

*Steyr Mannlicher SSG 08
en .338 Lapua Magnum*



POR CARLOS COTO

UN MODELO DE × MAXIMA PRECISION



Desarrollado inicialmente para las exigencias específicas de los francotiradores, el rifle de la Steyr Mannlicher ha ganado espacio para los disparos a grandes distancias de la caza mayor. Con el cartucho .338 Lapua Magnum componen un dúo implacable.



El SSG 08 es otro producto de la afamada empresa austriaca Steyr Mannlicher enfocado a proveer de un rifle de precisión a los francotiradores, como también de los amantes del tiro a larga distancia con fines deportivos, modalidad en plena expansión hoy día.

Lleva las siglas identificatorias SSG 08 que se deben a las iniciales en idioma alemán de: S por Charf, S por Chützen, G por Gewehr y 08 por su año de lanzamiento.

Este diseño cuenta con un antecedente en el modelo SSG 04 de la misma firma, que tenía un aspecto más convencional ya que a su vez estaba basado en un rifle de caza corriente. La misma Steyr Mannlicher afirma que la EKO Cobra, una unidad austriaca destinada a la lucha contra el terrorismo, tuvo gran influencia con su experiencia en el desarrollo del SSG 08.

Veamos por partes los diferentes componentes de este rifle de accionamiento por cerrojo de altas prestaciones, construido en gran serie con las mejores herramientas que nos provee lo último en tecnología industrial.



Acción: está construida con los mejores aceros austriacos y su diseño ha sido copiado del rifle deportivo de la misma firma. La acción se destaca por su fortaleza. Y también por su solidez al ser casi cerrada: sólo hay dos aberturas, una de ellas por debajo que comunica con el cargador que es removible, y la ventana de expulsión de pequeñas dimensiones. Un diseño que ayuda a aumentar la precisión del arma.

Dentro de la acción encontramos el cerrojo. Si bien es el clásico de esta firma, posee unas modificaciones para solucionar los problemas que todos los fusiles de francotiradores están sufriendo a raíz del polvo existente en zonas de conflicto.

En el cuerpo de su cerrojo de cuatro tetones, la Steyr Mannlicher ha añadido unas ranuras extras para arrastrar el polvo y sacarlo.

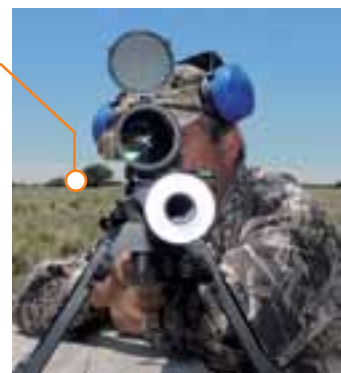


Cargador: es removible. Y en este caso, debido a las dimensiones del Lapua Magnum, su capacidad es de sólo seis cartuchos.



Miras: no tiene aparatos de puntería convencionales de hierro, ya que está destinada a largas distancias. Por tal razón, en la parte superior de la acción posee un montaje superlativo en la forma de un riel Piccatiny, que abarca en su longitud todo el largo de la acción. En este rifle que presentamos, Diego Borda –su propietario actual– ha montado sobre el Piccatiny una base especial para sostener las anillas de una mira óptica especial, que no sólo es robusta sino que además cuenta con una regulación en altura por si no alcanzare con las que lleva la óptica. Como el arma está destinada a disparos a larguísimas distancias, si los registros de la mira no fueran suficientes se puede modificar el ángulo del montaje para que sea adecuado a los metros que nos separan de nuestro objetivo. Borda le ha colocado una mira óptica alemana Schmidt & Bender especial, con un diámetro de tubo de 34 mm de aumentos variables que van de 6x a 24, con retículo P4 fino, iluminado a voluntad y con torretas micrométricas de corrección, una de las mejores miras que se fabrican en la actualidad para este tipo de rifles destinado a francotiradores.

Cañón: es grueso y largo, dimensiones necesarias para quemar la gran cantidad de pólvora de un cartucho como el Lapua Magnum. Tiene unos 70 centímetros y ha sido forjado mediante el método de martillado en frío. Sus marcas exteriores le dan un aspecto como de entorchado, que es un signo distintivo de esta casa austriaca. Debido al diseño del arma, los caños son generosamente flotantes. En la punta del cañón encontramos un freno de boca, que pese a sus dimensiones reducidas posee tan buena ingeniería que el retroceso del arma es similar a un 308 Win.





Sistema de disparo: es muy elaborado y suave. Viene con 1,5 kilos de fábrica pero se puede regular. En forma visible dispone de una cola de disparador simple, es decir que no posee "pelo francés".

