

Per tutte le stagioni

Si chiama Sport & Hunting e si propone di accompagnare l'appassionato a caccia e al tiro. Con bascula in acciaio, ma alleggerito e snellito, ha un aspetto molto moderno e "tecnico"

Testo di Massimo Vallini, foto di Matteo Galuzzi



2.230



710 mm



1.195 mm



3.372

Dal sovrapposto superspecializzato a quello che si pone l'ambizioso obiettivo di fornire all'utilizzatore un'arma che possa accompagnarlo sia sulle pedane dello Sporting (in Italia, soprattutto Compak o Percorso di caccia) sia sui terreni di caccia. L'ultimo Axis che ho provato era l'Rs Qrr, equipaggiato di bindella regolabile per le discipline della simulazione venatoria. Questo nuovo Fabarm Axis S&H si presenta invece con una sigla che sta per Sport & Hunting, dunque è un sovrapposto in calibro 12 per tutte le stagioni: la caccia in inverno, il piattello a caccia chiusa.

Laurent Gaude, responsabile marketing di Fabarm, lo definisce "Dual use": «Per un giovane che vuole praticare entrambe le discipline, oppure un tiratore di Sporting che cerca un fucile maneggevole. Il calcio Sporting italiano sembra quasi un Trap per altri mercati. In Italia si tratta di una disciplina derivata, negli altri Paesi deriva più dalla caccia». Offre, insomma, due profili non così diversi e non esasperati. Consente di praticare due discipline, con lo stesso fucile. Oppure di intervenire sul fucile in caso di piattelli particolari nello Sporting.

Il modello in prova è equipaggiato con canne di 710 mm (disponibili 760) con strozzatori intercambiabili interni-esterni Exis Hp (lunghi 92 mm) o interni Inner Hp (lunghi 82 mm). Le canne sono sovralesate a 18,7, con cono lungo. È più sottile rispetto ai normali fucili da Sporting dell'azienda e pesa meno di 3.400 grammi (esattamente 3.372). Gli alleggerimenti riguardano in particolare le

canne, comunque camerate magnum: circa 90 grammi su quelle di 710 e quasi 100 su 760.

La bascula è realizzata in acciaio brunito opaco con scritte in bianco e arancione sui fianchi e in bianco sul petto. Particolare l'incisione sulle mezzecartelle rialzate dei fianchi, sul sottoguardia, sui coperchi dei perni di basculaggio e sulla chiave di apertura: un tratto geometrico molto moderno eseguito dalla Bottega Giovanelli. L'S&H costa 2.230 euro.

Il calcio è *standard*, in noce grado 2+ scelto, ma presenta un nasello medio, né troppo largo né troppo sottile, ed è dotato di due calcioli, uno da 22 millimetri, più adatto per il tiro e che porta la *lop* a 380 mm, e uno da 12 millimetri, ideale per il tiro d'imbracciata tipico della caccia. Il prezzo al pubblico è di 2.232 euro.

Tutto tecnologico

Il progetto Axis di Fabarm, risalente al 2007, rappresenta l'interpretazione in chiave moderna del sovrapposto italiano.

È robusto, sottoposto alla prova forzata con cartucce che sviluppano 1.630 bar di pressione, in aggiunta e ben oltre i 1.370 previsti dalla cosiddetta "prova superiore". Sulle canne, infatti, la scritta "Overpressure tested 1.630 bar".

Le due canne Tribore lunghe 710 mm, pesano 1.485 grammi con gli strozzatori: ogni strozzatore pesa 34 grammi. Riportano il giglio che significa che sono adatte per sparare pallini in acciaio. Sono in acciaio speciale 42CrMo4, cromate internamente. Sono forate a 18,7 mm e successivamente vie-

GUARDA IL VIDEO



Il sovrapposto calibro 12 Axis S&H di Fabarm è pensato, in modo originale, per la caccia e le discipline di simulazione venatoria del tiro al piattello. Canne Tribore Hp, strozzatori Exis o Inner, calcio volutamente non regolabile.



