

Pieper Mitrailleurse
Cal. 22 LR.

UN MODELO DE CURIOSO DISEÑO

POR CARLOS COTO

Un arma con las prestaciones de una escopeta pero que dispara siete cartuchos de calibre .22 Long Rifle al mismo tiempo. Una curiosidad que merece ser destacada y que encontramos en una armería del Gran Buenos Aires.

Nuestro país, que en un momento supo ser una potencia, poseía una gran cantidad de coleccionistas, tanto de obras de arte como de armas.

En esos años favorecía la fortaleza de nuestra moneda, como también la necesidad de vender de muchos coleccionistas extranjeros como consecuencia de las grandes guerras mundiales. De esta manera, se importó una numerosa cantidad de armas inusuales que pasaron a engrosar las colecciones locales.

Es por esta razón que en nuestras armerías, si tenemos la paciencia de recorrerlas, de vez en cuando aparecen ejemplares raros. Y así me ocurrió cuando visité la conocida armería Gun Shop, ubicada en Monte Grande, donde

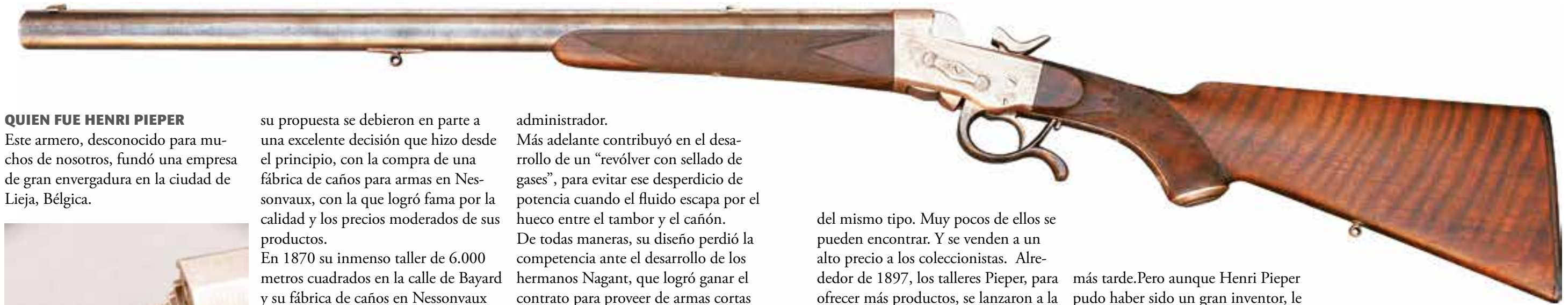
encontré un ejemplar de arma larga que realmente no sé cómo definirla, ya que tiene las prestaciones de una escopeta pero que dispara siete cartuchos de calibre .22 Long Rifle simultáneamente, en vez de perdigones.

Está construida en base a una acción del tipo Remington Rolling Block, otra variante del modelo monotiro conocido como Remington Patria, que

fue el arma larga de dotación de nuestras Fuerzas Armadas.

Llama la atención la fineza de su construcción y las buenas maderas de su culata. Además, al tomarla para examinarla con detenimiento, vi en la cantonera –aún en perfecto estado– la inscripción H. Pieper. Liege o sea el nombre de su fabricante y su ciudad de origen, ubicada en Bélgica.





QUIEN FUE HENRI PIEPER

Este armero, desconocido para muchos de nosotros, fundó una empresa de gran envergadura en la ciudad de Lieja, Bélgica.



Nació el 30 de octubre de 1840 en la ciudad de Soest (Westfalia, Alemania), recibiendo allí su formación técnica y completando luego sus estudios en Warstein.

A finales del año 1859 emigró a Bélgica. Y más tarde se trasladó a la ciudad de Herstal. Después de un corto período en la industria, finalmente se radicó en Lieja, luego de su matrimonio.

Con el tiempo y con un gran bagaje de conocimientos en la industria armera, pudo abrir su propio negocio de fabricación de armas de fuego denominado Anciens Etablissements Pieper. Fue en Lieja, allá por el año 1866.

El rápido crecimiento y el éxito de

su propuesta se debieron en parte a una excelente decisión que hizo desde el principio, con la compra de una fábrica de caños para armas en Nessonvaux, con la que logró fama por la calidad y los precios moderados de sus productos.

En 1870 su inmenso taller de 6.000 metros cuadrados en la calle de Bayard y su fábrica de caños en Nessonvaux (en el valle de Vesdre) se dedicaron principalmente a la fabricación de escopetas para la exportación. Así podemos ver que algunas de las mejores escopetas dobles de Remington de la época llevan la marca de este fabricante, pero solo con las siglas "HP" en las armas de esta compañía americana. En 1887, Henri Pieper se unió a la prestigiosa asociación de Fabricantes de Armas de Lieja. Junto con otras empresas como Jules Ancion, los hermanos Dumoulin, Joseph Janssen, Pirlot-Frésart, Draws-up-Laloux & Co, Albert Simonis y los hermanos Emile y León Nagant, sumaron esfuerzos con el objetivo de obtener grandes contratos gubernamentales y militares. Al año siguiente participó en las pruebas del ejército belga para reemplazar los rifles anticuados Comblain por uno de repetición moderno. Presentó dos modelos estilo Mannlicher: uno con acción rectilínea y otro con acción rotatoria Schulhof. Pero ambos diseños perdieron ante el de la Máuser, que fue adoptado como el modelo 1889.

Luego fue contratado para ayudar en la creación de la Fábrica Nacional Belga que produciría el modelo 1889, donde permaneció como accionista y

administrador.

Más adelante contribuyó en el desarrollo de un "revólver con sellado de gases", para evitar ese desperdicio de potencia cuando el fluido escapa por el hueco entre el tambor y el cañón.

