

BSA Comet

Пневматична рушниця

Основана на дуже успішній рушниці BSA Meteor, Comet – це пневматична рушниця повної потужності з дулом, що переломлюється, яка доступна для калібрів .177 і .22.

- Композитний приклад
- Налаштування спускового гачка
- Ручний запобіжник
- Патентований замок дула для ідеального його вирівнювання
- Механізм безпеки при взведенні
- Передній і задній відкритий приціл з можливістю настройки
- Бороздки типу «хвіст ластівки» для кріплення оптичного прицілу



ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

	Загальна довжина	Довжина дула	Вага
Рушниця	108 см 42.5 дюйма	45 см 17.5 дюймів	2.7 кг 5.9 фунтів

Усі пневматичні рушниці BSA зроблені за найвищими стандартами якості на нашій фабриці, дуло виконується методом холодного кування, нарізується 12 виїмок 1:19 дюйма для оптимальної точності.

Перед виходом з фабрики кожна рушниця тестується на спеціальній машині для перевірки швидкості і кучності стрільби.

Швидкість	.177 (4.5 мм)	825 фут/сек (251 м/с)
	.25 (5.5 мм)	570 фут/сек (174 м/с)

Ці значення наведені тільки для прикладу. Реальна швидкість залежить від ваги і типу набою, що використовується.

ПОЧАТОК

Нова рушниця BSA Comet пакується повністю зібраною і готовою до стрільби. Перед спробою стрільби, спочатку прочитайте усі зауваження про безпеку на початку цього буклету і впевніться, що ви зрозуміли наступні інструкції з використання

Заряджання і стрільба

УВАГА!

Під час стрільби завжди носіть захисні окуляри і впевніться, що оточуючі вас захищені аналогічним чином. Рикошет або дзудки, що відлітають від мішені можуть спричинити серйозні травми.

Впевніться, що у вас правильний калібр і тип набоїв для вашої рушниці. BSA випускає широкий діапазон рекомендованих набоїв, які підходять для стрільби по цілям або полювання при різних умовах



Запобіжник знаходиться перед спусковим крЮчком.

Щоб поставити на запобіжник, потягніть його в напрямку до спускового гачка. Це «безпечне» положення, в якому спусковий гачок блокується і стріляти неможливо.

УВАГА!

Як і на всі механічні пристрої, на механізм безпеки може погано впливати зношення, неправильне використання, бруд і корозія. Ніколи не припускайте, що запобіжник дає повну гарантію від випадкового пострілу, завжди дотримуйтесь правил безпеки.

Не торкаючись пальцями спускового гачка, міцно візьміться за приклад і опустіть дуло вниз поки спусковий гачок не буде захвалений.



Не намагались опустити нижче цієї точки. Вставте один набій гострою частиною вперед у відкритий отвір дула.

Спроба стріляти цвяхами, кульками або будь-чим іншим, відмінним від рекомендованих свинцевих набоїв може пошкодити рушницю і призведе до втраті гарантії.

Поверніть дуло в закрита положення, впевніться що воно надійно стало на місце з клацанням. Коли будете готові стріляти, перемістіть запобіжник в передне положення. Поверніть запобіжник в безпечне положення після пострілу.

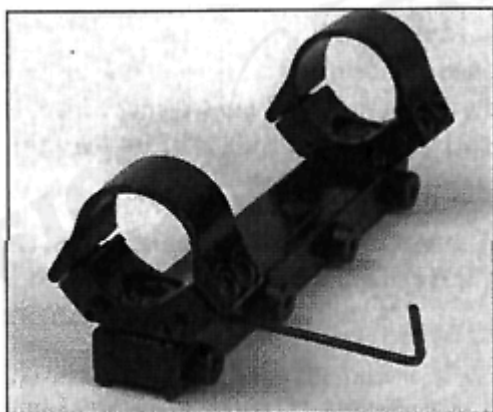
Для додаткової безпеки в рушницях BSA Comet є механізм безпеки при взведенні, який перешкоджає закриванню дула, якщо під час заряджання було натиснуто спусковий гачок.

Зауваження: уникати тривалого «стріляння в суху» з рушниці (взведення і стрільба з незарядженої рушниці), так як це може призвести до пошкодження повітряних ущільнювачів.

УСТАНОВКА ОПТИЧНИХ ПРИЦІЛІВ

В рушниці BSA Comet є прорізані виїмки «хвіст ластівки», призначені для монтажу стандартних оптичних прицілів. Кріплення доступні в трьох варіантах висоти, щоб відповідати діаметру об'єктива прицілу, який буде встановлено.

Для інструкцій по установці і настройці, див. інструкції виробника прицілу.



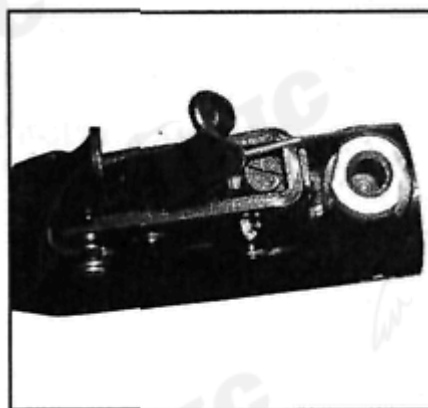
Для цього типу рушниці рекомендується використовувати тільки жорсткі цільні кріплення. Кріплення на одному гвинті не повинні використовуватись.

