

VIRTUDES DEL MONOTIRO



POR ROQUE ARMADA
(ARMADA EXPEDICIONES)





Vamos a repasar las ventajas, y también los inconvenientes, pues los tiene, de los rifles monotiro. Veremos las diferentes opiniones sobre su famosa precisión, también cuáles son los cartuchos más adecuados para este tipo de rifles, y en qué tipo de cacerías presentan mayores ventajas.

Hace tiempo que quería escribir este artículo pero por diversos motivos lo he venido dejando. Por fin ha llegado la hora de reflexionar sobre los monotiro. La mayoría de los cazadores creen que el carecer de sistema de repetición es un inconveniente y los monotiros se usan simplemente por una cuestión de deportividad, con lo cual no estoy en absoluto de acuerdo. Pero veremos que también presenta importantes ventajas que han hecho que hoy prácticamente sea el arma que utilizo más en mis recechos y aguardos.

Historia del monotiro

Hasta la aparición de los rifles de cerrojo con almacén de cartuchos a finales del siglo XIX, los monotiros eran prácticamente la única opción que tenía un cazador que iba a realizar una cacería que exigiera un tiro medianamente largo. La desaparición de los millones de bisontes de las praderas de Estados Unidos en la década de 1860 no se hizo con rifles de palanca que disparaban cartuchos suaves como el 44-40, insuficiente para esos enormes bisontes. Se utilizaron monotiros Sharps, Remington Rolling Block o el Winchester Hi-Wall con pesadas balas del calibre 50-70 y 45-70. La aparición de los rifles de cerrojo con acciones más fuertes y ya capaces de disparar cartuchos

Precioso monotiro hecho por la Armería de Madrid sobre la antigua acción inglesa Farquharson. Indudablemente es uno de los monotiros más rígidos y precisos que hay, pero veremos que estas armas tienen muchas otras ventajas.

En la última parte del siglo XIX el monotiro era la única arma que permitía la precisión y gran calibre necesario para grandes presas. En la foto vemos una carga de bisontes americanos hacia 1870 en su viaje al este del país. Aunque ya existían los rifles de palanca en calibres suaves, prácticamente esos millones de bisontes fueron cobrados con monotiros.



Una de las controversias más grandes sobre los monotiros es si son muy precisos o no. En realidad hay de todo. Los hay que tiran muy justitos y los hay que son un auténtico bisturí. Mi K-95 que vemos en la imagen agrupa increíblemente y con tres tipos de bala prácticamente las mete en el mismo agujero. Principalmente depende del tipo de cierre y de la calidad del cañón y su estriado.

más potentes, practicante desbancó al monotiro de los campos de caza en los albores del siglo XX. Con la aparición de la pólvora sin humo y las balas con camisa de cobre hacia 1890, cambió totalmente el panorama.

Hoy sin embargo está sufriendo una vuelta y un aumento de popularidad y cada vez son más los cazadores que descubren la pasión de tirar con una sola bala. Obviamente la otra opción posible en el siglo XIX para disparar cartuchos de gran potencia, eran los rifles express de dos cañones, que son prácticamente dos monotiros unidos, y era la única manera de repetir disparo con rapidez. Pero la precisión de los rifles express los hacía poco adecuados para tirar largo y su precio los convertía en prohibitivos para la mayoría de los cazadores medios.

Pero a principios del siglo XIX se empezaron a fabricar rifles de grueso calibre de repetición por cerrojo



que eclipsaron durante unas décadas a los rifles monotiro. Solamente algunos veteranos cazadores en Estados Unidos, y especialmente en Centroeuropa, los siguieron utilizando. Pero las maravillas artesanales de Austria, Alemania o Bélgica tenían precios prohibitivos para la mayoría de los cazadores, **siguieron utilizándolos más por romanticismo que por otro motivo.**

El resurgimiento del monotiro moderno se dice que se debe al americano **Bill Ruger** quien, en 1963 y tras una serie de contactos con los más famosos escritores y fabricantes de la época, como **Jack O'Connor**, **Lenard Brownell** y **Robert Chatfield Ruger**, presentó en 1966 su famosísimo Ruger Nº 1 que ha alcanzado enorme popularidad. Se trata de un rifle monotiro basado en la antigua acción inglesa Farquharson. Aunque no es desmontable en dos piezas es tremendamente rígido y suele tirar muy bien. Además se puede cargar en cualquier calibre desde el 22 hasta el 458 Winchester. Lidera el mercado americano junto a los Handy Rifles de Nueva Inglaterra, el Dakota, el Thompson/Center modelo Contender o el Harrington and Richardson. A la vez varias casa europeas, especialmente pequeños talleres artesanales como Chapuis de Francia, Franz Sodja en Alemania y Perugini Visini, Zarnardini y Beretta de Italia, los comenzaron a producir más bien como armas de altísima calidad y precios elevados que como rifles populares.

