

TRADIÇÃO E TECNOLOGIA

# Mannlicher SM 12

A Mannlicher é uma marca história, cuja produção teve início em 1864 na cidade austríaca de Steyr. Desde então muitas foram as armas que deram a reputação que a Mannlicher alcançou ao longo dos anos, obtendo as suas carabinas grande reconhecimento entre os seus utilizadores. Este prestígio deve-se tanto ao design elegante destas armas austríacas, como à qualidade das suas madeiras, acabamentos irrepreensíveis, grande resistência dos aços e extrema precisão de tiro.

TEXTO E FOTOS: ALBERTO ANÍBAL-ÁLVAREZ

## ■ MANNLICHER SM 12

### FICHA TÉCNICA

**Fabricante:** Mannlicher

**Origem:** Áustria

**Modelo:** SM 12

**Tipo:** carabina de repetição manual (ferrolho)

**Calibres disponíveis:** do .243Win. ao .300Weath.Mag.

**Calibre ensaiado:** 7mmRem.Mag.

**Carregador:** amovível do tipo bifilar, com capacidade para 4 munições em calibres standard ou 3 em calibres magnum

**Comprimento do cano:** calibres standard – 56 cm; calibres magnum – 63,5 cm

**Peso:** aprox. 3,30 kg

**PVP:** a partir de 2.430 euros

**Distribuidor:** Cacicambra. Tel.: 256 330 800

**S**em dúvida que um nome que ficou para a história entre as carabinas desportivas foi a Mannlicher Schonauer, que se fabricou desde 1903 até ao início da década de 1970. Mais tarde, em 1996, surge o modelo SBS 96, que contava com o famoso sistema Safe Bolt System (SBS). E em 2012 a Mannlicher volta a introduzir uma inovação tecnológica, mantendo a sua característica linha clássica, com a SM 12.

A carabina SM 12 conta com um estilo clássico, característico das armas fabricadas na Europa Central. Na versão que apresentamos nestas páginas, sem gravações porque é a versão base, o luxo acaba por estar presente pela qualidade dos acabamentos e cuidado mostrado em todos os detalhes, contando ainda com a perfeição mecânica que garantiu a famosa reputação de precisão às carabinas Mannlicher.

### CORONHA E AÇÃO

A coronha possui uma crista com ligeiro dorso de javali e almofada bávara de três escalões, ao mais puro estilo centro-europeu, no entanto o punho de pistola tem uma curvatura bastante pronunciada sendo por isso mais ergonómico. O mesmo conta com uma ampla superfície de recartilhado em forma de escamas finamente executado. Além disso, o punho é assimétrico, preenchendo na perfeição a palma da mão.

No couce da coronha encontramos um calço de borracha de cor negra. O perfil do fuste vai estreitando ao longo do seu comprimento, terminando em forma de schnabel com uma aplicação de pau-rosa, ajudando a dar um maior requinte o recartilhado em escama e a lembrar a origem centro-europeia da arma.

A ação, tal como os restantes elementos metálicos desta carabina, conta com um tratamento superficial denominado pelo fabricante de MannoX, que além de proporcionar um acabamento mate, confere uma maior proteção aos elementos corrosivos e abrasivos. A ação tem dimensões bastante compactas e uma estreita janela de expulsão, o que garante uma grande rigidez estrutural à carabina. Na parte superior da ação encontramos as furações para colocação das bases das montagens para instalação de mira telescópica. Neste caso, a

# TESTE CARABINA



A madeira é de nogueira europeia de grande qualidade, destacando-se ainda pela uniformidade de cor e veio.



A coronha possui crista com um ligeiro dorso de javali e almofada bávara de três escalões.



O punho de pistola é assimétrico e conta com uma grande superfície de recartilhado.



O fuste termina em forma de schnabel e com uma aplicação de pau-rosa.

nossa carabina de teste vinha equipada com montagens Apel de saque rápido.

