



Poco più di un soffio

Spari e non te ne accorgi, ma la rosata compatta arriva ben oltre i 10 metri. Un pieghevole leggero e maneggevole, ma con canna di 700 mm, nel nuovo calibro 6 di Falco a percussione centrale, ben utilizzabile al capanno

Testo di Massimo Vallini, foto di Matteo Galuzzi

fucili camerati per i tre principali calibri Flobert a pallini (il 6 mm, piuttosto raro in Italia, più diffuso nei Paesi di lingua tedesca, l'8 mm a percussione centrale o anulare, il 9 mm a percussione anulare) sono sempre stati ai margini del mercato delle armi per uso venatorio, anche se i numeri della loro produzione in Italia sono stati e sono ancora di una certa entità, soprattutto grazie alle esportazioni. Sono tutti fucili pieghevoli ed economici prodotti da molti decenni nel Bresciano. Data la limitata portata dei piccoli Flobert (massimo 12-15 metri), questi fucili hanno trovato impiego, nel passato, quasi esclusivamente nella caccia da capanno ai passeracei, nei luoghi di pastura o nei dormitori oppure ai frinquelli e alle peppole. La ridotta emissione acustica non disturba, infatti, i tordi e i merli che transitano nelle vicinanze dell'appostamento e che, quindi, sono attirati dai richiami. La proibizione della caccia ad alcuni piccoli uccelli ha decretato una certa contrazione nel numero dei produttori dei fucili. Quelli che ancora si dedicano ai pieghevoli hanno migliorato la qualità e il livello dei loro prodotti.

La ditta Falco di Marcheno (Bs), ha sempre avuto nel proprio catalogo una nutrita gamma di fucili a una o due canne Flobert calibro 8 e 9 mm che produce in particolare per l'estero, anche se l'Italia ancora rappresenta un buon mercato per prodotti di qualità superiore come quelli che produce con la sua azienda Angiolino Pedretti.

Egli ha sempre mantenuto vivo l'interesse verso i piccolissimi calibri Flobert o similari: in passato ha sviluppato il 9 Cf Mori, una cartuccia calibro 9 mm Flobert a percussione centrale.

Una cartuccia tutta nuova

Ma quando la legge cosiddetta "antiterrorismo" 17 aprile 2015, n° 43 ha vietato per la caccia in modo pressoché inspiegabile il 6 mm Flobert, Falco non si è fatta trovare impreparata perché

PER CHI VUOLE COMPRARLO

A chi è indirizzato: indubbiamente al capannista Cosa richiede: il caricamento autonomo delle cartucce, per le quali però è disponibile

tutta la necessaria

attrezzatura Perché comprarlo: carica di piombo sovrapponibile a un 9 Flobert o a un 8 Cf, ma silenziosità molto superiore Con chi si

confronta: il calibro

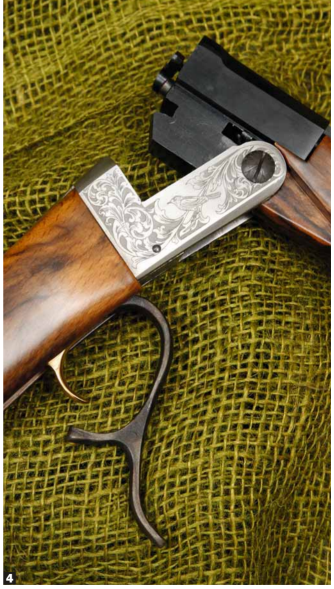
è al momento una esclusiva della Falco, le prestazioni balistiche possono essere paragonate a quelle dei classici monocanna in 8 Cf dei principali produttori italiani.

IPROVA_canna liscia_Falco arms pieghevole lusso 6 mm centrale Falco









1 e 2. Il 6 mm centrale, rispetto alla controparte anulare, vietata nel 2015 per la caccia, è ricaricabile e personalizzabile a piacere. Falco fornisce tutta l'attrezzatura: leva-metti capsule, kit caricamento composto da 7 pezzi, bossoli vuoti in ottone di tipo Fal 6/60. **3.** Ripiegando la canna, l'ingombro durante il trasporto viene drasticamente ridotto. **4.** Il ponticello tartarugato provvede al basculaggio della canna.





