЗБЕРІТЬ
- 7 ЗВЕРНІТЬСЯ ДО ЗБРОЙОВОГО МАЙСТРА ПІДРОЗДІЛУ ДЛЯ ЗАМІНИ
КОНТРОВКИ ДРОТОМ ЯКНАЙШВИДШЕ
- 8 КОЛИ КОНТРОВКА ДРОТОМ НЕДОСТУПНА, ПЕРІОДИЧНО ПЕРЕВІРЯЙТЕ
НА ГЕРМЕТИЧНІСТЬ

ОЧИСТИТИ ТА ОГЛЯНУТИ УДАРНО-СПУСКОВИЙ МЕХАНІЗМ

РОЗБИРАННЯ

- 1 УТРИМУВАТИ ШЕПТАЛО
- 2 ВИЙНЯТИ ВІСЬ ШЕПТАЛА ТА ПРУЖИНА
- 3 ВИЙНЯТИ ШЕПТАЛО, ПЛУНЖЕР ШЕПТАЛА ТА ПРУЖИНУ
- 4 ВИЙНЯТИ ВІСЬ СПУСКОВОГО ГАЧКА
- 5 ВИЙНЯТИ СПУСКОВИЙ ГАЧОК

ПЕРЕВІРИТИ ШЕПТАЛО НА НАЯВНІСТЬ СКОЛІВ, ТРІЩИН, ОЗНАК ЗНОСУ

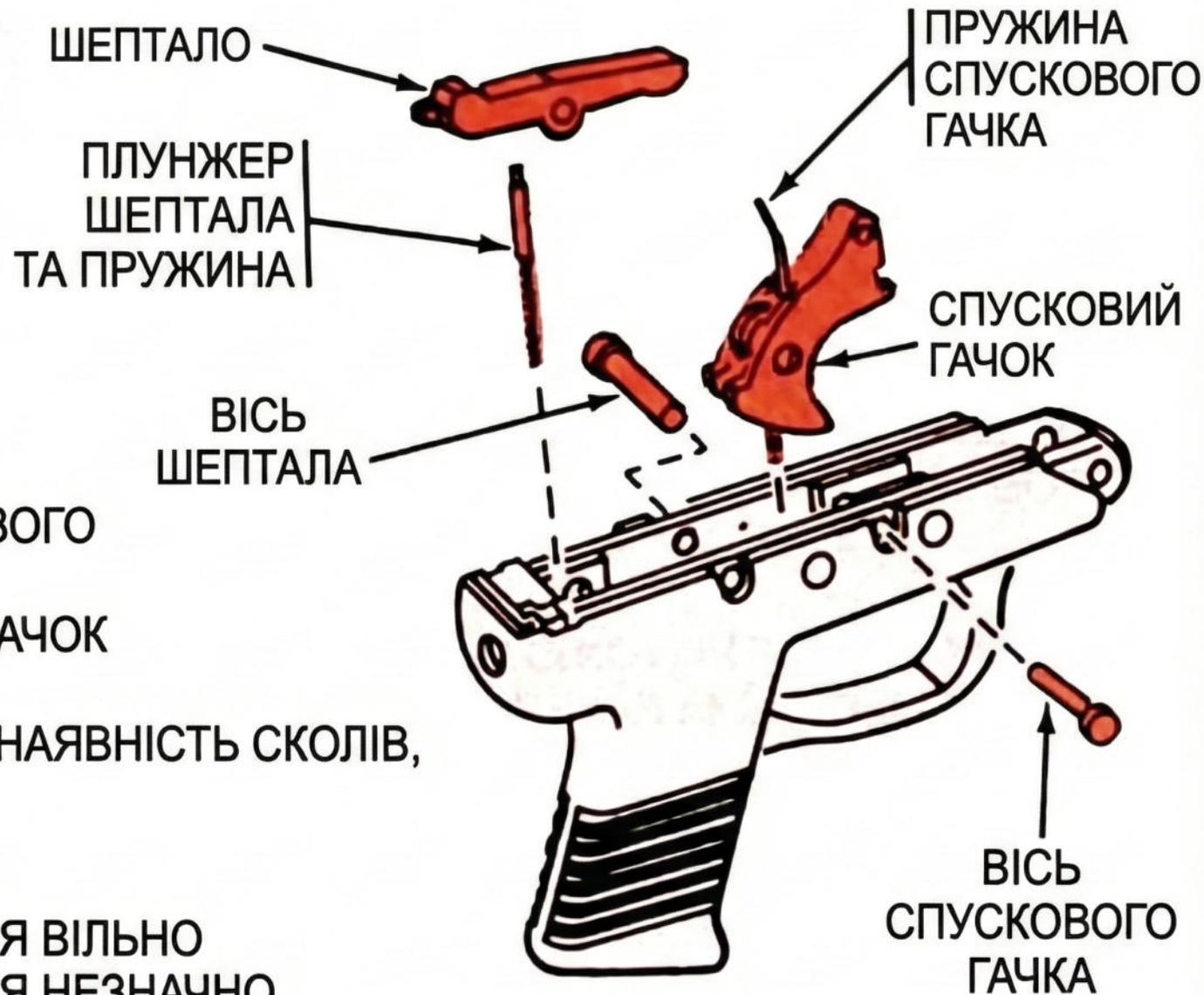
ПЕРЕВІРИТИ ЗАПОБІЖНИК

1 "F" - ШЕПТАЛО РУХАЄТЬСЯ ВІЛЬНО

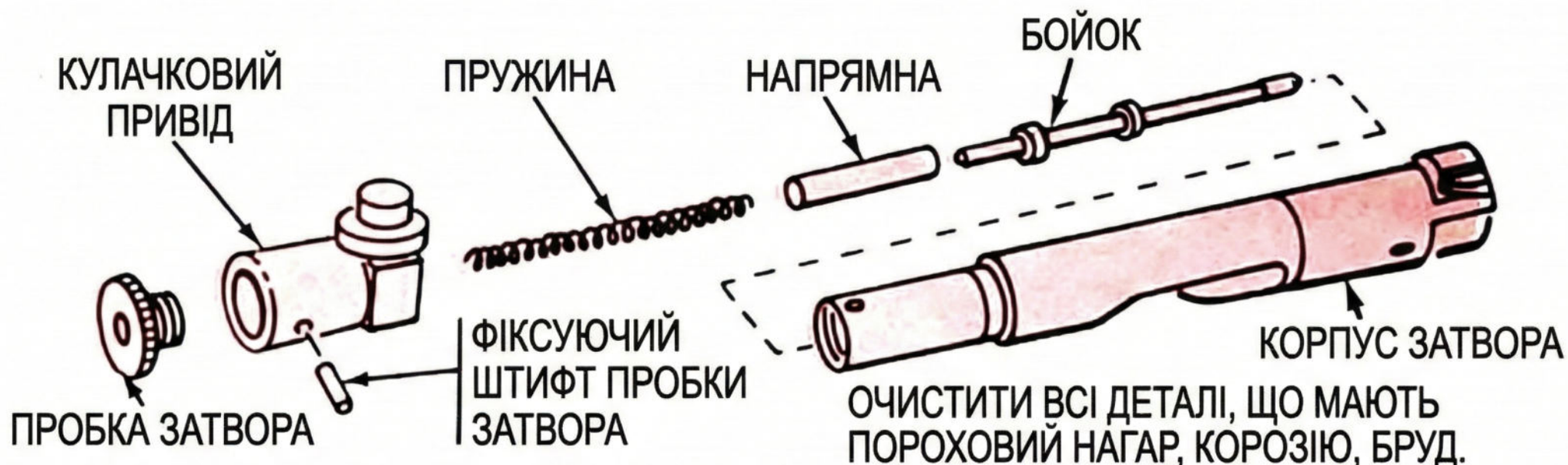
2 "S" - ШЕПТАЛО РУХАЄТЬСЯ НЕЗНАЧНО

ПЕРЕВІРИТИ ПЛУНЖЕР ШЕПТАЛА ТА ПРУЖИНУ НА ОЗНАКИ ЗНОСУ

34



ОЧИСТИТИ ТА ОГЛЯНУТИ ГРУПУ ЗАТВОРА



ОГЛЯНУТИ НА НАЯВНІСТЬ ЗАДИРОК І ТРІЩИН, ЗЛАМАНОЇ ПРУЖИНИ, ПОШКОДЖЕННЯ РІЗЬБИ НА ПРОБЦІ ТА КОРПУСІ ЗАТВОРА, ТРІЩИН ТА ВІЛЬНОГО ОБЕРТАННЯ РОЛІКІВ

РОЗБИРАННЯ

ПРИМІТКА

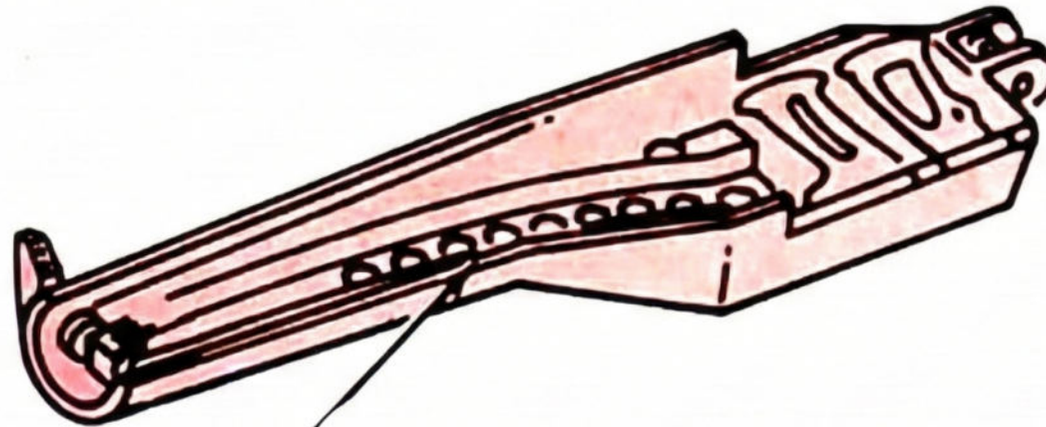
ВИКОРИСТОВУЙТЕ КОМБІНОВАНИЙ ІНСТРУМЕНТ-РОЗГОРТКУ ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ АБО ЗАМІНИ ФІКСУЮЧОГО ШТИФТА ВИДАЛІТЬ ФІКСУЮЧИЙ ШТИФТ ТА ВІДКРУТІТЬ ПРОБКУ ЗАТВОРА. ЗНІМІТЬ КУЛАЧКОВИЙ ПРИВІД З КОРПУСУ ЗАТВОРА. ВІДОКРЕМТЕ ПРУЖИНУ, НАПРЯМНУ ТА БОЙОК

ЗБИРАННЯ

ЗІБРАТИ БОЙОК, НАПРЯМНУ ТА ПРУЖИНУ. ВСТАНОВИТИ КУЛАЧКОВИЙ ПРИВІД НА КОРПУС ЗАТВОРА РОЛІКОМ ВПЕРЕД. ВСТАНОВИТИ РІЗЬБОВУ ПРОБКУ ЗАТВОРУ ПРОБКУ ЗАТВОРА ВИРІВНЮЮЧИ ВСІ ТРИ ОТВОРИ ТА ВСТАВИТИ ФІКСУЮЧИЙ ШТИФТ ПРОБКИ ЗАТВОРА. ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО ПРИВІД ОБЕРТАЄТЬСЯ ВІЛЬНО, КОЛИ ШТИФТ ШТИФТ ПОВНІСТНО ВСТАНАЮВЛЕНО.

ОЧИСТИТИ ТА ОГЛЯНУТИ КРИШКУ

ОЧИСТИТИ ВСІ ДІЛЯНКИ ВІД ПОРОХОВОГО
НАГАРУ, КОРОЗІЇ, БРУДУ



КУЛАЧОК ПОДАЧІ

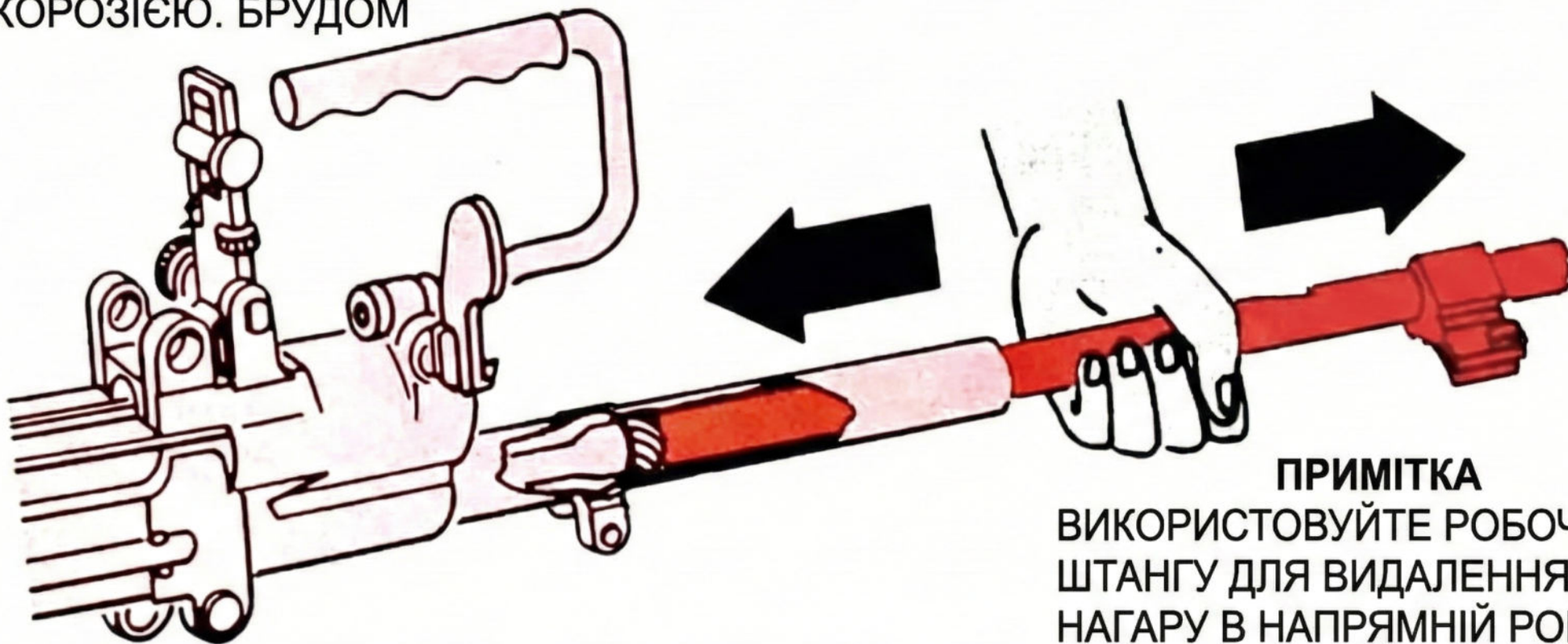
ОГЛЯНУТИ НА НАЯВНІСТЬ ЗІГНУТИХ,
З ЗАДИРКАМИ, ТРІЩИНУВАТИХ,
ОСЛАБЛЕНИХ АБО ВІДСУТНІХ ДЕТАЛЕЙ

