



**X-TRA LINE**



I fucili BETTINSOLI rappresentano il migliore compromesso fra l'antichissima tradizione armiera di Gardone Val Trompia e la moderna tecnologia messa a disposizione dalle macchine a controllo numerico. La selezione di ottimi materiali e di innovativi trattamenti superficiali, nonché la precisione degli assemblaggi finali, permettono alla BETTINSOLI di offrire un prodotto dove il rapporto qualità/prezzo è davvero inimitabile.

Prima di lanciare i nuovi modelli sul mercato, le nostre armi vengono sottoposte a test rigorosi sia all'interno della fabbrica sia condotti dal Banco Nazionale di Prova di Gardone V.T. Nessun fucile viene certificato se non risponde pienamente alle norme di legge e alle esigenze di qualità, prestazioni e affidabilità che dalla nostra Ditta siano state predefinite. Al momento della produzione ogni arma è oggetto di numerosi controlli visivi e di misurazioni dimensionali. Inoltre una serie di armi è sottoposta a test di sovrappressione e di ostruzione per garantirne la robustezza e l'affidabilità. Tutte le nostre armi vengono sottoposte alla prova forzata di 1370 Bar e a richiesta con prove forzate per cartucce e pallini d'acciaio presso il Banco Nazionale di Prova di Gardone V.T. al fine di testarne il buon funzionamento e la tenuta dei materiali utilizzati e quindi certificate con regolare certificato di prova eseguita che può essere fornito se richiesto dal Cliente finale.

Il gruppo di sparo è concepito per avere scatti veloci e sicuri il monogrillo è selettivo ed è del tipo inerziale o meccanico a scelta. I cani e le leve di scatto presentano una seconda monta che interviene nel caso di danneggiamento della prima a tutto vantaggio della sicurezza. Gli stessi sono azionati da molle a spirale con regolatore e sono previsti con rimbalzo. In questo modo i percussori non sporgono mai, dopo lo sparo, dal piano di calata a garanzia di sicurezza e per favorire una dolcezza di apertura delle canne dopo lo sparo stesso. I tappi di bascula sono intercambiabili e la forma a grande sviluppo contribuisce alla resistenza e alla durata delle chiusure stesse.

Le canne, ricavate da materiale in acciaio al cromo molibdeno, sono forate ed alesate con particolare geometria garantendo la massima elasticità e ottime performance balistiche. Inoltre su alcuni modelli le canne vengono alesate in modo del tutto particolare con un cono di raccordo lungo tra la camera di cartuccia e l'anima della canna, definito DualCon, che agendo sulla particolare forma di anima della canna permette di pallini delle cartucce separate di assumere una velocità superiore e garantire una notevole diminuzione del rinculo. Per i modelli superleggeri sono disponibili nella versione "Recocheck" canne speciali da cm 60 Raye, trattate di canne che presentano il tubo superiore dotato di Strozziatori Intercambiabili e quello inferiore interamente rigato (la raggrattura elicoidale favorisce una distribuzione di pallini ampia ed omogenea fin dai primi 7-10 metri). Le canne dei sovrapposti sono fornite con specifica Steel Shot che permette l'utilizzo di cartucce caricate con pallini d'acciaio.

Gli strozzatori intercambiabili costruiti in acciaio legato e nichelati sono disponibili in varie misure di strozzatura e lunghezza.

I legni - particolare attenzione alla qualità e alla bellezza dei calci e delle aste è da sempre il cavallo di battaglia dei fucili Bettinsoli. Ai calci vengono accoppiate le aste seguendo una rigorosa selezione del legno stesso, sia nel colore che nelle varietà di sfumature. L'elevata qualità dei legni si unisce alla finitura ad olio sempre riparabile dall'utilizzatore finale. Gli zigirini possono essere, a seconda dei modelli, tracciati con Laser o rifiniti a passo fine a mano. Una vasta gamma di tipologia di aste e calcature con varie pistole consentono una personale scelta del cliente finale.

BETTINSOLI'S shotguns represent the best compromise between the ancient tradition of gun makers in Gardone Val Trompia to the modern technology provided by CNC machinery. The selection of excellent raw materials and state of the art surface treatments, as well as the precision in the final assembly, enable BETTINSOLI to offer a product where value for money is really unbeatable.