Seguros: posee el mismo sistema de seguros de los rifles deportivos de la marca, denominado SBS. Se halla colocado en la parte trasera de la acción y por encima del mango pistola. En su parte exterior se asemeja a una rueda, donde se puede optar por diferentes posiciones, a saber: en

la primera (siendo visible un punto rojo) el arma está lista para ser disparada; en la segunda aparece un punto blanco, quedando el rifle en seguro pero se puede accionar la manivela; y en la última posición, además del punto blanco, se ve una aleta gris indicándonos que no solamente el arma está en seguro, sino que además no puede accionarse la manivela.



Culata: el cambio más significativo que los usuarios de Steyr Mannlicher reclamaban para el modelo anterior 04 era la parte trasera de la culata. En este sentido, el nuevo diseño es más radical, ya que se aparta del look de un rifle convencional y adopta una forma totalmente anatómica regulable. Está construida en un material de aleaciones de aluminio con un revestimiento de Eloxal. Su carrillera acolchada se regula en altura mediante un tornillo, que además posee marcas numeradas. Su culatín absorbente se ajusta horizontalmente mediante el acoplamiento o retiro de espaciadores provistos por el fabricante, mientras que su regulación en vertical se hace deslizando dicha almohadilla hacia arriba o abajo.

Además lleva en su parte trasera inferior un apoyo o monopode roscado retráctil, que permite un ajuste para encontrar la medida perfecta del contacto de la culata sobre su apoyo, dándole una gran solidez a la toma de puntería. Para mayor apoyo del arma, en la franja delantera del guardamanos posee una extensión donde se ha colocado un bípode plegable para más comodidad durante el transporte. Ya que la culata es plegable, acortando su largo para que el acarreo sea más sencillo, muy importante también es el sistema de fijación a la parte trasera de la acción. Se ha adoptado un sistema de bloqueo por presión, una especie de palanca que después de plegar o desplegar la culata se cierra con mucha facilidad, quedando completamente fijada, sin ninguna holgura, algo fundamental para un tiro de precisión. El sistema de colocación de Piccatiny laterales para el acoplamiento de otros artefactos es idéntico al modelo anterior: van incrustados en el chasis. Otro detalle de la culata: el mango pistola lleva en su parte

trasera insertos de diferentes conformaciones, que se pueden colocar para el mejor empuñe del usuario.

EN EL CAMPO DEPORTIVO

A pesar de que como hemos comentado los orígenes del .338 Lapua Magnum están estrechamente ligados al sector militar, los tiradores civiles también han sabido apreciar las excelentes características de esta munición.

Por un lado, los cazadores han probado sus facultades en rifles diseñados por firmas tan reconocidas como Máuser o Heym y el que estamos analizando Steyr Mannlicher SSG 08. Equipados con proyectiles como el famoso Forex o la Boat Tail, los cartuchos del calibre .338 Lapua Magnum se han cobrado todo tipo de piezas de caza mayor en

los últimos 20 años.

Del mismo modo, los tiradores deportivos aficionados al disparo con rifle y mira óptica a larga distancia, también han encontrado en este calibre un perfecto apoyo para conseguir las mejores agrupaciones. Respecto al tipo de munición utilizada por estos tiradores, una de las más extendidas es sin duda la Scenar Match con proyectiles de 247 grains, especialmente entre aquellos deportistas que no son demasiado partidarios de la recarga.

HISTORIA DEL CARTUCHO

En los primeros años de la década de 1980, la comunidad armamentística militar se encontró repentinamente con un importante problema. Vieron que el calibre .7,62x51 o .308 Win. adoptado por la NATO se quedaba corto y perdía precisión en disparos a larga distancia, sobre todo a partir de 800 metros.

Fruto de esta observación, y teniendo en cuenta que el siguiente paso en el escalafón de calibres era demasiado exagerado (saltar al .50 BMG), se vieron en la necesidad de diseñar un calibre intermedio entre el 7,62x51 o 308 Win. y el .50 BMG.

A partir de estas investigaciones, en las que la industria armamentística volvió a estar otra vez a la cabeza, surgió un nuevo calibre con estas dimensiones: 8,60x70mm. Detrás de todo este proyecto, en el que como decíamos se buscaba crear un nuevo tipo de munición para disparos de precisión a una distancia en torno a los 1.000/1.500 metros, estuvo la compañía finlandesa Lapua. Ellos fueron los que finalmente refaccionaron el diseño del nuevo calibre y desarrollaron el primer cartucho de lo que a partir de mediados de los 80 pasó a conocerse como .338 Lapua Magnum (LM). En principio, el nuevo .338 LM se concibió como una evolución del .416 Rigby, un calibre clásico dentro del mundo de la caza. De hecho, si comparáramos ambos cartuchos veríamos que cier-