ПРУЖИННА ДІЯ ПЕРЕДНІХ І ЗАДНІХ
НАПРЯМНИХ ПАТРОНІВ, СОБАЧОК
ПОДАЧІ ТА КУЛАЧКА ПОДАЧІ

НАДІЙНІСТЬ ТА ВІЛЬНА РОБОТА
КУЛАЧКА ПОДАЧІ

ОЧИСТИТИ ТА ПЕРЕВІРИТИ СТВОЛЬНУ КОРОБКУ

ОЧИСТИТИ ВСІ ОБЛАСТІ З
ПОРОХОВИМ НАГАРОМ.
КОРОЗІЄЮ. БРУДОМ



ПРИМІТКА

ВИКОРИСТОВУЙТЕ РОБОЧУ
ШТАНГУ ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ
НАГАРУ В НАПРЯМНІЙ РОБОЧОЇ
ШТАНГИ СТВОЛЬНОЇ КОРОБКИ,
КОЛИ ЗБРОЯ РОЗІБРАНА

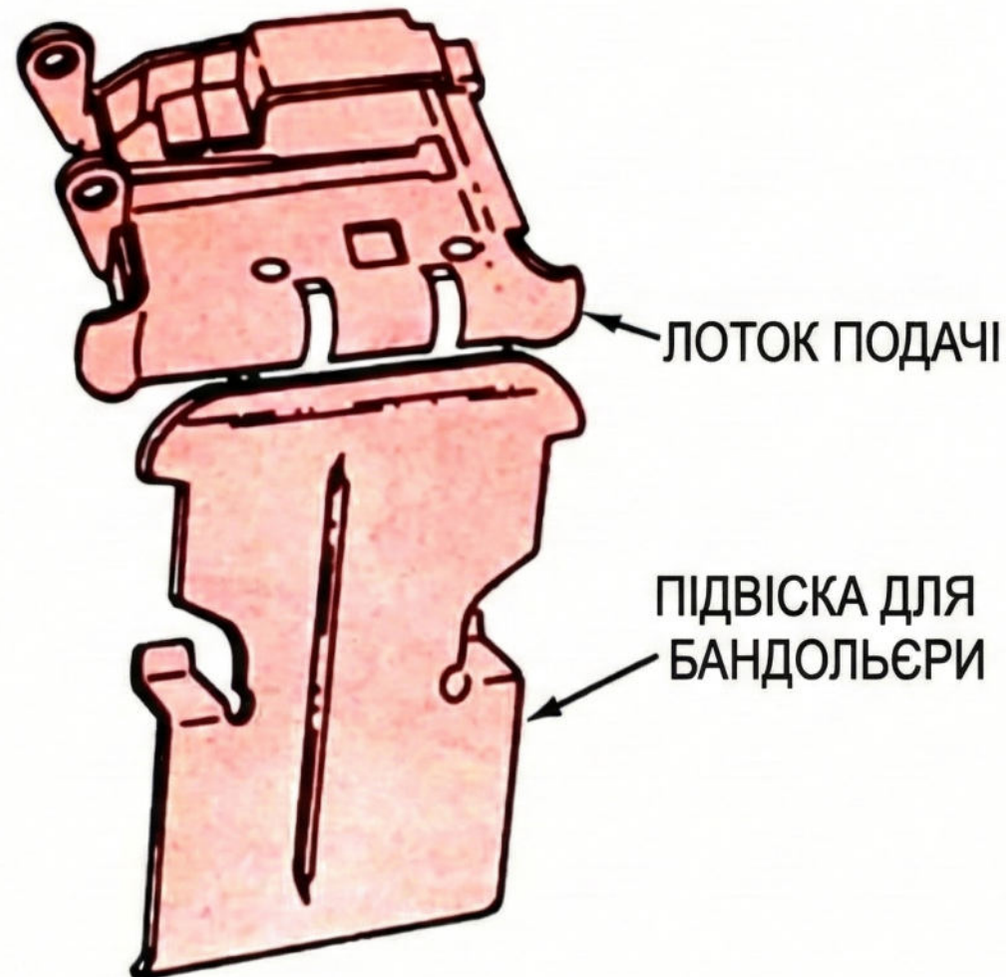
ПЕРЕВІРИТИ НАПРЯМНІ СТВОЛЬНОЇ КОРОБКИ НА ЗАДИРКИ ТА ЗНОС. ВІЛЬНИЙ РУХ
РУКОЯТКИ ЗВЕДЕННЯ

ОЧИСТИТИ ТА ПЕРЕВІРИТИ ЛОТОК ПОДАЧІ

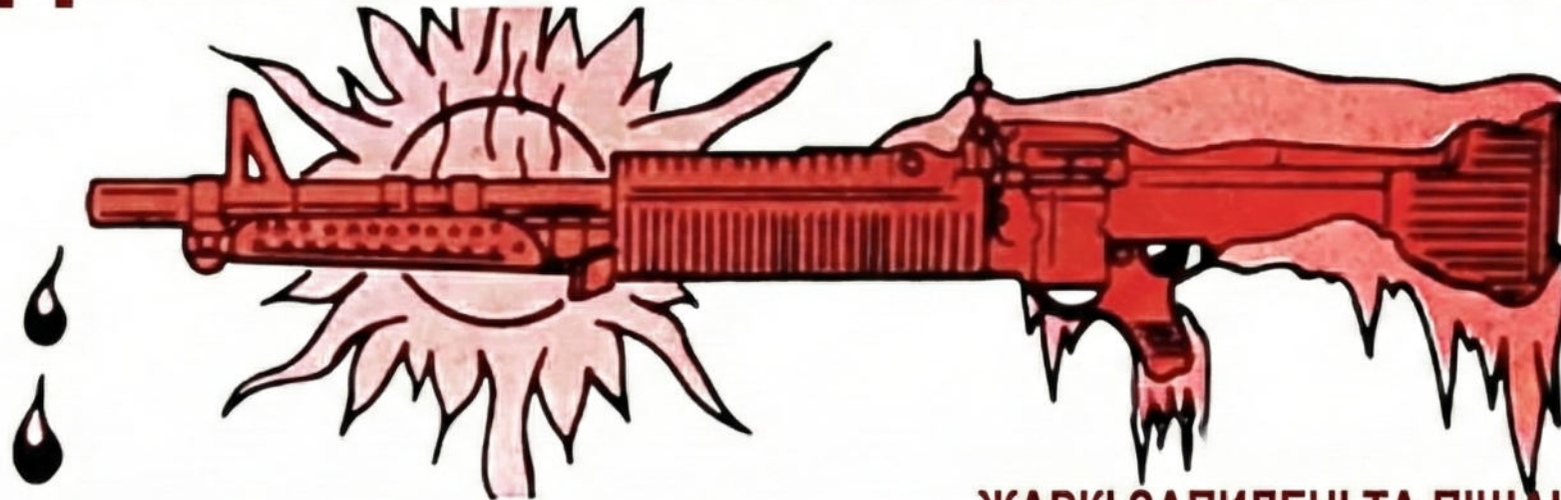
ОЧИСТИТИ ВСІ ЗОНИ З КОРОЗІЄЮ,
БРУДОМ
ПЕРЕВІРИТИ НА ЗАДИРКИ, ТРІЩИНИ,
ВІДСУТНІ АБО ОСЛАБЛЕНІ ДЕТАЛІ
ПОСАДКУ ЛОТКА НА СТВОЛЬНІЙ КОРОБЦІ
ПРАВИЛЬНУ РОБОТУ СОБАЧКИ ПОДАЧІ
ПЕРЕШКОДИ НА ПІДВІСЦІ.

ПРИМІТКА

ВИДАЛИТИ МАСЛО З ВЕРХНЬОЇ
ПОВЕРХНІ ЛОТКА ПОДАЧІ, ЯКЩО
ПЛАНУЄТЬСЯ СТРІЛЬБА



ТО ДЛЯ НЕЗВИЧАЙНИХ УМОВ



**ПІСЛЯ СТРІЛЬБИ ХОЛОСТИМИ НАБОЯМИ
ОЧИСТИТЬ СТВОЛ, ПАТРОННИК І КАНАЛ СТВОЛА**

**НАДЗВИЧАЙНО ХОЛОДНИЙ КЛІМАТ
ЗМАЩУВАТИ ВІДПОВІДНО ДО КАРТИ
ЗМАЩУВАННЯ**

**ТРИМАТИ ВІЛЬНИМ ВІД ВОЛОГИ
ВИКОРИСТОВУВАТИ МАСТИЛО ПОМІРНО**

**ЖАРКИЙ КЛІМАТ, ВОЛОГИЙ
ЧАСТІШЕ ЗМАЩУВАННЯ ТА ОГЛЯД
ВИКОРИСТОВУВАТИ ТОНКИЙ ШАР
ТРИМАТИ СУХИМ**

**ЖАРКІ ЗАПИЛЕНІ ТА ПІЩАНІ МІСЦЕВОСТІ
ОГЛЯДАТИ ЩОДЕННО
ЧИСТИТИ ЧАСТО
ВИТИРАТИ МАСТИЛО З ВІДКРИТИХ
ПОВЕРХОНЬ
ТРИМАТИ ПІСОК ПОДАЛІ ВІД ДЕТАЛЕЙ
НАКРИВАТИ ЗБРОЮ ЯКОМОГА БІЛЬШЕ**

**ПІСЛЯ ВПЛИВУ ВОДИ
РОЗІБРАТИ, ОЧИСТИТИ, ЗМАСТИТИ ТА
ЗІБРАТИ ЯКНАЙШВИДШЕ
ПЕРЕКОНАТИСЯ, ЩО ВОНА СУХА ПЕРЕД
ЗМАЩУВАННЯМ**

ПОСІБНИК ЗІ ЗМАЩУВАННЯ

ЗА БУДЬ-ЯКИХ УМОВ, ОКРІМ НАЙХОЛОДНІШИХ АРКТИЧНИХ, **LSA** Є МАСТИЛОМ ДЛЯ ВАШОГО КУЛЕМЕТА. НЕ ЗАБУВАЙТЕ ВИДАЛЯТИ НАДЛИШОК МАСТИЛА З КАНАЛУ СТВОЛА ПЕРЕД СТРІЛЬБОЮ