De todas maneras, su diseño perdió la competencia ante el desarrollo de los hermanos Nagant, que logró ganar el contrato para proveer de armas cortas para el ejército ruso.

Igualmente, el revólver fabricado por Pieper modelo 1893 fue muy popular en México, junto con un rifle giratorio



del mismo tipo. Muy pocos de ellos se pueden encontrar. Y se venden a un alto precio a los coleccionistas. Alrededor de 1897, los talleres Pieper, para ofrecer más productos, se lanzaron a la fabricación de bicicletas y automóviles. Entre otros diseños, desarrollaron y patentaron un rodado híbrido gas/eléctrico, mismo concepto básico que es similar al del Toyota Prius 100 años

más tarde. Pero aunque Henri Pieper pudo haber sido un gran inventor, le tocó un momento adverso ya que un año antes de que su patente fuera concedida, el americano Henry Ford construyó las primeras líneas de ensamblaje en Detroit para producir el modelo

"T" de Ford, el primer automóvil asequible, de producción en masa. Los Ford establecieron la primacía del motor de gasolina a los vehículos.

L P

TACTICA



Toda la línea de SWAROVSKI



Blaser R8 Black Edition

Nogal grado 6 cal. 8x68s Impecable. **US\$ 9.100**



Steyr LUXUS

US\$ 4.360

Cal. 9.3x62, reel Picatini, culata nogal, cañón martelado intercambiable, CONSULTE otros calibres y caños adicionales.



Pro Hunter

US\$ 3.200

Uno de los mejores fusiles del mercado a un buen precio, resistente al clima extremo, culata sintética, cargador extralible, Cal. 30-06.



SSG 08

DESDE US\$ 9.900

Cal. 308 & 300WM, caño de 690mm, culata de aluminio revatible, riel picatini, bípode, compensador y estuche plástico.



SIGSAUER







INGRESO PISTOLAS TODA LA LINEA

Diego de Olevarieta 1410 - Mataderos (Altura Emilio Castro 7200) Cdad. Autón. de Buenos Aires Tel. 011 4686 2721

Atención de Lunes a Viernes Horario 13.00 a 19. hs. info@lptactica.com www.lptactica.com



Ante la muerte prematura de Henri Pieper a la edad de 57 años, su hijo Nicolás tomó el timón de la fábrica de armas en Lieja, mientras que su hermano Edouard Herman se hizo cargo de la empresa productora de cañones ubicada en Nessonvaux.



En unos pocos años, la sobrediversificación de la compañía la puso en bancarota, pero Nicolás –con la ayuda de su cuñado, Auguste Lambrecht– reconstruyó el negocio, y lo denominó Fábrica de Armas Automáticas Nicolás Pieper. El joven también compró los

derechos de varias pistolas automáticas de patentes de otro fabricante de armas en Lieja, incluyendo a Jean Warnant. Después de hacer sus propios refinamientos y mejoras, los lanzó a la venta bajo los nombres comerciales de pistolas automáticas Démontant y Basculant (ambos tipos de cañones sin extractores).

UN ARMA SINGULAR

Se cree que la curiosa Pieper Mitrailleuse Cal. 22 LR fue ordenada por un grupo de cazadores de patos de origen norteamericano allá por el año 1888, quienes tenían por costumbre realizar disparos a estas aves cuando volaban a gran altura, por lo que no les servían las escopetas convencionales por su alcance limitado.

Ante este pedido específico, la afamada firma belga encontró la solución: diseñar y fabricar una especie de escopeta (por la cantidad de proyectiles) pero que disparaba al mismo tiempo siete tiros del calibre .22 Largo Rifle. Según un manual de la época, su agrupación era de unas 3 pulgadas a la distancia de 125 yardas.

La acción es del tipo Remington Rolling Block, otra variante del modelo monotiro, muy sólida y simple a la vez. La ventaja es que al abrirla tiene un gran espacio libre donde, mediante un ingenioso mecanismo en forma de discos muy parecido a los moder-

nos Speed Loaders, se inserta la carga completa de siete balas del calibre .22 Largo Rifle directamente en los siete caños internos. Cuando cerramos la acción, el fuerte martillo golpea una aguja central, que a su vez –mediante un simple mecanismo– percute al mismo tiempo la carga completa de balas .22 LR. Estos siete caños rayados se encuentran contenidos en un tubo, lo que le da una apariencia externa de un solo caño.

Como aparatos de puntería, la Mitrailleuse posee un guión simple y un alza ajustable en deriva.

Por encima del tubo encontramos su marca, como así otras en el lado izquierdo y el número de serie en su sector derecho.

Lleva algunos grabados discretos en sus partes metálicas, mientras que sus maderas son de buen nogal, con vetas y un excelente seginado.

COMENTARIOS FINALES


Esta curiosa arma, hecha a pedido por unos cazadores de patos con la inclinación para hacer disparos a larga distancia, fue ofrecida posteriormente por fábrica en su catálogo, pero indudablemente, si bien estaba muy bien diseñada y construida, no resultó un éxito comercial.

Por ese motivo, es decir, como fue producida en serie aunque en forma limitada, no tiene un extraordinario valor, pese a lo inusual de su concepción.

De todas maneras es una curiosidad que merece ser rescatada, aunque más no sea para el estudio de la evolución de las armas de fuego. **VS.**





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




Armeros Standard y customizados

Ventas mayoristas y minoristas.
Envíos a todo el país por transporte.





Acabados Negro ó Acero Martillado.


Puede abonar fácilmente en  mercado pago

Tel. 11 5638 9011
www.maxxguard.com.ar
armerosmaxxguard@gmail.com

Fabricados con chapa SAE 1010/20 1.6 y 2 mm.



100% Fabricado en Argentina.

 **MAXXGUARD**