1. La camera di cartuccia con l'estrattore al suo imbocco e il rampone con la mortasa su cui si inserisce la mensola di chiusura. 2. La forma è abbastanza squadrata, ma piacevole. Qui si nota il cursore della sicura, sul prolungamento del dorso di bascula. 3. Nella grossa fresatura va a inserirsi la ramponatura della canna: anteriormente, un grosso perno cilindrico assicura il basculaggio. Posteriormente c'è la mensola della chiusura che si inserisce profondamente nella mortasa del rampone della canna.



aveva già realizzato un emulo, cioè il 6 mm a percussione centrale (o centerfire). Presentato addirittura nel 2014 all'Hunting show, il 6 mm di Falco è una cartuccia tutta nuova destinata a caricare fino a 7 grammi di piombo, lunga 60 mm con innesco small pistol. Efficace dai 10 ai 15 metri ha rumorosità davvero ridotta. La numerazione di riferimento del piombo è ovviamente la più alta, cioè il 12, ma sono anche possibili interessanti allestimenti slug, caricando un singolo pallettone 5/0 del perso di 0,76 grammi che può essere spinto a oltre 300 metri al secondo. Con una carica di 6,10 grammi di pallini, la velocità alla bocca arriva comunque a sfiorare i 200 metri al secondo. In tutti i casi si tratta di caricamenti ampiamente subsonici e, di conseguenza, di bassissima impronta sonora. Per fare un confronto, con l'8 mm Cf la carica massima di piombo arriva sempre sui 7 grammi, con una velocità intorno ai 220 metri al secondo.

Per ovvi motivi, per promuovere l'acquisto, visto che non esistono munizioni commerciali, Falco produce anche l'attrezzatura per la ricarica in acciaio inox.

Questo il materiale necessario per la ricarica fornito dalla Falco arms: leva-metti capsule (25 euro), kit caricamento composto da 7 pezzi (22 euro), bossoli vuoti in ottone omologati esclusivamente dalla Falco arms (40 euro la confezione di 50 pezzi). I bossoli in ottone, di tipo Fal 6/60, sono stati ricaricati già 50 volte per testarne la robustezza. La Cip (Commissione Internazionale Permanente per le armi da fuoco) ha riconosciuto ufficialmente il calibro quasi subito. Esso è totalmente in regola per l'utilizzo nell'attività venatoria poiché a percussione centrale con bossolo metallico di 60 mm e innescabile con i comuni inneschi small pistol.

Il calibro 6 centrale Falco viene prodotto in tutti i modelli pieghevoli Falco (sovrapposto doppietta e monocanna standard e lusso, anche con cane esterno, nonché Colts e Colts lusso, che hanno la pistola e mancano della pala del calcio). La prova balistica garantisce la medesima gittata dei calibri 8 e 9, ma con rumorosità di sparo molto più contenuta.

La Falco arms fornisce tutti i dettagli necessari per il dosaggio della ricarica, che sono poi quelli sperimentati da Gianluca





- **1.** La sottile astina con la zigrinatura per la presa.
- 2. La pistola molto arrotondata. 3. La calciatura è in faggio, con pistola arrotondata e zigrinature a passo ampio, la finitura intende copiare la radica di noce. Il calciolo è in bakelite.
- 4. La volata con il mirino in ottone. La canna non è cromata e ha una bindella ventilata. Date le pressioni sviluppate da questi piccoli calibri, l'utilizzo di una strozzatura può essere controproducente.
- **5.** A determinare l'ingombro in lunghezza del fucile ripiegato è la lunghezza della canna che misura 700 mm. Il pieghevole lusso di Falco è lungo 1.120 mm con per un peso di appena 2.000 g.