## O FERROLHO MANNLICHER SBS

O ferrolho SBS ganhou fama ao longo dos anos por ser um dos mais seguros do mercado. Conta com três peças (ou elementos) bem diferenciados na sua construção; a parte dianteira, que tem os trincos e o corpo do ferrolho, ambos do mesmo diâmetro; a parte intermédia, que tem o manobrador do ferrolho; e uma terceira parte (posterior) que retém a agulha percutora – que quando está montada se torna visível um “pino”. A cabeça do ferrolho envolve totalmente a base do cartucho e conta com extrator de unha e expulsor ativo. São quatro os trincos na cabeça do ferrolho, dois relativamente largos e outros dois mais estreitos. O corpo do ferrolho propriamente dito é cilíndrico, contando com

O ferrolho SBS (Safe Bolt System) é um dos mais seguros do mercado.

longas estrias longitudinais, e o seu funcionamento é simplesmente notável, com uma fluidez perfeita em todo o seu percurso.

## SEGURANÇA, CARREGADOR, GATILHO E CANO

Uma das grandes novidades da Mannlicher SM 12 é o sistema de segurança de armador manual, denominado H.C.S., inovador na sua estrutura interna e que proporciona ao utilizador uma segurança adicional. A patilha deste sistema possui dimensões generosas, devendo ser

empurrada para cima para colocarmos a carabina em posição de fogo – simultaneamente pressionamos um pequeno “botão” que existe no armador, que serve também para “desarmar” o sistema no caso de não dispararmos. O carregador é amovível e está fabricado em materiais sintéticos, alojando neste



A ação, tal como as restantes partes metálicas, possui o tratamento superficial Mannox. A sua dimensão é compacta e possui uma janela de expulsão estreita.



Na parte dianteira do ferrolho podemos ver a cabeça com os trincos que asseguram a obturação da câmara. Na parte posterior, sobressai um “pino” que nos indica que a arma está municiada.



Uma das novidades da SM 12 é o novo sistema de segurança com armador manual.



O carregador amovível tem alojamento bifilar das munições.



O gatilho conta com o mecanismo de cabelo, bastando empurrá-lo para a frente para o ativar.



A precisão dos canos Mannlicher é lendária, como tal fomos mais exigentes com a SM 12, e esta correspondeu.



A SM 12 vem equipada com órgãos de mira; alça em forma de “V” e ponto de mira rebatível.



caso (calibre 7mmRem.Mag.) três munições. Tem duas posições de colocação, o que se converte em mais uma medida de segurança adicional; na primeira posição, em que não entra na totalidade na ação, não permite a alimentação da câmara; a segunda posição – totalmente introduzido – que permite a passagem da munição para a câmara. O gatilho tem dimensões corretas e um acionamento muito confortável. Conta com mecanismo de cabelo, armado ao se empurrar o gatilho para a frente. No caso de se pretender desarmar a posição de cabelo (por não se disparar), basta ativar a segurança. O peso do gatilho é regulável. A precisão dos canos Mannlicher sempre foi lendária. O cano da SM 12 é produzido pelo processo de martelagem a frio e conta com um acabamento exterior do tipo torneado. A boca do cano apresenta um rebaixo para proteger as estrias no caso de uma pancada. O cano vem equipado com órgãos de mira, sendo a

alça em forma de “V” (montada sobre rampa) regulável em deriva e o ponto de mira do tipo retrátil. O comprimento do cano é de 63,5 centímetros para os calibres magnum e de 56 centímetros para os calibres standard.

## O TESTE

Tivemos oportunidade de utilizar esta carabina durante vários dias de caça aos corços, mas primeiro equipamo-la com uma mira telescópica Kahles CSX 1,5-6x42 com retículo iluminado. Uma mira polivalente, pois serve tanto para caça de aproximação como para montarias, e com ótica de grande qualidade. Depois de afinarmos a carabina na carreira de tiro, onde conseguimos excelentes agrupamentos a 100 metros, foi tempo de ir para o campo e avaliar a funcionalidade da carabina.

O nosso grau de exigência com esta carabina foi maior que o habitual, já que estamos perante uma marca com reputação lendária, sendo por isso justo que possamos exigir mais. Contando com um design clássico, podemos assegurar que a SM 12 é uma carabina perfeita, tanto no equilíbrio como na ergonomia. O acionamento do ferrolho é rápido, silencioso e seguro. Destacamos ainda a nova segurança H.C.S. – armador manual –, fácil e intuitiva de acionar. E como podem ver pela foto de abertura, a nossa saída aos corços foi proveitosa! 🎯

A nossa Mannlicher SM 12 de calibre 7mmRem.Mag. foi equipada com uma excelente mira telescópica Kahles CSX 1,5-6x42 com retículo iluminado.