ne eseguito il profilo esterno e quello interno secondo la geometria Tribore Hp (Hyperbolic profile), evoluzione del noto sistema di sovralesatura interna Tribore brevettato da Fabarm alcuni anni fa, specificamente studiato per ridurre lo stress da schiacciamento dei pallini con conseguente ottimizzazione della distribuzione della rosata (il costruttore dichiara di avere verificato una densità migliore dell'8 per cento). La geometria è particolarmente studiata per l'impiego di pallini in acciaio. Queste canne Tribore Hp montano tre strozzatori Exis hp (short 2/10, medium 5/10, xtreme 9/10) lunghi 97 mm e tre Inner Hp lunghi 82 mm (short 2/10, medium 5/10, long 7/10) tutti con profilo interno iperbolico, privo di spigoli, che contribuiscono anch'essi a ridurre l'attrito dei pallini conferendo maggiore progressività. Gli Exis fuoriescono per 14 millimetri dalle

canne e consentono, così, un agevole smontaggio manuale e un'immediata riconoscibilità grazie al numero dei decimi di strozzatura che vi è stampigliato. È soluzione tipicamente adottata per il piattello Sporting che richiede e consente il cambio degli strozzatori durante la competizione.

Le canne sono assemblate nel monoblocco in acciaio forgiato, ai lati del quale si trovano gli estrattori, equipaggiati con pastiglie collocate sotto gli steli per agevolare lo scorrimento. La meccanica è solida e le tolleranze molto strette: lo si avverte già dalla fase dell'inserimento del monoblocco nella bascula.

Il mirino è tipo Bradley M3 di colore bianco (diametro 4 mm), mirino intermedio in acciaio; bindella conica 10x8 mm zigrinata antiriflesso, ventilata a ponticelli larghi, bindellini laterali ventilati.

1 Il disegno delle incisioni di Bottega Giovannelli della bascula dell'Axis S&H è molto particolare e riconoscibile.

2 Sul petto di bascula il nome dell'azienda e il nome del fucile.

3 Le canne con bindellini ventilati e bindella conica sulla quale si nota il mirino intermedio in metallo. L'astina è snellita, con puntale a becco d'anatra.



1 La bascula in acciaio 18NiCrMo5 del sovrapposto Fabarm Axis S&H. Sul fondo corre l'asta di caricamento dei cani, brunita nera, vicino allo scudo il tassello trasversale in acciaio.

2 La croce è in acciaio, mediante la vite centrale dell'interno dell'asta si può regolare il tiraggio, ovvero la tensione d'apertura.

3 Il monoblocco del Fabarm ha organizzazione tradizionale, ma moderna. Robuste le camme degli estrattori.

4 Il pulsante di sgancio ad auget dell'asta. Le zigrinature sono ampie e classiche.



1 2



3 4



PER CHI VUOLE COMPRARLO

A chi è indirizzato: al tiratore e al cacciatore che cominciano l'attività o vogliono un unico fucile per tutto, ma anche al tiratore di Sporting che preferisce un sovrapposto leggero

Cosa richiede: un po' di adattamento iniziale alle due discipline

Perché comprarlo: è un fucile tecnicamente avanzato, che esprime un buon rapporto contenuti tecnici/prezzo; una volta raggiunto il feeling può dare soddisfazione... sempre

Con chi si confronta: non c'è proprio un sovrapposto sul mercato, per ora, che si proponga per il tiro e la caccia. Il confronto potrebbe essere con Beretta 690 Field I, Browning 725 field, Caesar Guerini Figura, Fair Lincoln, Fausti Silvery, Franchi Feeling, Marocchi Evo, Rizzini Rbc Sporting.

Misure snellite

La bascula è alta 61 mm e larga 38,5 contro i 66 e 45 mm del Qrr, misure decisamente snellite. È in acciaio 18NiCrMo5 forgiato, come sono in acciaio la croce e l'auget che è brunito. La bascula è sottoposta a tempra classica, tutte le parti metalliche hanno finitura opaca ottenuta per satinatura e un tono di nero profondo. Le tolleranze della ramponatura sono molto ridotte. La chiusura è a tassello inferiore su doppio rampone con tensione della cerniera regolabile intervenendo su un'apposita bullone nell'astina.