PL-S - МАСТИЛО, СПЕЦІАЛЬНЕ

ВИЩЕ 0° АБО **LSA** АБО **PL-S**

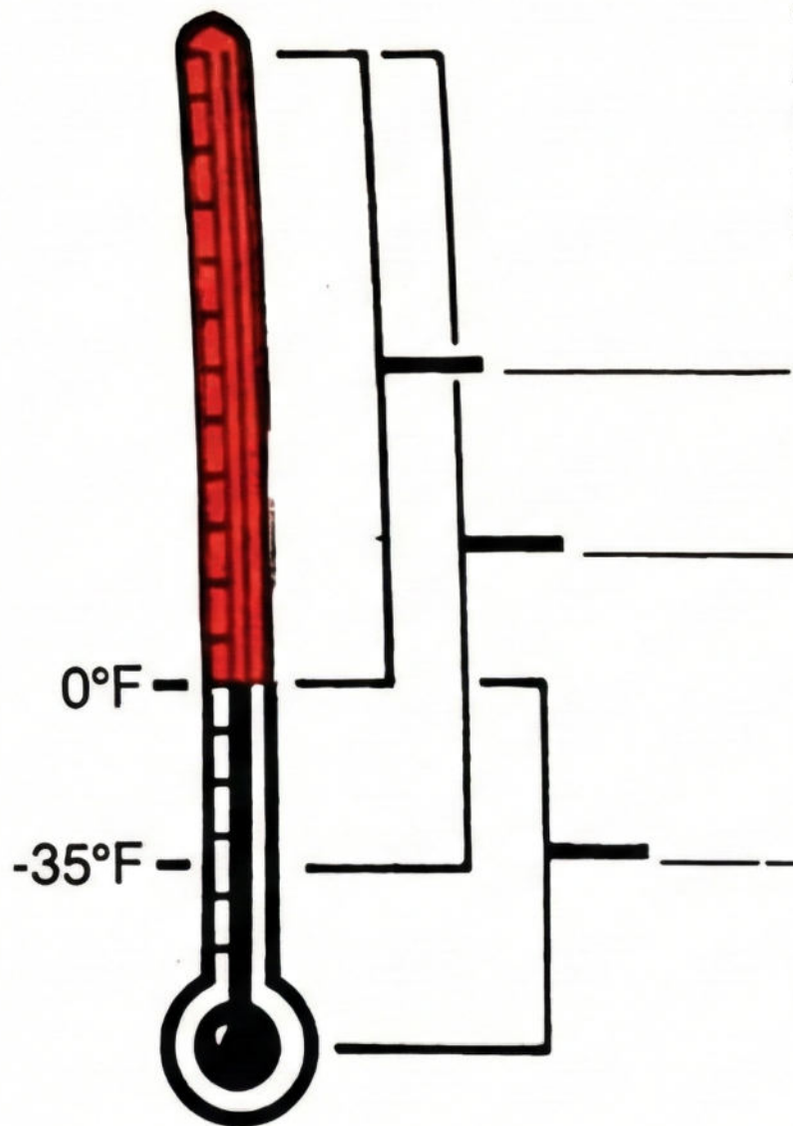
LSA - МАСТИЛО, НАПІВРІДКЕ
ДЛЯ ЗБРОЇ

ВІД 0°F ДО -35°F АБО **LSA** АБО **LAW**

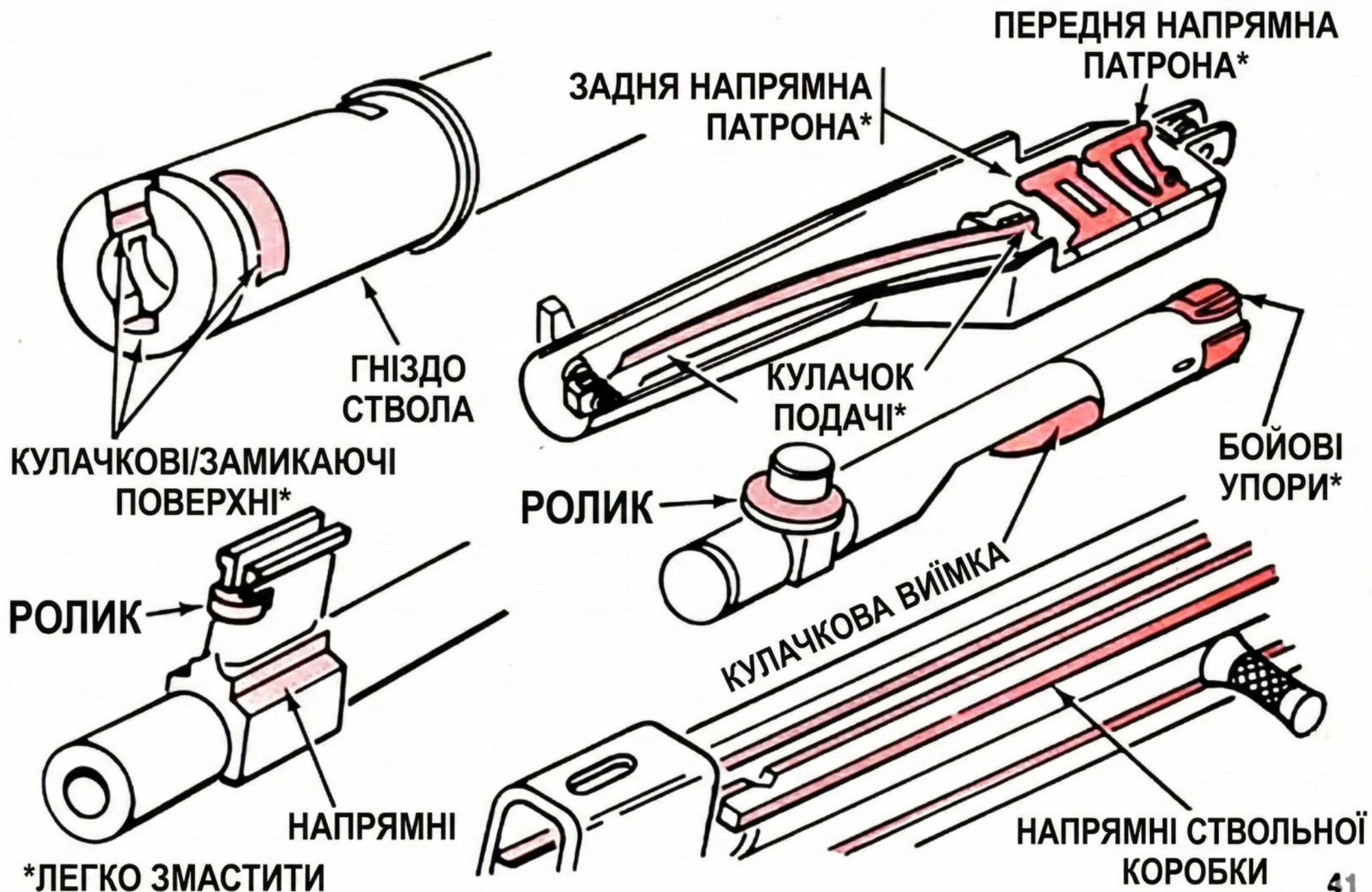
LAW - МАСТИЛО, ДЛЯ ЗБРОЇ

ЗМАСТИТИ ЗЛЕГКА - ПЛІВКА МАСТИЛА
ЛЕДЬ ПОМІТНА ОКОМ

ЗМАСТИТИ РЯСНО - ДОСТАТНЬО ВАЖКЕ,
ЩОБ МОЖНА БУЛО
РОЗТЕРТИ ПАЛЬЦЕМ



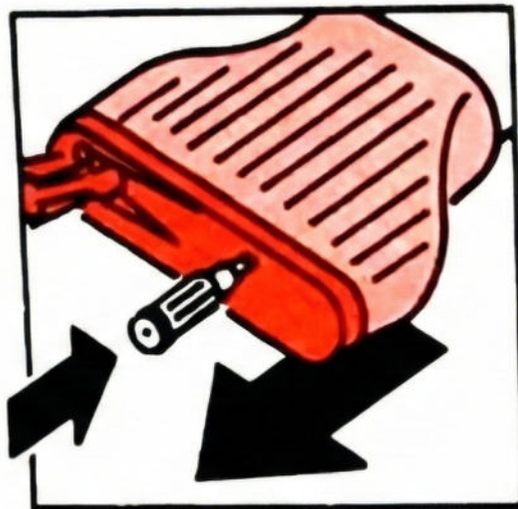
LSA ЗАВЖДИ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ В ЦИХ ЗОНАХ



ЗАГАЛЬНЕ РОЗБИРАННЯ (ПОЛЬОВЕ)

РОЗРЯДИТИ ЗБРОЮ

ЗАТВОР У ПЕРЕДНЬОМУ
ПОЛОЖЕННІ



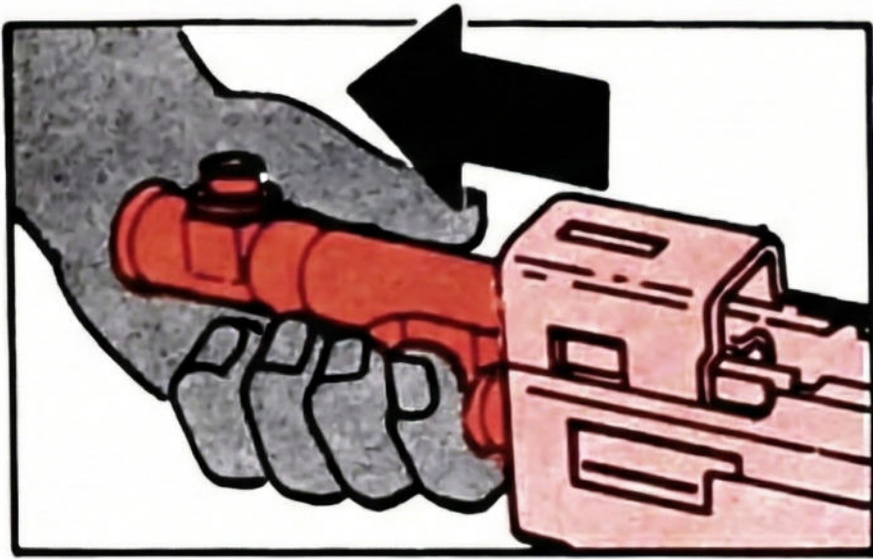
1 ПІДНІМІТЬ ПЛЕЧОВИЙ
УПОР ТА ЗНІМІТЬ
ПРИКЛАД У ЗБОРІ



2 ВИЙМІТЬ ХОМУТ

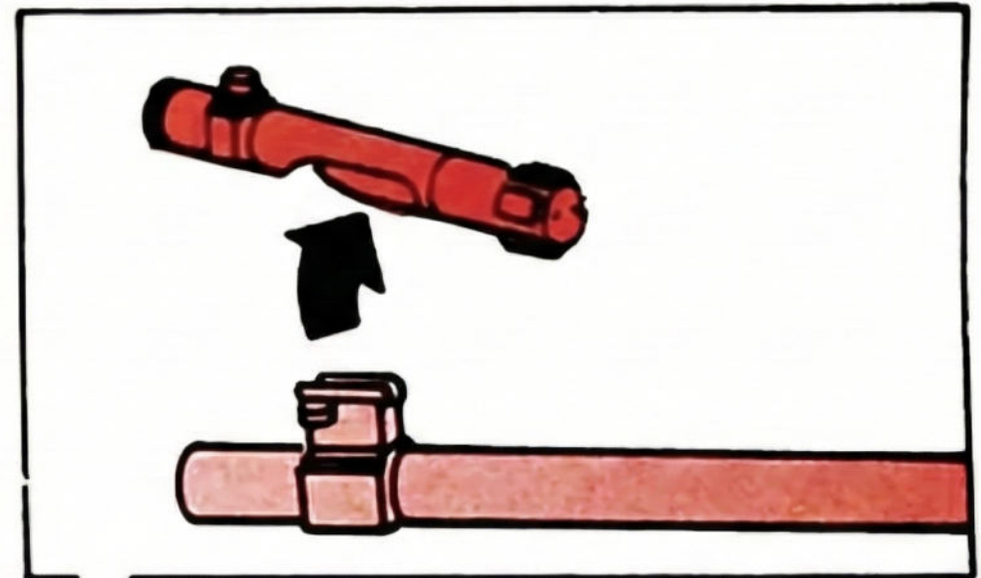


3 ЗНІМІТЬ БУФЕРНИЙ
МЕХАНІЗМ, НАПРЯМНУ
ПРУЖИНИ ТА ПРУЖИНУ
РОБОЧОГО ШТОКА



- 4 ВИЙМІТЬ ЗАТВОР ТА ОПЕРАТИВНУ ШТАНГУ, ПОВІЛЬНО ПОТЯГНУВШИ РУЧКУ ВЗВЕДЕННЯ НАЗАД. ПОВЕРНІТЬ РУЧКУ ВЗВЕДЕННЯ ВПЕРЕД

- 5 ВІД'ЄДНАЙТЕ ЗАТВОР ВІД ОПЕРАТИВНОЇ ШТАНГИ В ЗБОРІ

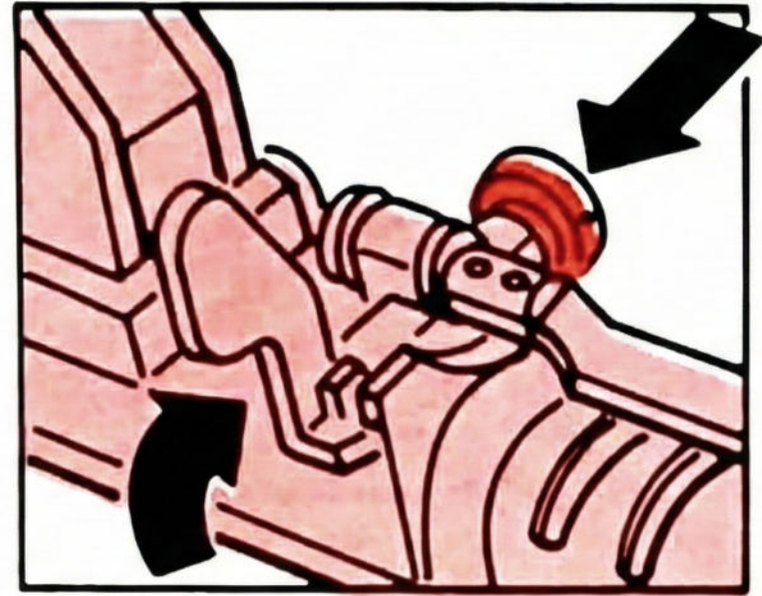


- 6 ЗНІМІТЬ ПЛОСКУ ЛИСТОВУ ПРУЖИНУ

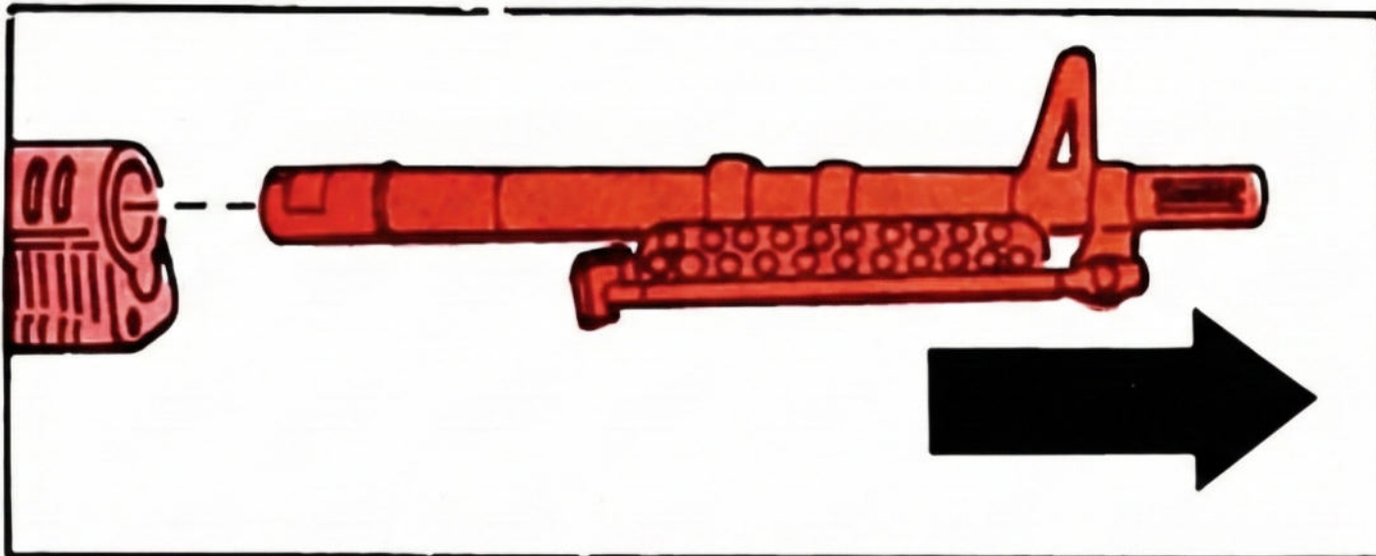
ЗАГАЛЬНЕ РОЗБИРАННЯ - Продовження



7 ЗНІМІТЬ ГРУПУ
СПУСКОВОГО МЕХАНІЗМУ

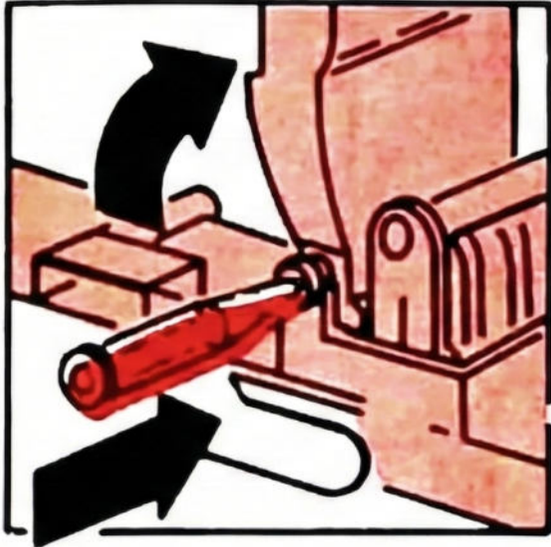


8 ПЕРШЕ НАТИСНІТЬ ПРУЖИННИЙ
ФІКСАТОР. ДРУГЕ ПІДНІМІТЬ
ЗАЩІПКУ СТВОЛА



9 ПОТІМ--ЗНІМІТЬ
СТВОЛ І.....