tamente son bastante parecidos, aunque el .338 LM es un poco más corto y tiene el cuello más pequeño debido a la reducción del calibre. En cualquier caso, y a diferencia del .416 Rigby, el .338 LM no nació pensando en un posible uso venatorio. Más bien al contrario, ya que todo su desarrollo y su posterior evolución siempre estuvo marcado por una clara influencia militar. Hablando precisamente en términos militares, podríamos decir que el .338 LM se encuentra en el límite entre lo que sería un calibre antipersonal y una munición antimaterial. Hasta su entrada en el mercado armamentístico, el calibre antipersonal por excelencia era el 7,62x51mm. Sin embargo, muchos tiradores de elite de distintos ejércitos evidenciaron que para realizar disparos a largas distancias y en determinadas condiciones se requería un tipo de munición más potente. Así, el .338 LM demostró ser la combinación perfecta entre potencia y precisión para disparos de hasta un kilómetro, sobre todo gracias a su estabilidad y su densa trayectoria. Este avance propició que algunas de las principales compañías armamentísticas del panorama internacional apostaran por este calibre para sus rifles de alta precisión.

DATOS TECNICOS

Fabricante: Steyr Mannlicher GmbH, Austria.

Modelo: SSG 08.

Sistema: repetición por cerrojo.

Calibre: 338 Lapua Magnum. Se ofrece también en 243 Win., 308 Win. y 300 Win.Mag.

Acción: construida en acero 25CrMo4.

Cargador: removible de seis cartuchos.

Seguros: SBS de la Steyr Mannlicher.

Cañón: estriado por martillado en frío.

Largo del cañón: 70 cm.

Estrías: 4 dextrogiro, 1 en 9 pulgadas.

Miras: no posee. Riel Piccatiny para colocación de mira óptica.

Disparador: simple en 1,5 kilos pero regulable.

Culata: en dural con recubrimiento Eloxal, ajustable al tirador. Cantonera de elastómero. Regulable.

Terminación: recubrimiento MannoX.

Peso: aproximadamente 6 kilos.

Largo total: 1,30 m.

Accesorios: maletín de transporte, bípode y manual de instrucciones.



Atención de Lunes a Viernes

ARMAS USADAS DE EXCELENTE CALIDAD

Horario 13.00 a 19. hs.

700 DE LUJO MADERA CON DETALLE DE EBANO

Remington

US\$ 1.700

Calibre 30-06
aparatos de puntería, tubo del cañón, mira plegable, impecable estado nuevo.

RUGER

Número 1 tropical cal. 375h&h

US\$ 2.700

Final medio Tropical, bien al punto, estado impecable.

BERETTA 682 LTD EDICION LIMITADA

US\$ 6.000

Datos EXCELENTES: OPTIMA BORE, Chuchos OPTIMA estriados 127/70, palmas en oak rugby, ánima de 17,8, grues y grabados en 200, 214,4, 228, 244, 260, 274, 288, 308, 338, 357, 416, 458, 500, 507, 577, 600, 635, 660, 682, 700, 750, 762, 762x51, 762x68, 762x70, 762x75, 762x76, 762x77, 762x78, 762x79, 762x80, 762x81, 762x82, 762x83, 762x84, 762x85, 762x86, 762x87, 762x88, 762x89, 762x90, 762x91, 762x92, 762x93, 762x94, 762x95, 762x96, 762x97, 762x98, 762x99, 762x100.

Z6 2,4-15x56 ret. 4 iluminado

SWAROVSKI

US\$ 3.800

Ideal para aguardos y cordillera, gran amplitud de zoom, lentes con tratamiento especial para crepusculo, corrector de paralaje, torreta balística.

Beretta 682 Blanca

US\$ 4.600

La más buscada: 682 Skeet, culata Blatta, línea nueva, estuche original, lista para competir, impecable.

www.lptactica.com Diego de Olavarría 1410 - Metaderos (Altura Emílio Castro 7200) info@lptactica.com

Ciudad. Autón. de Buenos Aires Tel. 011 4696 2721

Se viene la brama 2017 - ¡tenemos los mejores rifles!

IMPRESIONES DE CAMPO

Tuve la oportunidad de probar el arma mientras me encontraba en el campo de un amigo donde hay muchos médanos, que aportan seguridad para hacer prácticas ya que actúan como parabalas natural. Disparó primero el dueño del arma. Por supuesto que todos estábamos con protectores auditivos: al estar provista con un freno de boca y con tal carga de pólvora en sus municiones, sin esa cobertura podría ocasionar daños auditivos. Luego nos ofreció dispararlo a nosotros. Y cuando me tocó el turno, confieso que estaba preparado para recibir un fuerte retroceso. Pero no fue así. Realmente los ingenieros de fábrica no sólo se lucieron con el diseño total del arma, sino que el freno de boca, pese a su tamaño reducido, es tremendamente efectivo. La sensación fue como disparar un rifle recamarado para el dócil .308 Winchester. Por desgracia, únicamente hicimos algunos disparos a sólo 100 metros, así que no pude comprobar su precisión a largas distancias. Pero vi por internet que un usuario logró un récord a 1.400 metros, metiendo cinco disparos en un espacio que podía ser cubierto con una mano. Tremenda precisión para un rifle de producción en serie.