Il grilletto è liscio, regolabile mediante vite Torx, per offrire il migliore appoggio al dito del tiratore. Il peso dello scatto è 2.115 grammi la prima canna e 2.430 la seconda. Scatto veloce, piuttosto costante, ma non proprio a rottura di cristallo. Il sottoguardia è in Ergal, il ponticello in acciaio

è di dimensioni ridotte. La chiave di apertura è ergonomica, brunita nera e puntinata a rilievo, integrata nel profilo dell'arma. Nel selettore della sicura è inserito l'invertitore delle canne.

Il calcio "volutamente" non regolabile è lungo 380 mm, in noce di grado 2+ finito a olio, l'astina è a tulip, o becco d'anatra, pesa 311 grammi, leggermente sottile. Il calciolo è dritto, in poliuretano ben assorbente, e spesso 22 mm (ma anche 12 e la lop scende a 370 mm). Le zigrinature al laser della calciatura sono ben eseguite e consentono ottima presa e impugnabilità. La pistola è abbastanza chiusa e confortevole.

La prova del fuoco

Per la prova al campo di Arluno cambio subito il calciolo con quello più basso perché la mia length of pull è 365 mm. Il sovrapposto Axis S&H



1

1 L'organizzazione meccanica dello scatto prevede monogrillo selettivo, scatto diretto, batterie interne a molle elicoidali su guidamollla.

2 La chiave di apertura e il pulsante sicura con selettore della canna: si noti il disegno appena rilevato del primo e la compattezza funzionale del secondo, con semplicissimo scorrimento laterale per selezionare la canna desiderata.

3 La pala del calcio in noce standard e i due calcioli da 12 e 22 mm.



2 3



è un fucile che combina bilanciamento, solidità, alte prestazioni balistiche, qualità-prezzo, stabilità e rinculo contenuto. Riunisce tradizione e modernità a un livello già molto elevato. Il peso è effettivamente contenuto e non rimpiango comunque le canne lunghe e forse più adeguate al Compak. Il baricentro è posizionato sui perni di basculaggio: al tiro non rilevo alcuno squilibrio.

Lo provo prima in placca con una cartuccia per caccia, la "solita" Fiocchi P132 con 32 grammi di piombo n° 7, e una per Sporting, Fiocchi Tt two Sporting con 28 g piombo 8½. I migliori risultati con la prima e lo strozzatore 7/10: l'81,4% dei pallini (289) finisce nel cerchio di 750 mm a 35 metri. Comunque sempre leggermente basso il peso di rosata, di circa 30 mm.

Il fucile è maneggevole, sale alla spalla in mo-



4

4 Il Fabarm Axis S&H calibro 12 pesa 3.372 grammi lungo 1.195 mm con canne di 710.

SCHEDE TECNICA

Produttore: Fabarm spa, via Averolda 31, 25039 Travagliato (Bs), tel. 030.68.63.632, fax 030.68.63.684, fabarm.com

Modello: Axis S&H

Tipo: fucile a due canne sovrapposte per Tiro al piattello Sporting e caccia

Calibro: 12/76

Canne: sovrapposte, pesanti 1.485 grammi (con strozzatori) e forate a 18,7, lunghe 710 mm (disponibili 760), cromate internamente, provate a 1.630 Bar, assemblate a monoblocco con profilo interno Tribore hp

Chiusura: tassello su doppio rampone

Estrattori: automatici

Percussione: cani interni su percussori a lancio inerziale

Scatto: monogrillo selettivo; 2.115 grammi la prima canna e 2.430 la seconda

Strozzatori: 3 strozzatori interni-esterni Exis hp (short 2/10, medium 7/10, xtrème 9/10) con una lunghezza 97 mm e profilo iperbolico; 3 strozzatori interni Inner Hp (short 2/10, medium 5/10 e long 7/10), di 82 mm a profilo iperbolico

Congegni di puntamento: mirino tipo Bradley M3 di colore bianco (diametro 4 mm), mirino intermedio in acciaio; bindella conica 10x8 mm zigrinata antiriflesso