La controvertida precisión de los monotiros

Hay una tremenda polémica sobre la precisión de los monotiro para tirar largo, pero esto dependerá más de la calidad del arma y su sistema de cierre, que de que se trate de un monotiro en sí. Excepto los monotiro

Fernando Martin es uno de los incondicionales del monotiro. Con su Blaser K 95 ha cobrado una buena colección de rebecos y corzos a pesar de su juventud.

rígidos, como el Ruger N°1, los rifles basculantes de precios económicos, al estar la culata y la acción dividida en dos piezas, generalmente carecen de la rigidez necesaria para conseguir magníficas agrupaciones. En la mayoría de los monotiros modernos, aparte de que se dividen en dos piezas, sus cañones no suelen ser gruesos pues muchos buscan la ligereza, y un rifle ligero siempre agrupa peor que otro más pesado. Por ello, si usted busca precisión debe utilizar cañones más gruesos y pesados en su monotiro.

Al cerrar la báscula de un monotiro normal, la bala no es presionada hacia adelante en la recámara como hace un rifle de repetición al bajar el cerrojo. Por ello tiene una **tomo** de estrías y la distancia de la bala al principio de las mismas, llamada *free bore* en inglés, puede variar unas décimas de milímetro entre tiro y tiro y por ello no se logran grandes agrupaciones. He tenido varios monotiros económicos como Thompson, Beretta, etc., y acabé deshaciéndome de todos pues ninguno me daba la precisión que yo le pido a un rifle de rececho. En definitiva, algunos monotiros pueden ser precisos pero en general no llegan a igualar la precisión que da un buen rifle de cerrojo. Pero todo esto cambió cuando un genial armero con pocos años de experiencia en el mercado diseñó, tras unas pruebas por unos años con un modelo anterior, presentó en 1995 su alucinante el Blaser K-95.

El increíble diseño del Blaser K-95

La increíble ventaja del K-95 está en el sistema de cierre, que empuja la bala en la recámara hacia adelante con fuerza al cerrar el rifle. A simple vista puede parecer el mismo cierre que el de una escopeta super-

puesta. Pero si observamos bien veremos una pequeña pieza en forma de 'L' que, al cerrar la báscula, presiona fuertemente la bala contra la recámara y hace que tome las estrías con una fuerte presión y siempre igual. Pero además reparte el retroceso de una forma co-axial, pues en un arma basculante, el encontrarse el cierre de la báscula debajo del cañón, el retroceso se recibe por encima del cierre y no es co-axial con el cañón. Sin embargo la pequeña pieza en forma de 'L' distribuye la fuerza de un modo uniforme de manera que esta actúa en el mismo centro del eje del cañón. Además, las bases de la montura de sus anteojos son de una gran simplicidad y ambas agarran directamente en el mismo cañón y no en la recámara como muchos cerrojos en los que, aunque enroscada, es una pieza diferente a la recámara. Estos factores sumados se traducen en una precisión asombrosa que aún no he encontrado en ningún otra arma del mercado.

Por otro lado, lo que parece un seguro como en todos los Blaser, no es una pieza que sujete el muelle del percutor tensado y lo bloquea. Realmente cuando lo empujamos hacia adelante lo que hacemos es montar el muelle que está destensado. Por tanto, mientras llevamos el rifle con una bala en la recámara no hay ninguna posibilidad de que por un fallo del seguro se nos pueda ir un tiro. Esto es especialmente importante en los monotiros, como luego veremos cuando analicemos sus desventajas.

Una de las principales ventajas de los monotiros es su ligereza y lo compactos y sencillos que son. Además, al no tener cerrojo son rifles cortos y manejables. Sin embargo, en mi opinión, estas no son sus principales ventajas.





SI QUIERES SEGUIR
LEYENDO ESTE
ARTÍCULO Y MUCHOS
MÁS, CONTÁCTANOS
POR WHATSAPP



(+34) 616 98 75 83