Before launching new models on the market, our guns have to undergo very strict tests both in the factory and in the Gardone V.T. National Proof House. No gun whatsoever will pass if it does not fully meet the requirements enforced by the law plus the quality demands, performance and reliability that are preset by our Company. When each gun is put in to production, it is subject to many visual checks and dimensional measurements. Additionally, several guns are subject to tests such as excess pressure and obstruction to guarantee sturdiness and reliability. All our guns are subject to a forced test at 1370 Bar and, on request, our National Proof House in Gardone V.T. will perform a forced test with steel shot cartridges to test the functioning and the endurance of the materials used. Therefore, on the customer's request, we can provide a formal certificate of this test.

The firing mechanism has been studied to enable fast and safe shots, the single trigger is selective and can be both inertial or mechanical. The hammers and sears offer a second cocking position that intervenes in case the first position is damaged, a safety advantage. The same are operated by regulator coil springs with rebound. In this way, after firing, the firing pins never protrude from the breech face guaranteeing safety and favouring a smooth opening of the barrels after firing. The hinge pins are interchangeable and the large surface locking bites contribute to the resistance and durability of the gun in years to come.

The barrels, made from chromium molybdenum steel, are drilled and reamed with special geometry to guarantee the maximum elasticity and excellent ballistic performance. Furthermore, on some models the barrels are reamed in a particular way with a long forcing cone between the cartridge chamber and the barrel bore, called DualCon that, added to the particular shape of the bore of the barrel, allows the shot from the fired cartridges to adopt a superior velocity and guarantees a considerable reduction in recoil.

For super light models, the special "Woodcock" version barrels are available from 60cm Raye, meaning barrels that have the top barrel with Interchangeable Chokes and the lower barrel is entirely rifled (the helical radius favours a wide and homogeneous distribution of shot from the first 7-10 meters). The over and under barrels are supplied with Steel Shot specifics allowing the use of steel shot loaded cartridges.

Interchangeable chokes made from nickel plated steel alloy are available in various choke sizes and lengths.

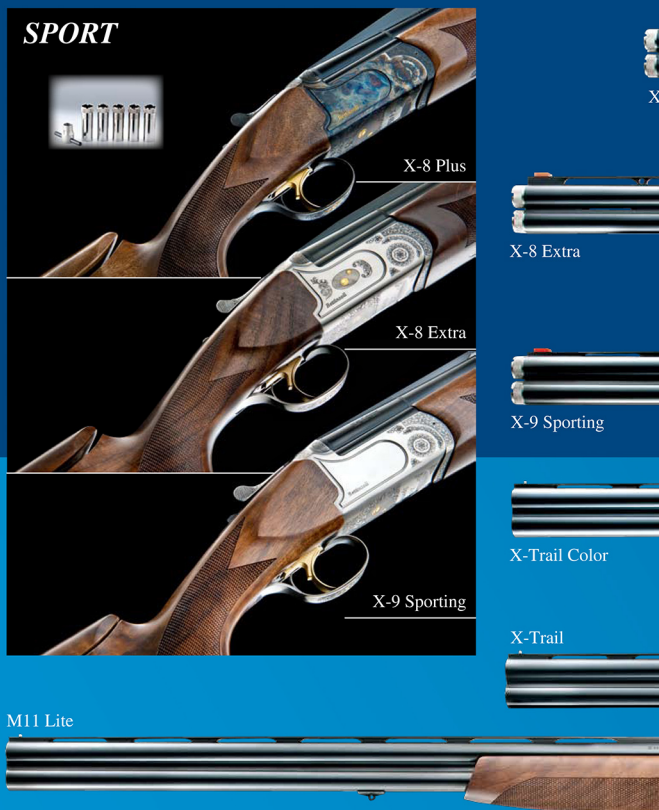
Wood: Special attention to the quality and beauty of stocks and forends has always been Bettinsoli's strong point.

The stocks are matched to the forend following a very strict selection of the same wood, both in the colour and in the variety of shading. The high quality of wood unites with the oil finish and can always be repaired by the end user. Chequering, depending on the models, can be laser cut or refinished in fine lines by hand. A wide range of forends and stocks with various pistol shapes allow the customer his own personal choice.