НАСТРОЙКА Спускового гачка

Спусковий гачок використовує двох етапний механізм. Другий етап можна налаштувати залежно від вподобань. Гвинт настройки знаходиться під спусковим гачком. За допомогою тонкої викрутки поверніть гвинт настройки проти годинникової стрілки щоб збільшити зусилля спуску і по годинниковій стрілці – щоб зменшити.

Під час цієї настройки рушниця не повинна бути взведенню чи зарядженою.

З міркувань безпеки не встановлюйте надто мале зусилля спуску.



Відкритий приціл

Для вирівнювання прицілу по висоті, спочатку виберіть ціль на відомій відстані, після чого зробіть один тестовий постріл.

Якщо набій попадає нижче точки прицілювання, відпустіть два гвинта прицільної планки, щоб її трохи підняти, затягнути гвинти і повторити постріл.

Після приблизного вирівнювання можна виконати більш точну настройку за допомогою рифленої гайки під базою прицілу. Повертаючи її за годинниковою стрілкою можна підняти точку прицілювання, проти годинникової стрілки – опустити. Цифри вздовж прицільної планки тільки для орієнтування і не відображають реальні відстані.

Настройка по горизонталі виконується ручкою настройки по горизонталі. Повернути за годинниковою стрілкою для зміщення точки прицілювання ліворуч.

УВАГА !

Розбирання і ремонт цієї рушниці повинен виконувати кваліфікований майстер по зброї.

ДОГЛЯД І ОБСЛУГОВУВАННЯ

Ця рушниця була сконструйована і вироблена для оптимальної роботи. Втручання в компоненти і будь-які зміни і модифікації можуть зробити рушницю небезпечною і призведуть до втрати гарантії.

Усі рушниці потребують періодичного обслуговування і перевірки. Поламки, неправильна робота, надмірне зношення або корозія компонент не завжди помітні при зовнішньому огляді. Тому, навіть якщо усе виглядає як треба, раз в рік перевіряйте рушницю у кваліфікованого зброяра.

Якщо ви помітили БУДЬ-ЯКУ механічну несправність, наприклад в результаті падіння пневматичної рушниці, ви повинні перестати її використовувати. Розрядити рушницю і забезпечити її професійний ремонт. Немоżliвість утримувати рушницю в хорошому робочому стані може стати причиною небезпеки.

Після робіт по ремонту чи обслуговуванню потрібно завжди перевіряти потужність пневматичної рушниці. Найнезначніший ремонт або настройка можуть вплинути на потужність. Ви відповідаєте за те, щоб потужність залишалась в дозволених законом рамках в 12 фут фунт. **ВИ ЗОБОВ'ЯЗАНІ ЗАКОНОМ ДОТРИМУВАТИСЬ ЦЬОГО ОБМЕЖЕННЯ**

Після кожного використання, впевніться, що рушниця розряджена і протріть металеві і дерев'яні частини трохи змоченою в мастилі ганчіркою. Зверніть особливу увагу на металеві поверхні, так як вони не повністю захищені від іржі і вразливі до вологи, в тому числі до поту.

ЗАУВАЖЕННЯ: ПОШКОДЖЕННЯ В РЕЗУЛЬТАТІ НЕДОСТАТНЬОГО ДОГЛЯДУ І ОБСЛУГОВУВАННЯ НА Є ГАРАНТІЙНИМ ВИПАДКОМ

Не використовувати мастила що містять СИЛІКОН, так як це викличе пошкодження металевих поверхонь зокрема механізму спускового гачка.

Рушницю не можна змащувати іншим, крім описаного тут, чином. Неправильне застосування мастила часто робить більше шкоди ніж добра.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Ця пневматична рушниця – не іграшка і потребує нагляду дорослого, якщо використовується особою молодше 17 років. Неправильне використання або недбале поводження може призвести до серйозної травми або смерті.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ПНЕВМАТИЧНОЇ РУШНИЦІ

- Сприймайте будь-яку рушницю як заряджену. При використанні будь-якої рушниці або пістолета, не вірте нікому на слово, що зброя незаряджена, переконайтесь в цьому самі.
- Ні при яких обставинах не направляйте рушницю ні на кого.
- Не стріляти в землю без дозволу власника.
- Завжди впевнюйтесь, що стріляти безпечно і визначтесь з ціллю перед тим, як натискати спусковий гачок.
- Впевніться, що за ціллю є безпечна зона або перешкода, яка затримає ваші кулі. Якщо сумніваєтесь – не стріляйте.
- Стережіться рикошету – не стріляйте в воду або інші рівні поверхні, які можуть відбити кулю в іншому напрямку.
- Впевніться, що рушниця розряджена, коли ви її переносите, заносите в приміщення або в машину.
- Завжди розряджайте рушницю при перелітанні через тин або інші перепони.
- Ніколи не залишати рушницю без нагляду, навіть розряджену.
- Після використання розрядити, почистити, висушити і змастити рушницю перед тим, як закрити її в безпечному місці, недоступному для дітей. Зберігайте набої окремо.
- Завжди дотримуйтесь інструкцій по безпеці, наведених в цій брошурі.