ВИКОРИСТОВУЙТЕ МУЛЯЖ
НАБОУ АБО СКОБУ

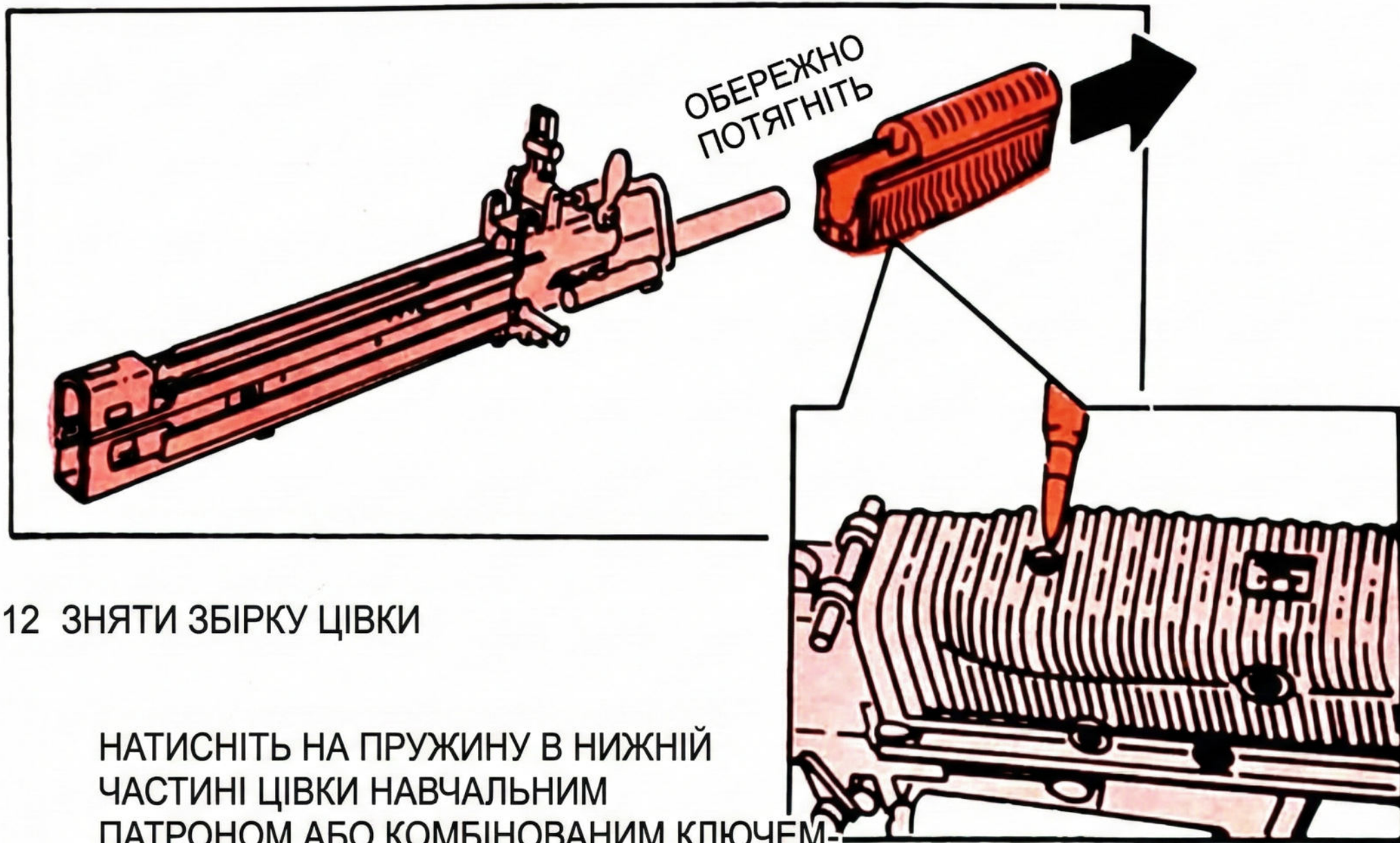


10 ВІДЖМІТЬ ЗАМКОВИЙ
ШТИФТ І НАТИСНІТЬ



11 ЗНІМІТЬ ШАРНІРНИЙ ШТИФТ, КРИШКУ,
ЛОТОК ПОДАЧІ ТА ВУЗОЛ ПІДВІСКИ
БАНДОЛЬЄРИ

ЗАГАЛЬНЕ РОЗБИРАННЯ - Продовження

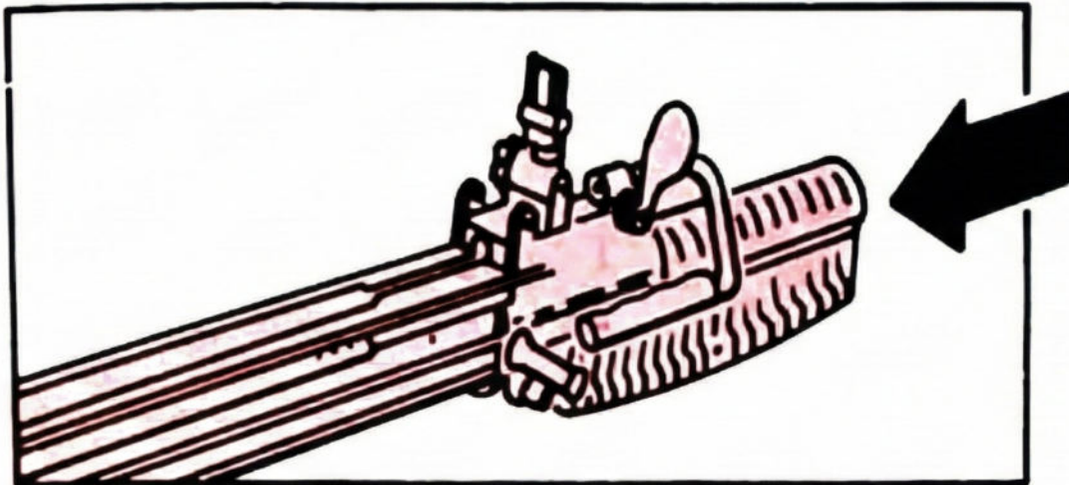


12 ЗНЯТИ ЗБІРКУ ЦІВКИ

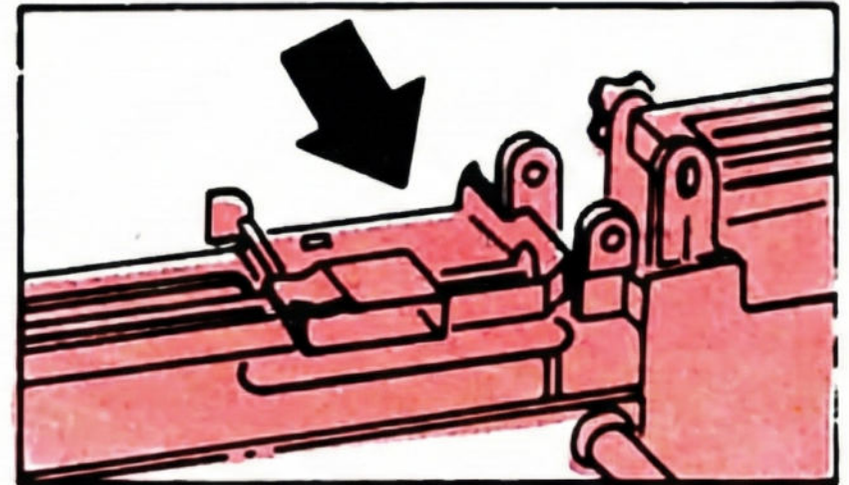
НАТИСНІТЬ НА ПРУЖИНУ В НИЖНІЙ
ЧАСТИНІ ЦІВКИ НАВЧАЛЬНИМ
ПАТРОНОМ АБО КОМБІНОВАНИМ КЛЮЧЕМ-
РОЗГОРТКОЮ. ПІДНІМІТЬ ВГОРУ.