CONCLUSIONES

El diseño del Steyr Mannlicher SSG 08 es de avanzada, totalmente regulable para las medidas anatómicas de un usuario corriente, y además de una construcción impecable. Otro magnífico producto de una marca que se caracteriza por la alta precisión de sus rifles. El cartucho que recamara este rifle (hay otros en calibres más convencionales) es de altísimas prestaciones, de una rasante excelente y superlativo poder de volteo. Un bino-mio cartucho/arma difícil de superar. **VS.**



Opiná, comentá, participá en nuestro  [facebook.com / Revista "Vida Salvaje"](https://www.facebook.com/Revista-Vida-Salvaje)



ARMERIA

BONIFACIO MALAQUIA SRL

San Martín 510 - Laguna Alsina - Pcia. Bs. As.

CONSULTE POR CACERIAS

TRAMITES A DISTANCIA - VENTAS POR INTERNET

www.armeriamalaquia.com

FUSILES



SAVAGE AXIS XP CAMO CAL 308 Y 30-06 CON MIRRA

WEATHERBY VANGUARD CAL 308, 300, 30-06.....	\$ 25300
RUGER AMERICAN SINTETICO PAVON CAL 223, 308, 30-06.....	\$ 19300
SAVAGE AXIS CAL 22 MAGNUM.....	\$ 11700
SAVAGE AXIS CAL 17 HMR.....	\$ 12700
SAVAGE AXIS CAL 223, 30-06, 308.....	\$ 16200
SAVAGE AXIS XP CAMO CON MIRRA CAL 308, 30-06.....	\$ 21300
SAVAGE AXIS SINTETICO INOX. CON MIRRA CAL 308, 30-06.....	\$ 22200
CZ 550 STANDARD 600MM CAL 30-06.....	\$ 31000
ROSSI PALANQUERO CAL 44-357, 44-40.....	\$ 15200

PISTOLAS

BERETTA NEOS U22 CAL 22 LR.....	\$ 15500
BERSA THUNDER CAL 22 LR.....	\$ 5600
BERSA THUNDER CAL 9 MM.....	\$ 9750
BERSA XT DS THUNDER CAL 9 MM.....	\$ 15900
BERSA B7 CAL 9 MM.....	\$ 8900
TAURUS MILLENNIUM PTIII CAL 9 MM.....	\$ 8500

CARABINAS

RUGER 10/22 TAKEDOWN CAL 22 LR.....	\$ 15900
RUGER 10/22 MADERA PAVON CAL 22 LR.....	\$ 12700
RUGER AMERICAN SINTETICO PAVON CAL 17 HMR.....	\$ 15100
SAVAGE MARKII BULL BARREL CAL 22.....	\$ 11300
MAGTECH CAL 22.....	\$ 6950
ESCOPETA HATSAN ESCORT SEMIAUTOMATICA CAL 12-70.....	\$ 16300
ESCOPETA HATSAN ESCORT TROMBON CAL 12-70.....	\$ 10500
ESCOPETA MAVERICK MOD88 CAL 12-70.....	\$ 10200

BINOCULARES

SWAROVSKI EL RANGE CON TELEMETRO 10X42.....	USD 3700
KAHLES LODEN 8X42.....	USD 1295
KAHLES LODEN 10X42.....	USD 1349

MIRAS TELESCOPICAS

KAHLES K624i 6-24X56 TÁCTICA TUBO 34MM.....	USD 3380
KAHLES HELIA 3 3.5-10X50 TUBO 1" ILUMINADA.....	USD 1850
KAHLES HELIA 5 2.4-12X56 TUBO 30MM ILUMINADA.....	USD 2794
SWAROVSKI XS: 5-25X56 TÁCTICA.....	USD 2800
SWAROVSKI Z6i CON TORRETA 2,5-15X56.....	USD 3800
SWAROVSKI Z6i 2.3-18x56.....	USD 3700
SWAROVSKI 24i 2-12X50.....	USD 2700
MEOPTA MEOPRO 4-12X50 RET MMD.....	USD 1300
MEOPTA MEOPRO 3.5-10X44 RET 4C.....	USD 1727
LEUPOLD VXII 3-9x40.....	USD 600
LEUPOLD VXR 3-9x40 ILUMINADA.....	USD 1127
MEOPTA VXR 4-12x50.....	USD 1300

NUEVOS INGRESOS



USD 600
LEUPOLD VXII 3-9x40



**ILUMINADA
USD 1127**
LEUPOLD VX.R 3-9x40