Sicurezza: a cursore sul dorso di bascula, con invertitore dei cani

Calcio: a pistola, lungo 380 mm, con calciolo in gomma spesso 22 mm (in dotazione anche da 12), pieghe 38/58; astina a becco d'anatra con zigrinature laterali

Lunghezza rilevata:

1.195 mm (canna 710)

Peso rilevato: 3.372 grammi con canne di 710

Materiali: canne in acciaio 42CrMo4, bascula in acciaio 18NiCrMo5, calcio in noce standard

Finiture: canne satinata e brunita nera; calcio finito a olio; canne brunite

Dotazione: valigetta; 6 strozzatori con chiave; garanzia di tre anni

Prezzo: 2.230 euro, Iva inclusa



Al tiro sulle pedane di Arluno (MI).

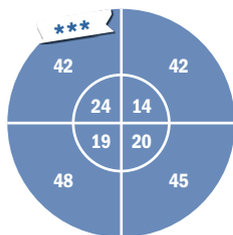
Sotto: le volate con il mirino tipo Bradley M3 di colore bianco e gli strozzatori lunghi Exis hp e i più corti Inner a profilo iperbolico, realizzati nello stesso acciaio e con il medesimo procedimento delle canne Tribore hp, brevetto Fabarm, al fine di raccordarsi a esse in modo perfetto.

do naturale e si trova immediatamente allineato grazie all'indovinata bilanciatura. Perfetto e veloce il brandeggiamento che mette alla prova sui piattelli che simulano i lanci starna, tordo e fagiano. Bene anche sul più facile dritto del frullino e sulla candela, anche dalle posizioni più defilate della pedana. Allo sparo non noto effetti negativi né un rilevamento avvertibile e neppure un rinculo punitivo. Bene su tutti i piattelli: li rompo quasi tutti di prima. Lo scatto non è perfetto, ma è regolabile facendolo scorrere col suo zoccolo sul binario predisposto. Le viti Torx visibili sulla lama e alla base dello zoccolo servono per la taratura proprio del collasso di retroscatto e dell'altezza del gruppo grilletto.

Il sovrapposto dà soddisfazione: meccanica, ergonomia e comfort sono di livello. Si maneggia e ci si spara che è un vero piacere.



LA PROVA IN PLACCA



Cartuccia impiegata: Fiocchi P132 con 32 grammi di piombo n° 7

Totale pallini per cartuccia: 355

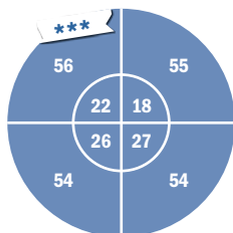
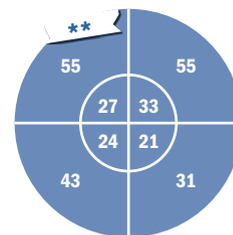
Strozzature: ***/**

Percentuale di pallini nel cerchio di 750 mm: prima canna 71,5% (254 pallini), seconda canna 81,4% (289 pallini)

Percentuale di pallini nel cerchio esterno: prima canna 69,6% (177 pallini), seconda canna 63,6% (184 pallini)

Percentuale di pallini nel cerchio di 375 mm: prima canna 30,4% (77 pallini), seconda canna 36,4% (105 pallini)

Distribuzione: molto buona e omogenea, peso di rosata leggermente basso



Cartucce impiegate: Fiocchi Tt two Sporting 28 g piombo 8½

Totale pallini per cartuccia: 452

Distanza di tiro: 35 metri

Strozzature: ***/**

Percentuale di pallini nel cerchio di 750 mm: prima canna 69% (312 pallini), seconda canna 78,3% (354 pallini)

Percentuale di pallini nel cerchio esterno: prima canna 70,1% (219 pallini), seconda canna 62,4% (221 pallini)

Percentuale di pallini nel cerchio di 375 mm: prima canna 29,9% (93 pallini), seconda canna 37,6% (133 pallini)

Distribuzione: molto buona e omogenea, peso di rosata leggermente basso