СТОП

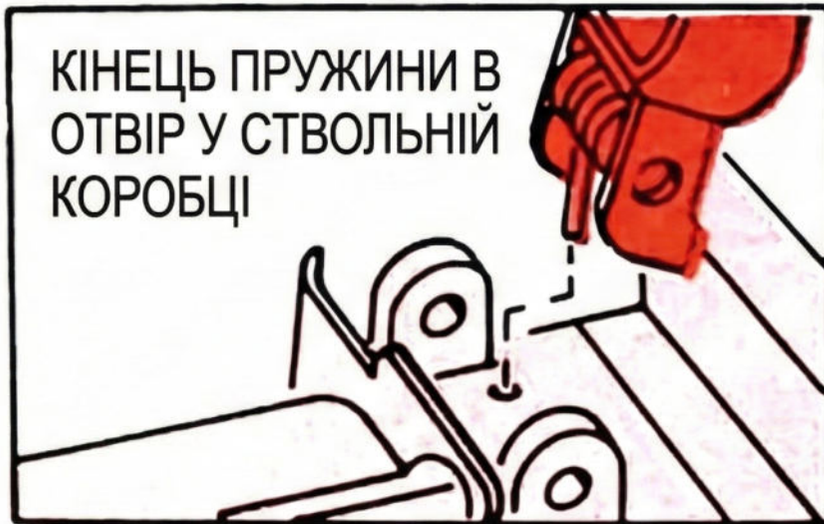
ЯК ЗІБРАТИ



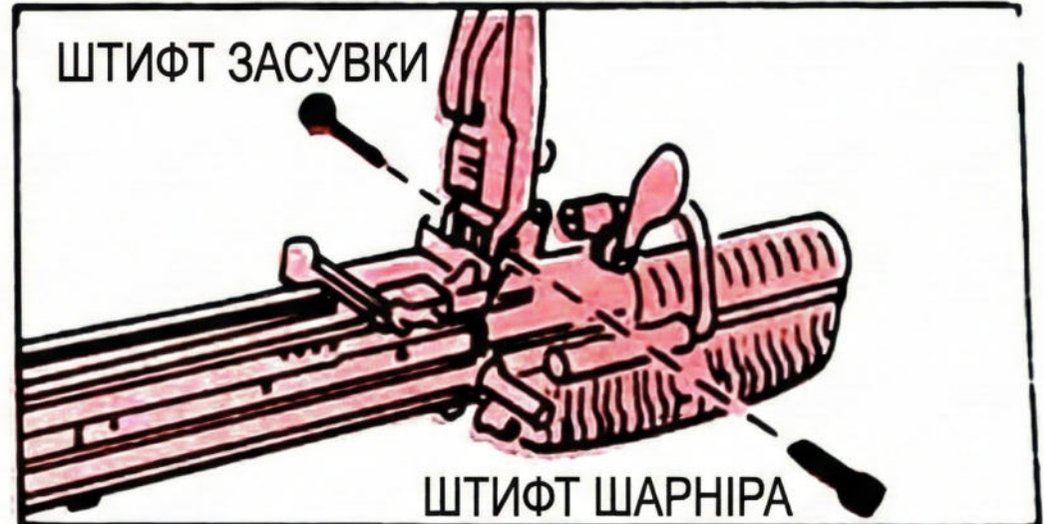
1 ВСТАНОВИТИ ЦІВКУ



2 ВСТАНОВИТИ ЛОТОК ПОДАЧІ
ТА КРІПЛЕННЯ БАНДОЛЬЄРИ

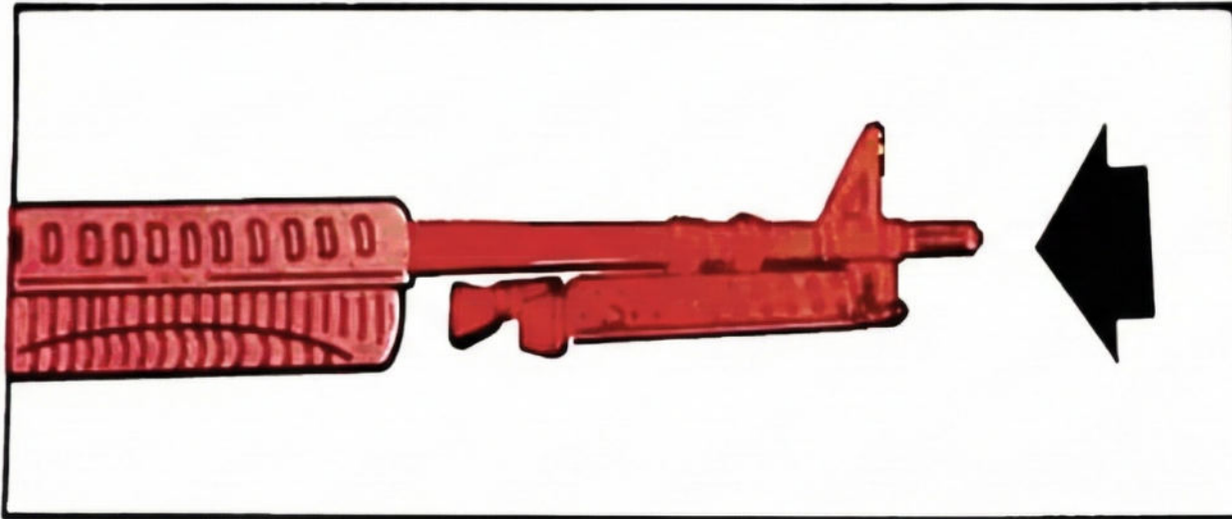


3 ВСТАНОВИТИ КРИШКУ

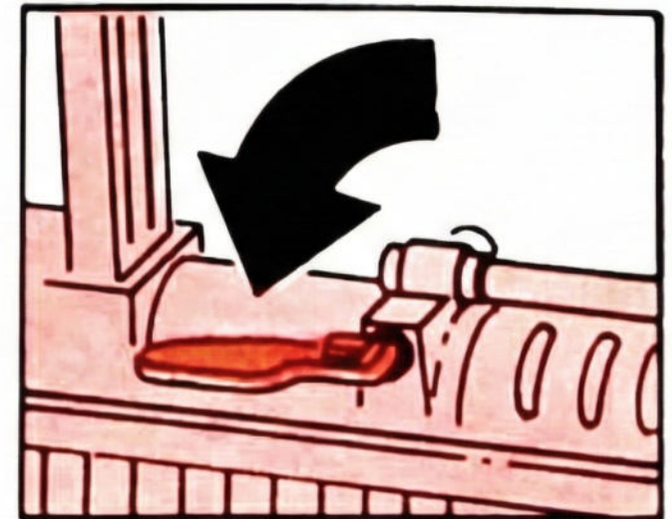


4 ВСТАНОВИТИ СПОЧАТКУ ШТИФТ
ШАРНІРА, ПОТІМ ШТИФТ ЗАСУВКИ

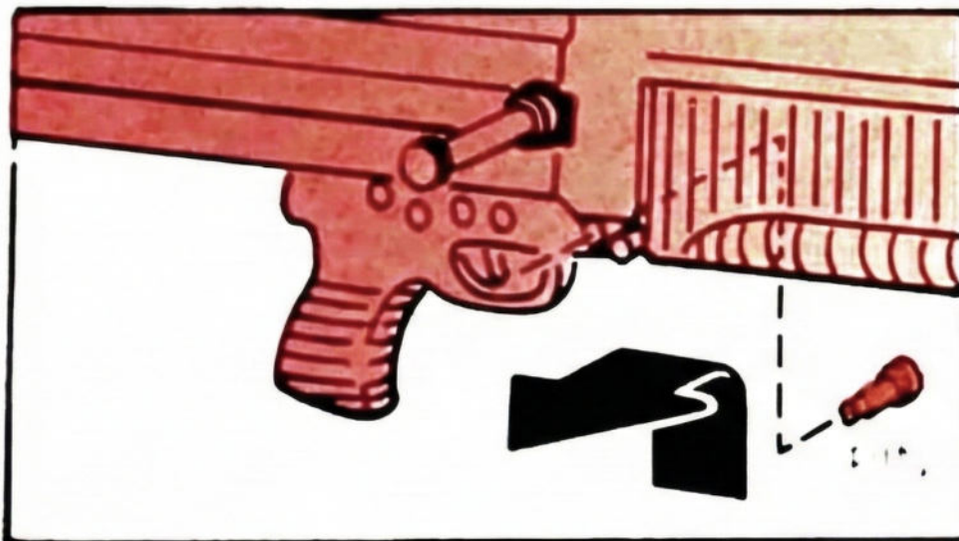
ЯК ЗІБРАТИ - Продовження



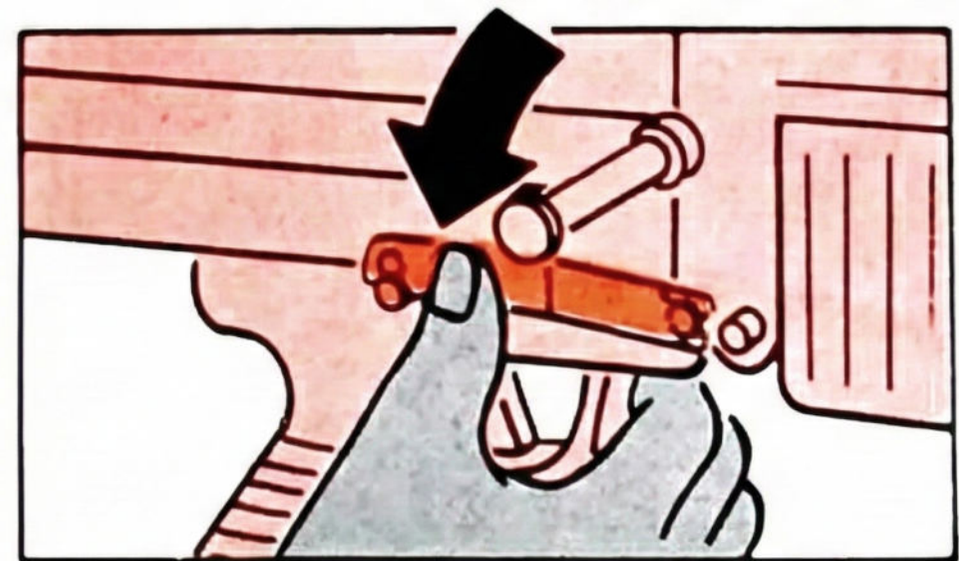
5 ВСТАНОВІТЬ СТВОЛ ІЗ СОШКОЮ
В ЗБОРІ



6 ЗАФІКСУЙТЕ ВАЖІЛЬ
БЛОКУВАННЯ СТВОЛА

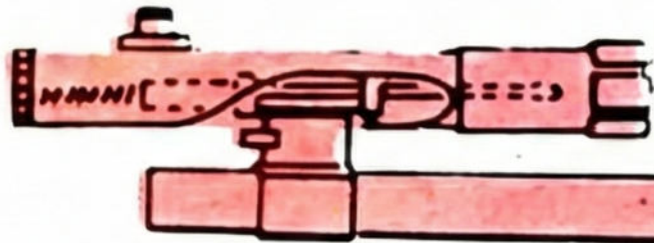


7 ВСТАНОВІТЬ СПУСКОВУ ГРУПУ



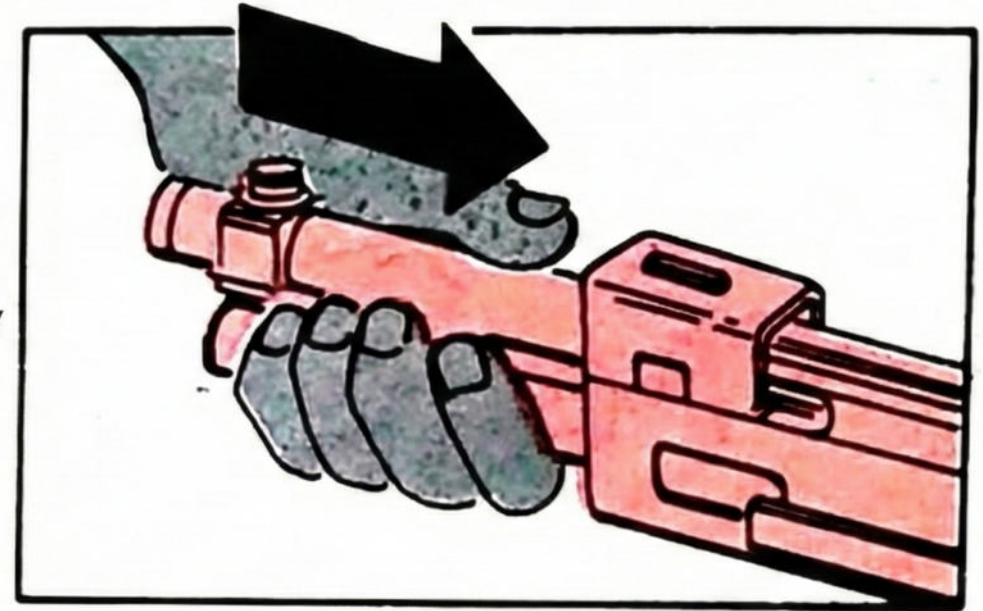
8 ВСТАНОВІТЬ ЛИСТОВУ ПРУЖИНУ

ЗАТВОР МАЄ ВХОДИТИ



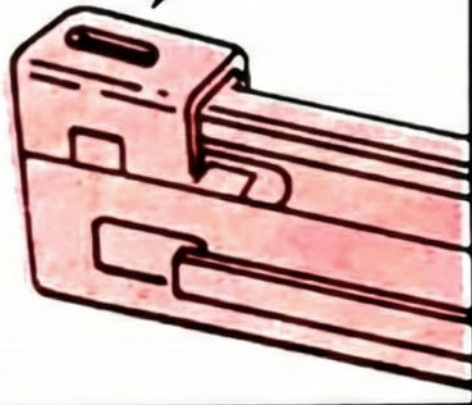
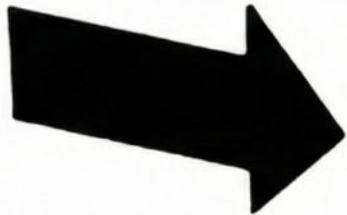
В РОБОЧИЙ СТЕРЖЕНЬ
ЯК ПОКАЗАНО

9 З'ЄДНАЙТЕ ЗАТВОР З РОБОЧИМ
СТЕРЖНЕМ



10 ВСТАНОВІТЬ У СТВОЛЬНУ КОРОБКУ

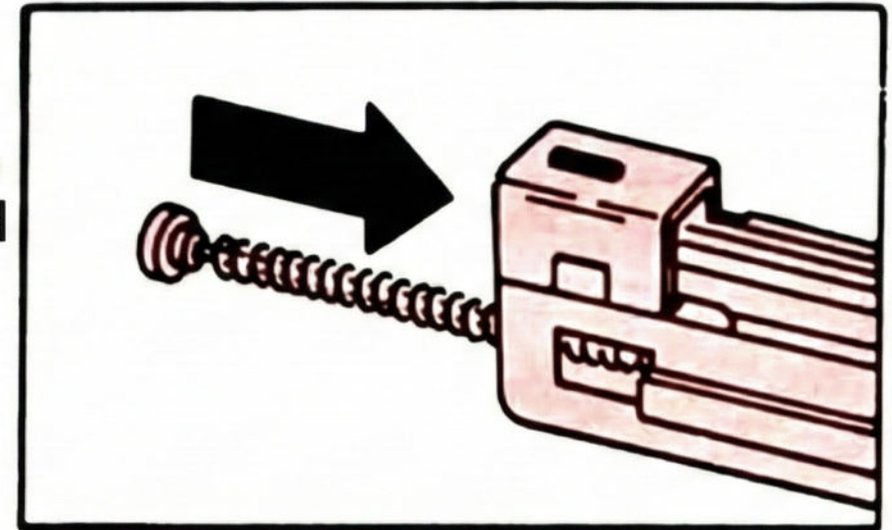
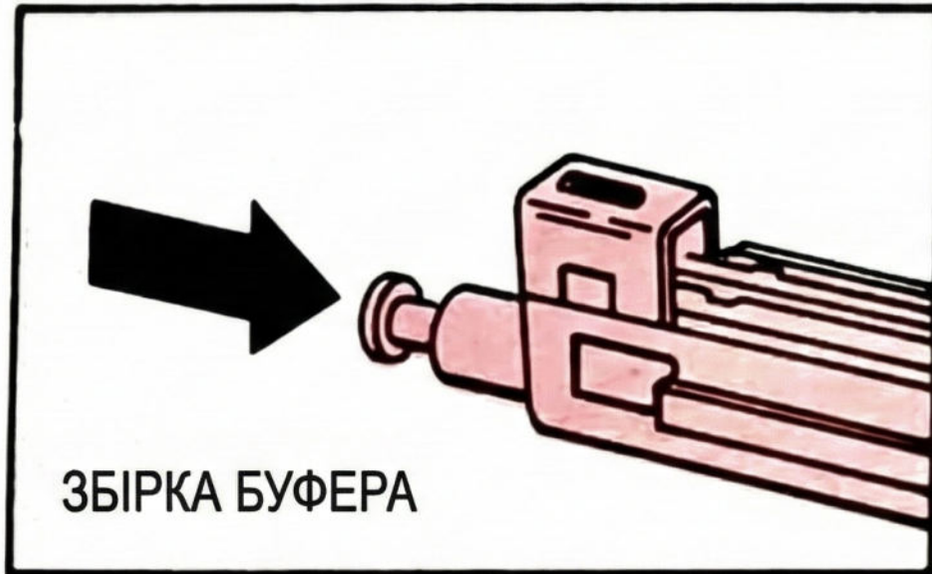
МІСТ СТВОЛЬНОЇ КОРОБКИ



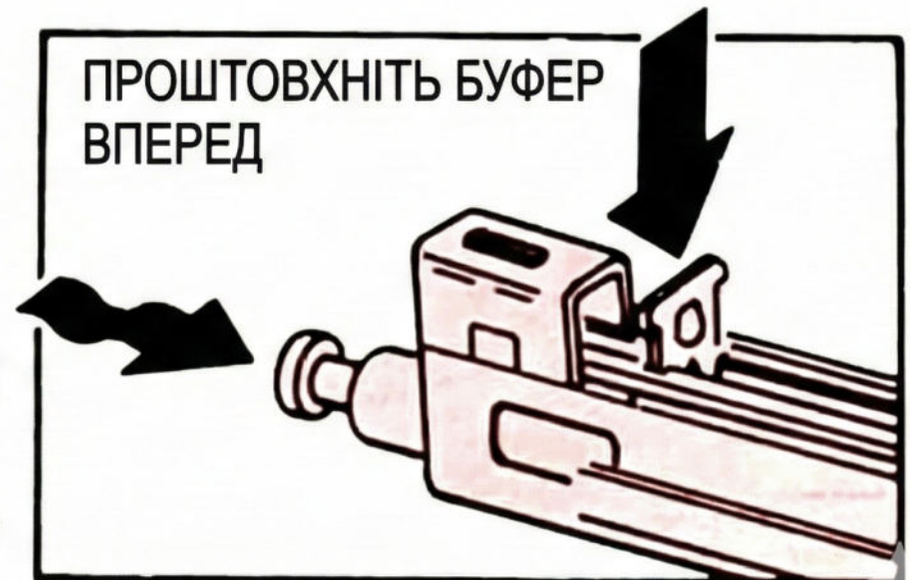
11 НАТИСНІТЬ ВНУТР ДО
УПОРУ

ЯК ЗІБРАТИ - Продовження

12 ВСТАНОВІТЬ ПРУЖИНУ ТА НАПРАВЛЯЮЧУ. НАТИСНІТЬ НА СПУСКОВИЙ ГАЧОК І ВШТОВХНІТЬ НАПРАВЛЯЮЧУ ТЯГИ УПРАВЛІННЯ ДО УПОРУ



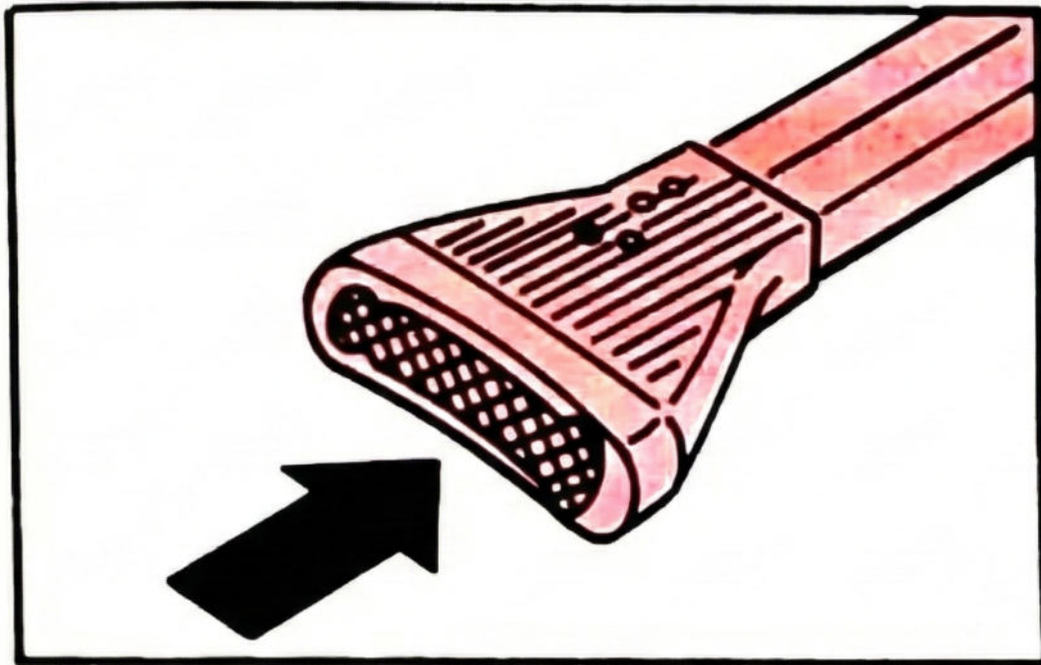
13 ВСТАНОВІТЬ ПЛУНЖЕР БУФЕРА В ЗАДНЮ ЧАСТИНУ НАПРАВЛЯЮЧОЇ ТЯГИ УПРАВЛІННЯ



ПРИМІТКА
ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО ХОМУТ ВСТАНОВЛЕЙ І УТРИМУЄ БУФЕР

14 ВСТАНОВІТЬ ХОМУТ

15 ВСТАНОВЛЕННЯ ВУЗЛА ПРИКЛАДА



ПРИМІТКА
ЗАПОБІЖНИК У ПОЛОЖЕННІ 'S' НЕ ПРАЦЮЄ, КОЛИ ЗАТВОР ЗНАХОДИТЬСЯ В ПЕРЕДНЬОМУ ПОЛОЖЕННІ

ВСТАНОВІТЬ ЗАПОБІЖНИК НА 'F'

ВІДТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД

ВСТАНОВІТЬ ЗАПОБІЖНИК НА 'S'

ПОВЕРНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ ВПЕРЕД

ЗАКРИЙТЕ КРИШКУ

ВСТАНОВІТЬ ЗАПОБІЖНИК НА 'F'

ВІДТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД

НАТИСНІТЬ СПУСКОВИЙ ГАЧОК ТА ПЛАВНО ПЛАВНО ВІДПУСТИТЬ ЗАТВОР ВПЕРЕД

ЗАЛИШТЕ ЗАПОБІЖНИК У ПОЛОЖЕННІ 'F'

ВСЕ ЗНОВУ ЗІБРАНО РАЗОМ - ТЕПЕР ДБАЙТЕ ПРО ЦЕ

ОПЕРАТОР/ЕКІПАЖ ПТО

П - Перед

D - Під час

Пс - Після

Виконайте ПТО перед початком роботи, якщо ви використовуєте виріб вперше.

№ ПУНКТУ	ІНТЕРВАЛ			ЕЛЕМЕНТ ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ ПРОЦЕДУРА	ОБЛАДНАННЯ БУДЕ ПОВІДОМЛЕНО НЕ ГОТОВИМ (ЧЕРВОНИЙ), ЯКЩО:
	П	Пд	Пс		
1	●			<p>УВАГА: Перед початком перевірки переконайтеся, що зброя розряджена.</p> <p>ІНСТРУМЕНТИ ТА ОБЛАДНАННЯ КУЛЕМЕТА М60: Візуально перевірте на наявність відсутніх або пошкоджених інструментів та обладнання.</p>	

№ ПУНКТУ	ІНТЕРВАЛ			ПУНКТ ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ ПРОЦЕДУРА	ОБЛАДНАННЯ БУДЕ ОГОЛОШЕНО НЕГОТОВИМ (ЧЕРВОНИЙ), ЯКЩО:
	П	Ш	Р		
2	●			СТВОЛЬНИЙ БЛОК Нахиліть зброю з кінця в кінець, щоб переконатися, що газовий поршень вільно ковзає (буде чути клацання, коли поршень ковзає в циліндрі). Пропустіть суху щітку через ствол, щоб видалити надлишок мастила або можливу перешкоду.	<div style="border: 1px solid black; background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> Газовий поршень не ковзає. Перешкода в стволі. </div>

ПМТП ОПЕРАТОРА/ЕКІПАЖУ - Продовження

Б - До

П - Під час

П - Після

Виконайте ПМТП перед експлуатацією, якщо ви експлуатуєте цей виріб вперше.