Bordin e poi pubblicati sul manuale Caricare cartucce a pallini e slug.

Com'è fatto il fucile

La bascula di questo monocanna è realizzata partendo da un massello d'acciaio speciale per asportazione di materiale. Presenta, nella parte centrale, una grossa fresatura nella quale va a inserirsi la ramponatura dell'unica canna: anteriormente, un grosso perno cilindrico assicura il basculaggio. Posteriormente c'è la mensola della chiusura che si inserisce profondamente nella mortasa del rampone della canna, comandata dal ponticello mobile della guardia. Questo è tartarugato, mentre il grilletto è dorato. La bascula misura 42x25 mm, la percussione impiega il cane interno, comandato da una molla a spirale montata su guidamolla. Per agevolare il puntamento, nella parte superiore della bascula è praticata una fresatura a "V". La sicura è posta sul dorso, a basso profilo e brunita. In guesta, che è la versione lusso ci sono leggere incisioni eseguite al laser sulla bascula finita argento vecchio che rappresentano tordi bottacci e decorazioni floreali. La canna è realizzata in acciaio C40 bonificato, è perfettamente cilindrica e non viene cromata internamente. La cromatura può essere, però, eseguita su specifica richiesta del cliente. In un calibro così piccolo, a causa del ridotto diametro interno



TABELLA BALISTICA

Polvere	Dose (grs)	Dose (g)	Numero piombo	Grammatura piombo (g)	Innesco	Borra	V₀ (m/sec)	P (bar)
B&P 02	1,5	0,097	12	5,60	Cci 500 Sp	cartoncino+polistirolo espanso h4	172,4	706,4
B&P Mg2	1,5	0,097	12	5,65	Cci 500 Sp	cartoncino+polistirolo espanso h4	149,9	714,8
Lovex D036-03	1,7	0,110	12	5,70	Cci 500 Sp	cartoncino+polistirolo espanso h4	191,6	712,3
Maxam Psb+2	1,3	0,084	12	5,50	Cci 500	cartoncino+polistirolo espanso h4	165,8	786,3
Maxam Psb+2	1,2	0,097	12	5,70	Cci 500	sughero h2	158,3	752,6
Nobel sport S4n	1,5	0,097	12	5,70	Cci 500	cartoncino+polistirolo espanso h4	200,5	717,1
Nobel sport S4n	1,4	0,091	12	6,15	Cci 500	sughero h2	176,5	797,9
Nobel sport Sipe N	1,6	0,104	12	5,75	Cci 500	cartoncino+polistirolo espanso h4	206,2	829,1
Nobel sport Sipe N	1,5	0,097	12	5,85	Cci 500	cartoncino+polistirolo espanso h4	179,8	663,6
Nobel sport Sipe N	1,5	0,097	12	6,10	Fio Sp	sughero h2	182,6	793,0
Nobel sport Sipe N	1,6	0,097	12	6,10	Cci 500	sughero h2	166,1	816,0
Nsi vectan Sp2	1,7	0,110	12	5,80	Cci 500	cartoncino+polistirolo espanso h4	169,9	799,7
Nsi vectan Sp2	1,6	0,104	12	5,80	Cci 500	sughero h2	182,7	829,2
Vihtavuori N340	1,6	0,104	12	5,75	Cci 550 Sp	cartoncino+polistirolo espanso h4	215,7	713,5
Vihtavuori N350	1,7	0,110	12	5,25	Cci 550 Sp	cartoncino+polistirolo espanso h4	215,7	828,7

Bossolo Fal 6/60 in ottone, altezza cartuccia 59-60 mm, a seconda del tipo di bosolo. Ricariche tratte dal manuale Caricare cartucce a pallini e slug di Gianluca Bordin



- **1.** La rosata a 10 metri: 168 pallini su 280 dell'11 in 150 mm.
- 2. L'autore al tiro nel Tsn di Gardone val Trompia (Bs). Le reazioni allo sparo sono praticamente assenti.