1.jpg

2.jpg

**SPORT**



M11 Lite

3.jpg



X-8 Plus

X-8 Extra

X-9 Sporting

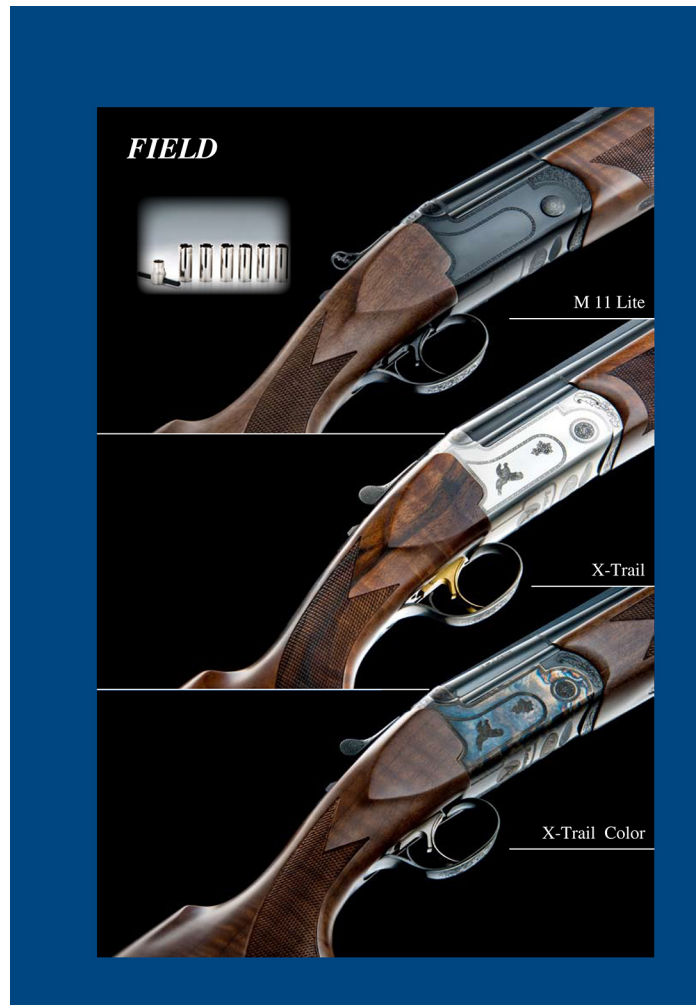
X-Trail Color

X-Trail

4.jpg



5.jpg



6.jpg



7.jpg

**Profile System**  
*Profilo System - Su tutti i calci dei fucili Bettingsoli è predisposto il sistema Profilo System che consente una intercambiabilità di calcioli da parte dell'utilizzatore finale con varie misure di lunghezza e tipologia del calcio per consentire una personalizzazione delle misure a seconda delle necessità.*

**BETTINSOLI'S emblem**  
*BETTINSOLI'S emblem: a name that means tradition and technology at the service of the global quality.*

**Official Proof House markings**  
*Punzone ufficiale del Banco Nazionale di Prova a testimonianza del fatto che il fucile ha superato la prova con i pallini d'acciaio.*

**Compatibility with steel shot**  
*Compatibilità ai pallini d'acciaio dei modelli 12 Magnum con strozzatori intercambiabili.*

*Profile System: On all Bettingsoli's stocks, there is a predisposed Profile System permitting an interchangeability of butt pads by the end user with various length measurements and type of butt pad so that, according to the necessity, allows customization of the same.*

*BETTINSOLI'S emblem: a name that means tradition and technology at the service of the global quality.*

*Official Proof House markings from the National Proof House to certify the fact the gun has passed the test with steel shot.*

*Compatibility with steel shot in 12 Magnum models with interchangeable chokes.*

**Bettingsoli Tarcisio s.r.l.**  
 Via I Maggio, 116 - 25068 Zanano di Sarezzo - Brescia (Italy)  
 Tel. +39 030 8901294 Fax +39 030 8900240  
 www.bettingsoli.it email: info@bettingsoli.it

8.jpg