№ ПУНКТУ	ІНТЕРВАЛ			ПУНКТ ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ ПРОЦЕДУРА	ОБЛАДНАННЯ БУДЕ ОГОЛОШЕНО НЕ ГОТОВИМ (ЧЕРВОНИЙ), ЯКЩО: _____
	Б	П	П		
3	●			ЗБІРКА УДАРНО-СПУСКОВОГО МЕХАНІЗМУ Перевірте запобіжник у положенні «S». Відведіть затвор назад — поставте запобіжник у положення «S» і натисніть на спусковий гачок. Переконайтеся, що плоска листова пружина на місці.	
4	●			ЗБІРКА КРИШКИ Злегка змастіть всі рухомі частини перед використанням.	

Зброя функціонує, коли запобіжник знаходиться в положенні «S».

№ ПОЗ.	ПЕРІОДИЧНІСТЬ			ОБ'ЄКТ ПЕРЕВІРКИ ТА ПРОЦЕДУРА	ОБЛАДНАННЯ ВВАЖАЄТЬСЯ НЕ ГОТОВИМ (ЧЕРВОНИЙ), ЯКЩО: _____
	Д	Щ	Р		
5	•			<p>СТВОЛЬНА КОРОБКА</p> <p>Перевірити вільний рух рукоятки зведення. Перевірити важіль фіксатора ствола та фіксатор на утримання ствола.</p> <p>Рукоятка зведення заїдає або ствол ослаблений.</p>	

ПМЧО ОПЕРАТОРА/ЕКІПАЖУ - Продовження

Б - До

П - Під час

П - Після

Perform before operations PMCS if you are operating the item for the first time.

-> Виконайте ПМЧО перед початком експлуатації, якщо ви використовуєте виріб вперше.

№ ПУНКТУ	ІНТЕРВАЛ			ПУНКТ, ЩО ПІДЛЯГАЄ ПЕРЕВІРЦІ ПРОЦЕДУРА	ПРО ОБЛАДНАННЯ БУДЕ ПОВІДОМЛЕНО ЯК ПРО НЕГОТОВЕ (ЧЕРВОНИМ), ЯКЩО:
	B	D	A		
6		•		КУЛЕМЕТ М60 Нестабільна або сповільнена стрільба (що вказує на накопичення нагару) може вимагати неповного розбирання зброї в польових умовах та виконання необхідного технічного обслуговування для завершення вогневого завдання.	

№ ПУНКТУ	ІНТЕРВАЛ			ПУНКТ ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ ПРОЦЕДУРА	ОБЛАДНАННЯ БУДЕ ПОВІДОМЛЕНО ЯК НЕГОТОВЕ (ЧЕРВОНЕ), ЯКЩО:—
	Б	Д	А		
7			•	КУЛЕМЕТ М60. Розберіть у польових умовах. очистіть. перевірте та змастіть всю зброю.	
8			•	КУЛЕМЕТ М60 (ПЕРЕВІРКА). Перевірте вузол штока керування та вузол ствола на наявність задирок. тріщин. та сколів. Переконайтеся, що газовий поршень ковзає вперед і назад. Перевірте компонент вузла спускової групи на предмет зносу. Перевірте запобіжник у положенні «F». шептало має трохи рухатися. Перевірте затворну групу на наявність дефектів – наприклад, тріщин або сколів. Зберіть зброю та перевірте її належне функціонування.	
					Не функціонує належним чином або має пошкоджені чи відсутні деталі.

ПТО ОПЕРАТОРА/ЕКІПАЖУ - Продовження

В - До

D - Під час

A - Після

Виконайте ПТО до початку роботи, якщо ви використовуєте виріб вперше.

№ ПУНКТУ	ІНТЕРВАЛ			ПРЕДМЕТ ПЕРЕВІРКИ ПРОЦЕДУРА	ОБЛАДНАННЯ ВВАЖАТИМЕТЬСЯ НЕ ГОТОВИМ (ЧЕРВОНИМ), ЯКЩО:
	В	D	A		
9			●	ШТАТИВНА УСТАНОВКА M122 Очистіть та змастіть штатив, механізм підйому та повороту, а також вузол шкворня.	
10			●	ШТАТИВНА УСТАНОВКА M122 Перевірте затяжку поперечної штанги, коли ніжки висунуті. Переконайтеся, що фіксатор гільзи працює вільно. Переконайтеся, що маховики повороту працюють вільно. Перея, що всі показання шкали читабельні та нульові індекси збігаються.	

ФУНКЦІОНАЛЬНА ПЕРЕВІРКА

- 1 ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК В 'F'
- 2 ВІДТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД, ЗАБЛОКУЙТЕ ЗАТВОР ТА ПОВЕРНІТЬ РУКОЯТКУ ВПЕРЕД
- УВАГА**
ЗАВЖДИ ПЛАВНО ВІДПУСКАЙТЕ ЗАТВОР ВПЕРЕД, КОЛИ ЗБРОЯ БЕЗ БОЄПРИПАСІВ (СТВОЛ МАЄ БУТИ ВСТАНОВЛЕНИЙ ДЛЯ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ ПЕРЕВІРКИ)
- 3 ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК В 'S'
- 4 ПІДНІМІТЬ КРИШКУ; ЗАРЯДІТЬ ЛОТОК ПОДАЧІ СТІЧКОЮ З НАВЧАЛЬНИМИ ПАТРОНАМИ
- 5 ЗАКРИЙТЕ КРИШКУ
- 6 НАТИСНІТЬ СПУСКОВИЙ ГАЧОК. НІЧОГО НЕ ПОВИННО ВІДБУТИСЯ
- 7 ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК В 'F'
- 8 НАТИСНІТЬ СПУСКОВИЙ ГАЧОК. ЗАТВОР МАЄ ПЕРЕМІСТИТИСЯ ВПЕРЕД, ВІД'ЄДНАТИ ТА ДОСЛАТИ НАВЧАЛЬНИЙ ПАТРОН, І ЗАБЛОКУВАТИСЯ
- 9 ВІДТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД. НАВЧАЛЬНИЙ ПАТРОН МАЄ ВИКИНУТИСЯ, А ЗАТВОР МАЄ ЗАБЛОКУВАТИСЯ В ЗАДНЬОМУ ПОЛОЖЕННІ
- 10 ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК В 'S'
- 11 ПОВЕРНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ ВПЕРЕД
- 12 ВІДКРИЙТЕ КРИШКУ
- 13 РОЗРЯДІТЬ НАВЧАЛЬНІ ПАТРОНИ ТА ОЧИСТІТЬ ЗБРОЮ
- 14 ЗАКРИЙТЕ КРИШКУ
- 15 ПЕРЕВЕДІТЬ ЗАПОБІЖНИК В 'F'
- 16 ВІДТЯГНІТЬ РУКОЯТКУ ЗВЕДЕННЯ НАЗАД І УТРИМУЙТЕ, НАТИСНІТЬ СПУСКОВИЙ ГАЧОК І ПЛАВНО ВІДПУСТІТЬ ЗАТВОР ВПЕРЕД

ПРИСТРІЙ ДЛЯ СТРІЛЬБИ ХОЛОСТИМИ ПАТРОНАМИ

**УВАГА. ВИКОРИСТОВУЙТЕ
ТІЛЬКИ ХОЛОСТІ БОЄПРИПАСИ.**

**БЕЗПЕКА ПРИ СТРІЛЬБІ ХОЛОСТИМИ
ПАТРОНАМИ.**

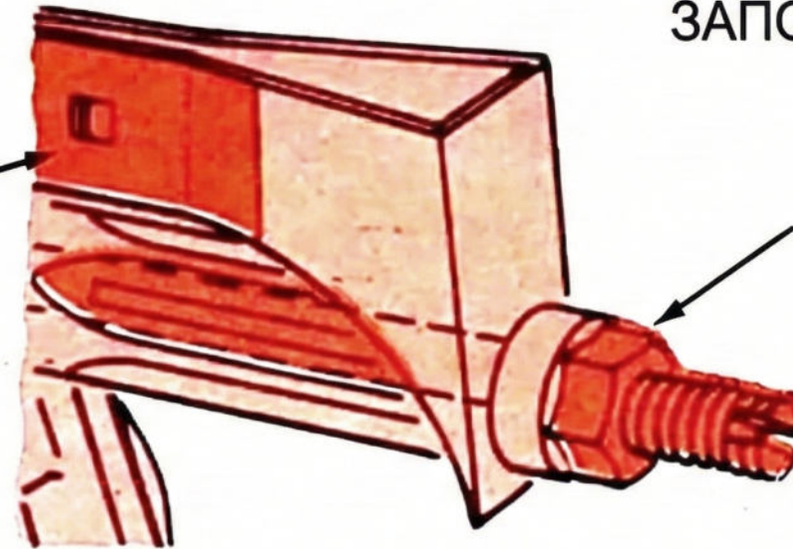
ХОЛОСТІ БОЄПРИПАСИ НЕ ПОВИННІ
ВИСТРІЛЮВАТИСЯ У БІК ПЕРСОНАЛУ
В РАДІУСІ 20 ФУТІВ ВІД ДУЛЬНОГО
ЗРІЗУ, ОСКІЛЬКИ ФРАГМЕНТИ ПИЖА
АБО ЧАСТИНКИ НЕЗГОРІЛОГО ПОРОХУ
МОЖУТЬ ЗАВДАТИ ТРАВМИ В ЦЬОМУ
ДІАПАЗОНІ



ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, ЩО ОБМЕЖУВАЛЬНА
ТРУБКА ЩІЛЬНО ПРИЛЯГАЄ ДО КІНЦЯ
СТВОЛА ДЛЯ ЗАПОБІГАННЯ ВИТОКУ ГАЗУ

ТРУБКА-ОБМЕЖУВАЧ ПОВИННА
ЩІЛЬНО ПРИЛЯГАТИ ДО
ДУЛЬНОГО КІНЦЯ СТВОЛА, ЩОБ
ЗАПОБІГТИ ВИТОКУ ГАЗУ

ЧЕРВОНИЙ
ОРАНЖЕВИЙ



КОНТРГАЙКА

РЕГУЛЮВАЛЬНИЙ
ПАЗ

М13А1 (ЗОВНІШНЄ РЕГУЛЮВАННЯ)
NSN 1005-00-140-3515

ЧИСТІТЬ ЗБРОЮ ПІСЛЯ СТРІЛЬБИ 1000 ХОЛОСТИМИ НАБОЯМИ, АБО РАНІШЕ
ЗА НЕОБХІДНОСТІ, ВКЛЮЧАЮЧИ СТВОЛЬНУ ЗБІРКУ, ГАЗОВИЙ ЦИЛІНДР,
ГАЗОВИЙ ПОРШЕНЬ, ГАЗОВИЙ ПОРТ, ПАТРОННИК, КАНАЛ СТВОЛА ТА
НАСАДКУ ДЛЯ ХОЛОСТОЇ СТРІЛЬБИ (НХС)

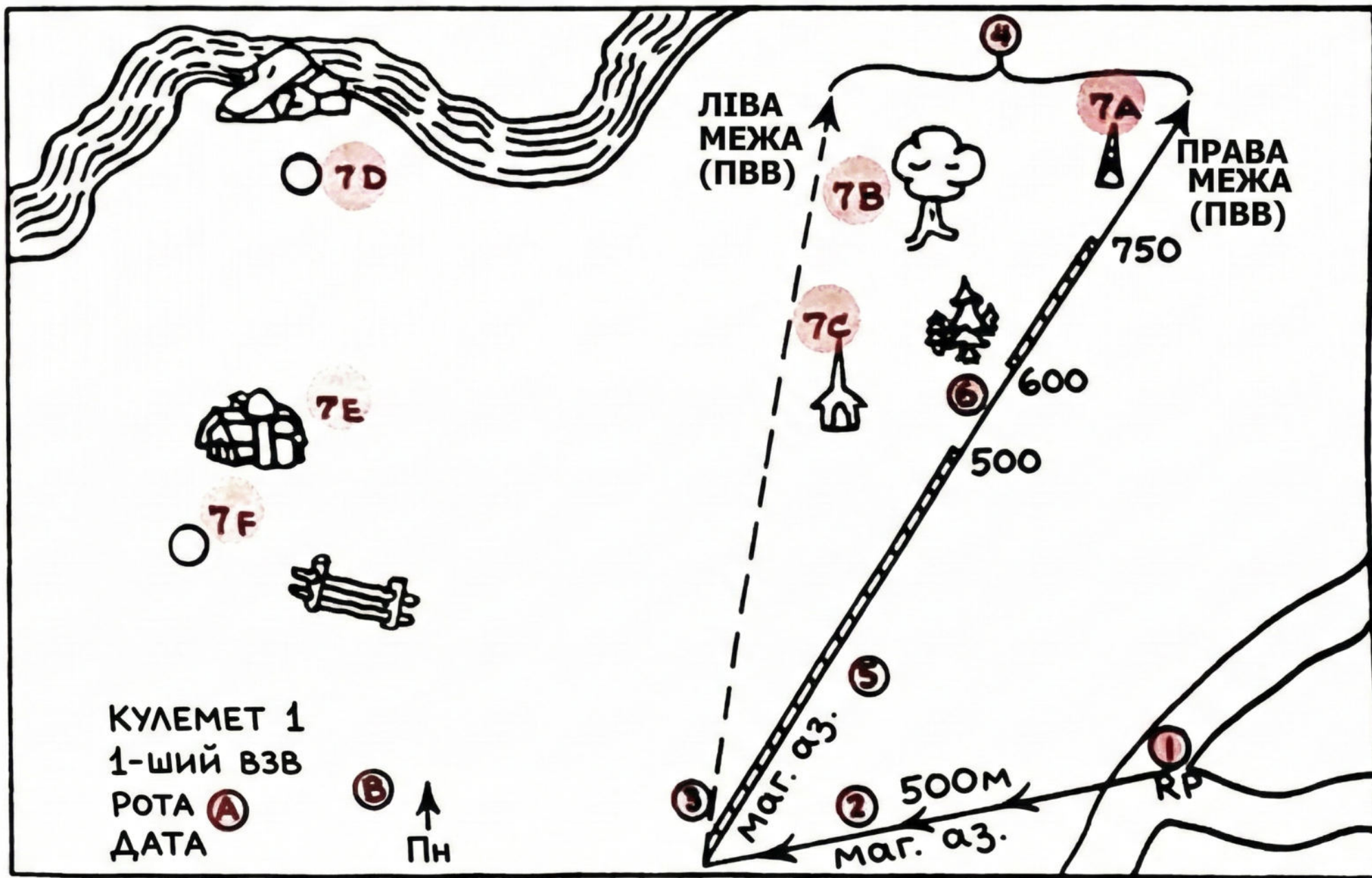
ПІДГОТОВКА КАРТКИ ВОГНЮ

У ОБОРОННІЙ СИТУАЦІЇ ОПЕРАТОРУ ПОТРІБНО БУДЕ СКЛАСТИ КАРТКУ ВОГНЮ. ОСНОВНИМИ ЕЛЕМЕНТАМИ КАРТКИ ВОГНЮ Є:

- 1 ВІДОМА ОРІЄНТИРНА ТОЧКА (RP)
- 2 НАПРЯМОК ТА ВІДСТАНЬ ВІД RP ДО КУЛЕМЕТА
- 3 ПОЗИЦІЯ КУЛЕМЕТА
- 4 СЕКТОР ОБСТРІЛУ З ЛІВОЮ ТА ПРАВОЮ МЕЖАМИ (У ЦЬОМУ ВИПАДКУ, ТАКОЖ КІНЦЕВА ЗАХИСНА ЛІНІЯ, FPL)
- 5 МАГНІТНИЙ АЗИМУТ (MAG AZ) FPL
- 6 МЕРТВІЙ ПРОСТІР У FPL, ДЕ НЕМАЄ НАСТИЛЬНОГО ВОГНЮ
- 7 ОРІЄНТИРНІ ТОЧКИ В СЕКТОРІ ОБСТРІЛУ (ВІД 7A ДО 7F)
- 8 МАГНІТНА ПІВНІЧ
- 9 ОДИНИЦЯ ЗБРОЇ ТА ДАТА

ДЕТАЛЬНА ЛЕГЕНДА АБО РОЗДІЛ ДАНИХ БУДЕ СУПРОВОДЖУВАТИ КАРТКУ ВОГНЮ. ДИВІТЬСЯ СТОРІНКУ 64.