SCHEDA TECNICA

Produttore: Falco arms, via A. Gitti 60, 25060 Marcheno V.T. (Bs), tel. 030.86.11.94, falcoarms.it, info@falcoarms.it Distributore: Ares distribution, via Correcchio 21/a, 47122 Forlì (Fo), tel. 0543.17.15.321, ares-distribution.com

ares-distribution.com

Modello: pieghevole lusso

Calibro: 6 mm centrale Falco
(disponibili anche 8 Centrale, 9
Flobert, 9 Centrale, .410 cioè 36
magnum, 32)

Chiusura: tassello su rampone Funzionamento: apertura e armamento tramite leva inferiore Canna: in acciaio speciale, cromata internamente, lunga 700 mm (disponibili 750 e 800 mm)

Bascula: in acciaio speciale

Estrattore: classico, a gancio

Batteria: a cane interno
comandato da molla a spirale

Scatto: singolo e diretto,
pesante 1.870 grammi

Mire: mirino fisso in ottone e
bindella superiore ventilata

Sicura: sul cane

Lunghezza totale: 1.120 mm
con canna di 700 mm

Peso: 2.000 g

Materiali: acciaio al carbonio,

Materiali: acciaio al carbonio, calciatura in faggio Finiture: bascula argento vecchio e incisa al *laser*, canna brunita opaca, calcio finito radica Prezzo: 520 euro

della canna, delle pressioni delle cartucce già abbastanza elevate e dell'assenza di borre contenitori in plastica, la strozzatura può anche essere controproducente, perché può danneggiare anche in maniera rilevante la sfericità dei pallini e, quindi, spesso si ottengono i migliori risultati con canne prive di strozzatura. Per il puntamento, bindella ventilata e mirino in ottone.

Il vantaggio di un fucile pieghevole consiste nel fatto che l'ingombro può essere drasticamente ridotto durante il trasporto, inserendo l'arma comodamente in uno zaino. La canna con cui è equipaggiato il fuciletto della prova misura invece 700 mm, mentre su richiesta è possibile avere altre lunghezze, fino a 800 mm. L'estrattore è normale (non automatico) e la cartuccia viene estratta in fase di apertura del fucile, sia che sia stata sparata sia che si intenda cambiarla o semplicemente scaricare il fucile. Il pieghevole lusso di Falco è lungo 1.120 mm con per un peso di appena 2.000 g. La calciatura è in faggio, con pistola arrotondata e zigrinature a passo ampio, la finitura tende a copiare la radica di noce. Molto piccola, non facile da impugnare l'astina. Il calciolo è in bakelite, ma non si preoccupino i lettori: il rinculo è praticamente inesistente.

Prova silenziosa

Ho provato il monocanna Falco impiegando le cartucce ricaricate assemblate dall'azienda con 8 g di piombo 11, innesco small pistol, 0,90 grani di Vihtavuori N340, bossolo in ottone con dischetto di chiusura in cartoncino. Ho sparato nel Tsn di Gardone (Bs) a 10 metri, distanza che può considerarsi massima, ma nulla toglie che si possa colpire anche a distanze maggiori. Con le cuffie indossate quasi non mi accorgo di sparare, ma il risultato sul cartello è decisamente confortante: ottengo una rosata che in 150 mm (più o meno le dimensioni della sagoma di un tordo) concentra 168 pallini dell'11 sui 280 totali della cartuccia. Un bel risultato che è facile replicare. Senza le cuffie il colpo è un soffio, addirittura inferiore a quello di una carabina ad aria compressa. Non credevo. Naturalmente con la ricarica si può giocare per quanto si vuole: nella tabella balistica ho riportato 15 ricariche provate da Gianluca Bordin nel manuale Caricare cartucce a pallini e slug.

Per quello che conta, non è difficile manovrare il fucile che, aspetto estetico a parte, risulta comunque agile e snello. Non è difficile brandeggiarlo in tutti i modi anche se poi, storicamente, nella caccia al capanno si spara da fermi, prestando sempre attenzione vivissima.