ЗРАЗОК КАРТКИ ВОГНЮ



РОЗДІЛ ДАНИХ ДЛЯ КАРТКИ ВОГНЮ

МЕТОЮ КАРТКИ ВОГНЮ ТА РОЗДІЛУ ДАНИХ Є ПОПЕРЕДНІЙ ЗАПИС ІНФОРМАЦІЇ ПРО РІЗНІ ЦІЛІ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В УМОВАХ ОБМЕЖЕНОЇ ВИДИМОСТІ АБО ДЛЯ ШВИДКОГО КОРИГУВАННЯ ВОГНЮ

НОМЕРИ ЦІЛЕЙ (ДОВІДКОВІ НОМЕРИ ВІД 7A до 7F) ВКАЗУЮТЬ НА ОРІЄНТИРИ У СЕКТОРІ ОБСТРІЛУ

ІНФОРМАЦІЯ ПРО КОЖНУ ЦІЛЬ ВКЛЮЧАЄ

- **ОПИС ЦІЛІ**
- **ВІДСТАНЬ ДО ЦІЛІ**
- **НАЛАШТУВАННЯ КУТА МІСЦЯ НА МЕХАНІЗМІ НАВЕДЕННЯ ДЛЯ УРАЖЕННЯ ЦІЛІ**
- **НАЛАШТУВАННЯ КУТА ПОВОРОТУ НА МЕХАНІЗМІ НАВЕДЕННЯ ДЛЯ УРАЖЕННЯ ЦІЛІ**
- **БУДЬ-ЯКІ ВІДПОВІДНІ ПРИМІТКИ**

ПЕРЕЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ

ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ ЧИСТОТИ ТА ЗАГАЛЬНОГО СТАНУ

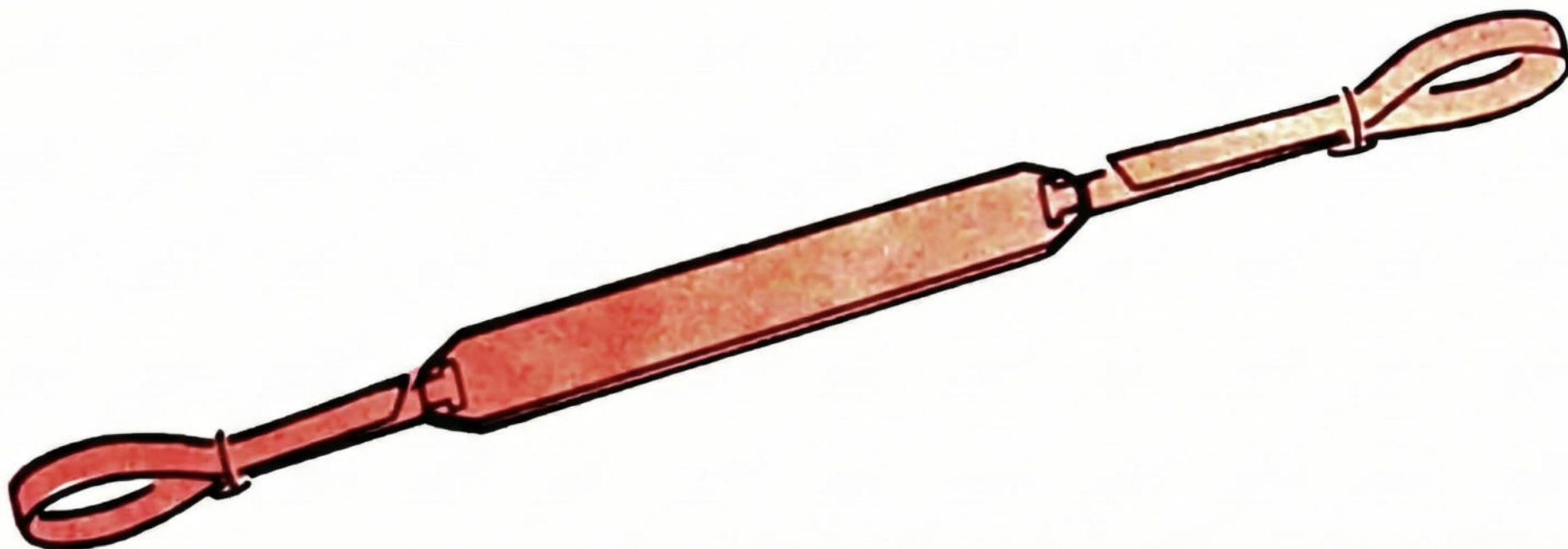
- **СТВОЛ У ЗБОРІ**
Канал ствола та полум'ягасник. Газова камера, газовий порт та газовий поршень
- **СТВОЛЬНА КОРОБКА У ЗБОРІ**
Направляюча штока затвора, рейки та заклепки задньої перемички
- **ЗАТВОР У ЗБОРІ**
- **ПРИЦІЛЬНІ ПРИСТОСУВАННЯ (ПЕРЕДНІ ТА ЗАДНІ)**
- **ПРИКЛАД**
- **СОШКИ У ЗБОРІ**
- **ПІСТОЛЕТНА РУКОЯТКА ТА УДАРНО-СПУСКОВИЙ МЕХАНІЗМ У ЗБОРІ**
- **РУКОЯТКА ЗВЕДЕННЯ У ЗБОРІ**
- **КРИШКА, ПОДАВАЛЬНИЙ ЛОТОК ТА КРІПЛЕННЯ БАНДОЛЬЄРИ У ЗБОРІ**
- **НАСАДКА ДЛЯ СТРІЛЬБИ ХОЛОСТИМИ (ВФА)***
Чистити після 500 пострілів або після стрільби кожного дня, залежно від того, що настане раніше
- **ТРИНОГА М122**
- **МЕХАНІЗМ ВЕРТИКАЛЬНОГО ТА ГОРИЗОНТАЛЬНОГО НАВЕДЕННЯ**

***ПАМ'ЯТАЙТЕ, ВФА ПРИЗВОДИТЬ ДО БІЛЬШОГО УТВОРЕННЯ НАГАРУ**

КОМПОНЕНТИ КІНЦЕВОГО ВИРОБУ

РЕМІНЬ Є КОМПОНЕНТОМ КУЛЕМЕТА.

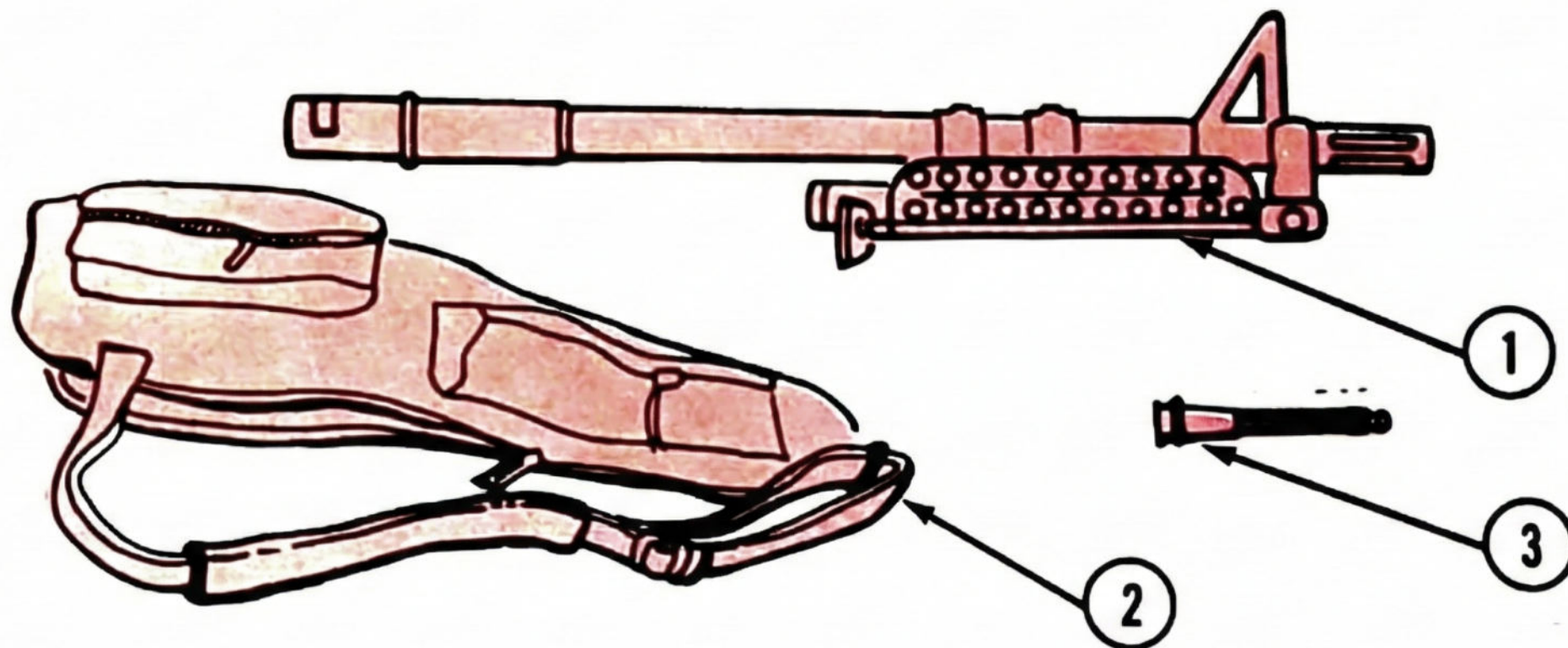
**ВІН ПОВИНЕН СУПРОВОДЖУВАТИ ЙОГО ПРИ
БУДЬ-ЯКІЙ ПЕРЕДАЧІ АБО ЗДАЧІ.**



**РЕМІНЬ, З ПІДКЛАДКОЮ, РЕГУЛЬОВАНІЙ
1005-00-312-7177**

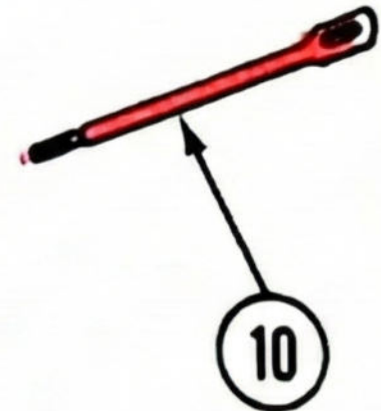
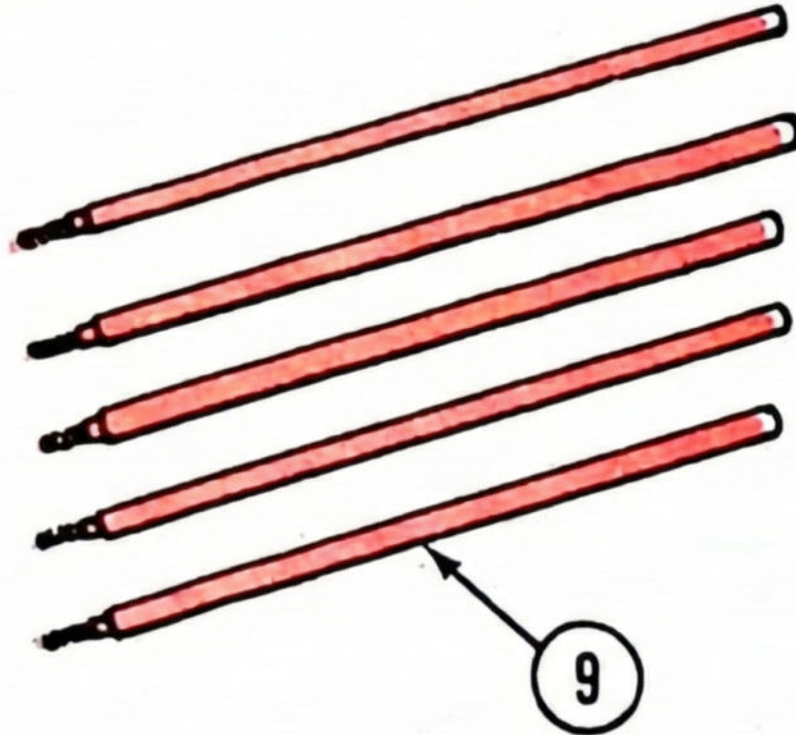
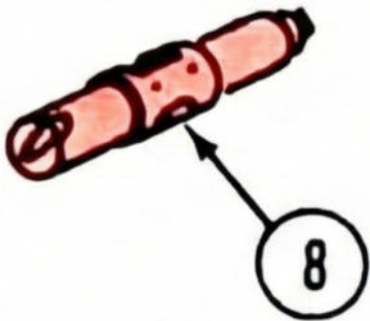
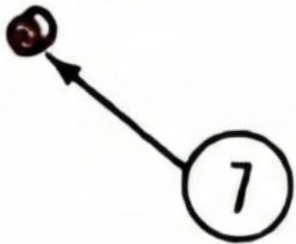
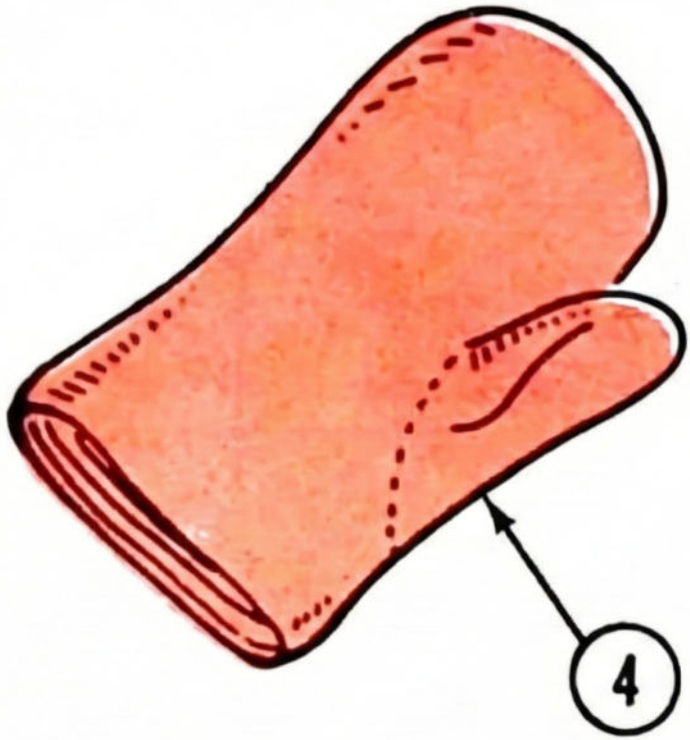
ОСНОВНІ ПРЕДМЕТИ ВИДАЧІ

ІЛ.	NSN	ПРЕДМЕТ	ОД. ВИМ.	К-ТЬ
1	1005-00-608-5001	ЗБІРКА СТВОЛА ТА СОШКИ 7269027 (19204)	ШТ	1
2	1005-00-791-5420	ФУТЛЯР ДЛЯ ПЕРЕНЕСЕННЯ, ЗБІРКА СТВОЛА ТА ОБЛАДНАННЯ 7791009 (19205)	ШТ	1
3	4933-00-652-9950	ЕКСТРАКТОР: РОЗІРВАНА ГІЛЬЗА 7790352 (19205)	ШТ	1



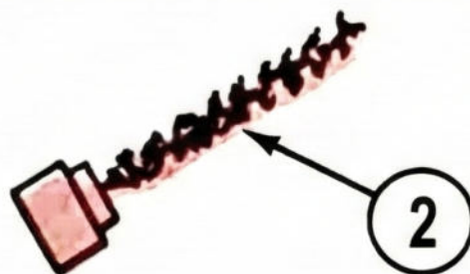
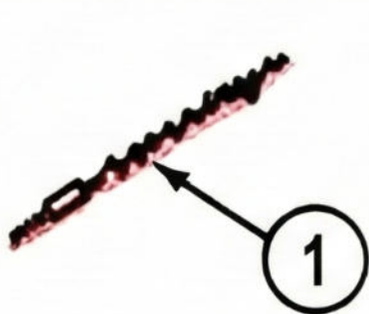
ПРЕДМЕТИ БАЗОВОГО КОМПЛЕКТУВАННЯ - Продовження

ІЛ.	NSN	ПРЕДМЕТ	О/В	КІЛЬК.
4	8415-00-266-8843	РУКАВИЦЯ, АЗБЕСТОВА: MIL-M-11199 (81349)	EA	1
5	5120-00-461-1075	ГАЙКОВИЙ КЛЮЧ: ВИКРУТКА ТА РОЗГОРТКА (КОМБІНОВАНА) 8448458 (19204)	EA	1
6		ТМ 9-1005-224-10	EA	1
7	1005-00-694-1662	ШОМПОЛ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ БУФЕРА: 7268275 (19205)	EA	1
8	1005-00-793-6761	ВУЗОЛ РУЧКИ: ШОМПОЛ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ 7266115 (19204)	EA	1
9	1005-00-726-6109	СЕКЦІЇ ШОМПОЛА, ДЛЯ ЧИЩЕННЯ, СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ: 7266109 (19204)	EA	5
10	1005-00-726-6110	СЕКЦІЯ ДЛЯ ТРИМАННЯ ТАМПОНА, ШОМПОЛ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ: 7266110 (19204)	EA	1



СПИСОК ДОДАТКОВОГО ОБЛАДНАННЯ

ІЛ	NSN (НСН)	НАЙМЕНУВАННЯ	О/В	КІЛЬК.
1	1005-00-556-4174	ЩІТКА, ДЛЯ ЧИЩЕННЯ, СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ: (КАНАЛ СТВОЛА) 5564174 (19204)	ОД	2
2	1005-00-690-3115	ЩІТКА, ДЛЯ ЧИЩЕННЯ, СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ: (ПАТРОННИК) 7790452 (19204)	ОД	1
3	1005-00-350-4100	ЩІТКА, ДЛЯ ЧИЩЕННЯ, СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ: (СТВОЛЬНА КОРОБКА) 8448466 (19204)	ОД	1



ПРИМІТКА

Це додаткові предмети, які вам знадобляться під час використання кулемета М60. Вони не повинні бути здані разом з кулеметом. Вони дозволені згідно з СТА, МТОЕ, ТДА АБО ЈТА. NSN (НСН) та опис, а також кількість для кожного призначені для того, щоб допомогти вам ідентифікувати та замовити їх для підтримки кулемета.

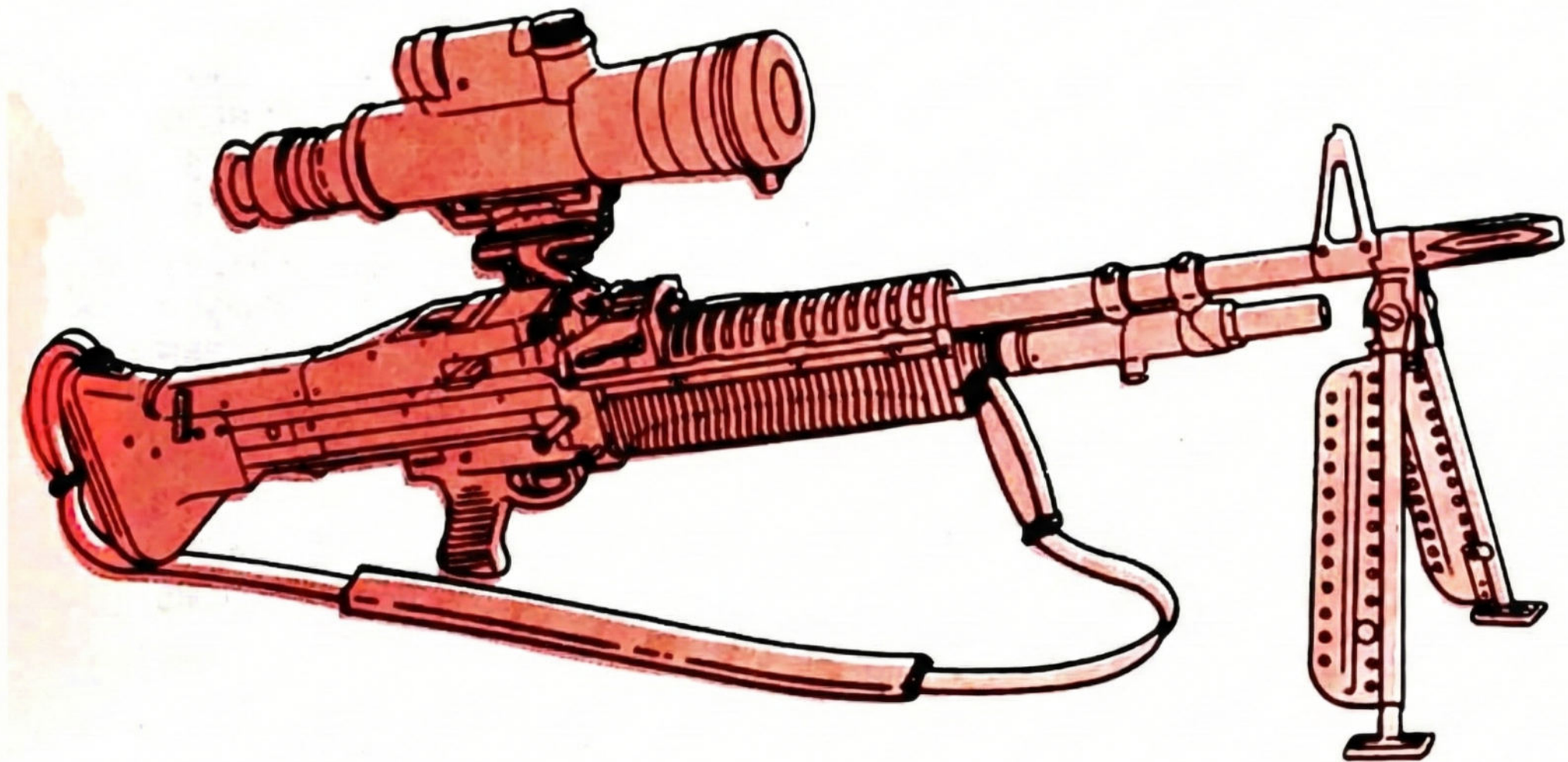
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ ТА ВИРОБИ

ПЕНЗЕЛЬ, ХУДОЖНІЙ	8020-00-244-0153
ПЕНЗЕЛЬ, ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ ТА ЗАПЧАСТИНИ	7920-00-205-2401
ЧИЩИЙ КОМПОУНД РОЗЧИННИК, БАНКА 2 УНЦІЇ (RBC)	6850-00-224-6656
ЧИЩИЙ КОМПОУНД РОЗЧИННИК, БАНКА 6 УНЦІЙ (RBC)	6850-00-224-6657
ЧИЩИЙ КОМПОУНД РОЗЧИННИК, БАНКА 1 ГАЛОН (RBC)	6850-00-224-6663
ОЛИВА МАСТИЛЬНА, 1 КВАРТА (LSA)	9150-00-687-4241
ОЛИВА МАСТИЛЬНА, БАНКА 4 УНЦІЇ (PL-S)	9150-00-273-2389
ОЛИВА МАСТИЛЬНА, БАНКА 1 КВАРТА (PL-S)	9150-00-231-6689
ОЛИВА МАСТИЛЬНА, БАНКА 1 КВАРТА (LAW)	9150-00-292-9689
ОЛИВА МАСТИЛЬНА, НАПІВРІДКА, БАНКА 4 УНЦІЇ (LSA)	9150-00-889-3522
СТРІЧКА ЛЮМІНЕСЦЕНТНА, ШИРИНОЮ 1 ДЮЙМ, РУЛОН 50 ЯРДІВ	9390-00-473-1499
ГАЛУЗЬ, ОБТИРАЛЬНА (ЗВ'ЯЗКА 50 ФУНТІВ)	7920-00-205-1711
ТАМПОН, ДЛЯ ЧИЩЕННЯ СТРІЛЕЦЬКОЇ ЗБРОЇ, БАВОВНА, 1 УПАК (1000 ШТ В УПАКОВЦІ)	1005-00-288-3565

ПРИМІТКА

Ці сторінки перераховують витратні матеріали та вироби, які вам знадобляться для експлуатації та обслуговування зброї. Ці предмети дозволені вам за СТА 50-970, Витратні предмети (Крім медичних, Клас V, Ремонтні частини та Геральдичні предмети).

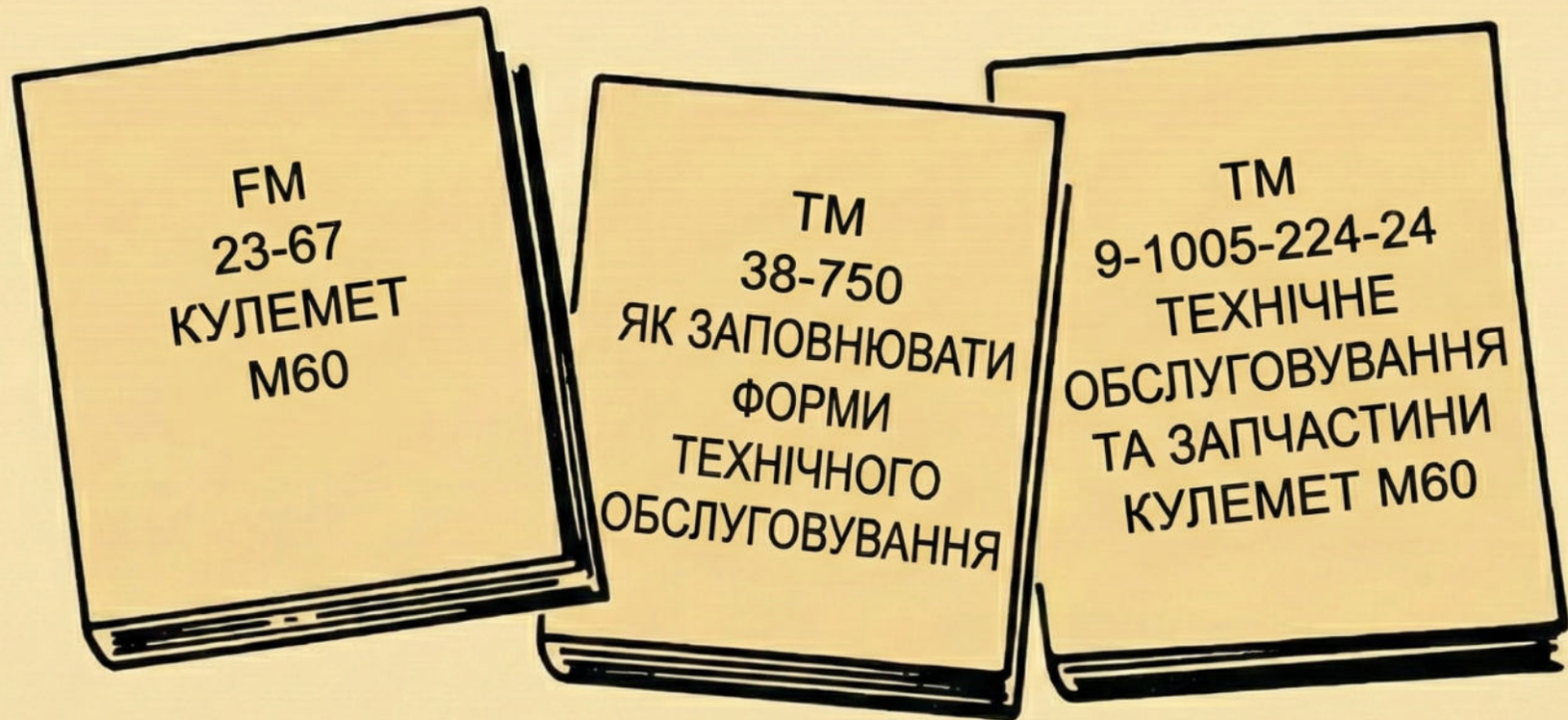
ПРИЦІЛ НІЧНОГО БАЧЕННЯ, ВСТАНОВЛЕНИЙ НА КУЛЕМЕТІ М60



ДЛЯ ІНФОРМАЦІЇ ПРО ПРИЦІЛ НІЧНОГО БАЧЕННЯ КОЛЕКТИВНОЇ ЗБРОЇ AN/TVS-5 ПРИ ВСТАНОВЛЕННІ НА КУЛЕМЕТІ М60 ЗВЕРНІТЬСЯ ДО ТМ 11-5855-214-10

СТІЙ, ЧОМУ Б НЕ ПОДИВИТИСЯ!

ВИ МОЖЕТЕ НАВІТЬ ЩОСЬ ДІЗНАТИСЯ



ШТАБ РОТИ ТА СЛУЖБА ПІДТРИМКИ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ МАТИМУТЬ ЇХ

ТМ 9-1005-224-10

Цей посібник замінює ТМ 9-1005-224-10 з усіма змінами, датований жовтнем 1970 року.

За наказом Міністра армії

Е. К. МАЙЄР
Генерал Армії США,
Начальник штабу

Офіційно:

Дж. К. ПЕННІНГТОН
Генерал-майор Армії США,
Генерал-ад'ютант

Розповсюдження:

Розповсюджувати відповідно до вимог форми DA 12-40 (потрібна кількість у блоці № 99) для операторів і екіпажів кулеметів калібру 7,62 мм М60 і станків М122.