

ARMII

MAGAZINE

ALL'INTERNO



SPECIALE:

COLLEZIONISMO
MILITARE, FREGI,
UNIFORMI

FITDS Organo Ufficiale
F.I.T.D.S.



I nostri servizi

- ANTEPRIMA: *Tikka T3*
- SIG P220-5C Sport
- SPECIALE *Revolver*: comperare l'usato
- ZVI Kevin 9 corto
- CZ Vz. 24 e 27
- San Shr 970
- FN 1910/22
- STI Edge Socom Frame
- Colt Trooper Mk III LPC
- Schmidt-Rubin Modell 1911
- Il dispositivo Pedersen

>>> Massello d'acciaio

Ogni materiale al posto giusto: la plastica per l'impugnatura, ma l'acciaio dove serve robustezza. Sembra questa la filosofia di questa particolare pistola dell'americana STI destinata ad impieghi operativi

di P.T.



- 1 — L'impugnatura mostra l'assemblato di interfaccia di una torcia elettrica con la STI Edge Scorpi Fronte.
- 2 — La vista anteriore rivela il vano porta-giri la base tipo Weaver ricavata nel tubo cannone integrato al fusto e non applicata. L'interfaccia fotografata è in .45 ACP.
- 3 — I comandi della sicurezza ambidestri e fiampe ringonfia, tipici delle armi da tiro dinamico, compaiono su questa pistola STI Edge Scorpi Fronte che è invece destinata a impieghi operativi.


La ditta texana STI è nota nel campo delle pistole semiautomatiche per i suoi modelli destinati prevalentemente alle gare di tiro dinamico e alla difesa personale. Fatto piuttosto inconsueto, una di queste armi concepita per lo sport - il modello "Edge", adatto per la categoria Limited del tiro dinamico - è allestita anche in una speciale versione destinata all'uso operativo. Quest'arma è infatti rispondente alle specifiche imposte dal SoCom (Special Operations Command) degli Stati Uniti e presenta una base per attacchi tipo Weaver ricavata nella parte anteriore del fusto. Ricordiamo che il modello "Edge" in configurazione normale presenta questa parte del fusto prolungata fino alla volta della canna (il cosiddetto "dust cover"); ebbene i tecnici della STI hanno ricavato la base Weaver dal pieno del "dust cover". Ciò che è interessante notare, infatti, è che questo attacco non è applicato all'arma ma ne è parte integrante, cosa che comporta una notevole complessità delle lavorazioni ma che d'altro lato garantisce una robustezza eccezionale. Ricordiamo ancora che il fusto di queste pistole STI è realizzato con una struttura modulare (la parte inferiore corrispondente all'impugnatura è di nylon polimerico con inserti in fibra di vetro, quella superiore d'acciaio); ovviamente la base Weaver è ricavata sulla parte d'acciaio.

La base per gli attacchi tipo Weaver può essere utilizzata per il fissaggio di uno dei molti accessori oggi disponibili; per la sua collocazione è ideale per il montaggio di una torcia. L'arma è ovviamente dotata di mire metalliche: un mirino a tronco fissato al carrello con incastro a coda di rondine e la tacca di mira STI regolabile micrometricamente in altezza e derivazione. È ben incassata nel carrello per non accentuare l'altezza della linea di mira.

Finiture ad hoc

Un'altra differenza rispetto alla "Edge" normale riguarda il carrello, di tipo "slab" con una sola serie di intagli di presa. Grazie a questa particolare configurazione, la "Edge Socom Frame" pesa 1180 grammi, un valore piuttosto elevato che consente però di "ammorbidire" utilmente il rinculo, considerando inoltre che il maggior peso è posto nella parte anteriore dell'arma e che quindi contribuisce a contenere il rilevamento. Una particolarità dell'arma è in oltre la particolare rifinitura superficiale alla quale sono sottoposte tutte le parti interne della meccanica: si chiama NP3 ed è un trattamento anticorrosione con caratteristiche autolubrificanti che garantisce una lunga vita operativa all'arma anche in mancanza della normale manutenzione. La canna, nella classica lunghezza di 5 pollici, è prodotta dalla STI utilizzando barre forgiate d'acciaio inossidabile tipo 416 e incorpora tutte le tendenze progettuali più avanzate: le pareti molto spesse da Bull Barrel, il profilo esterno conico, l'intera rampa d'alimentazione sull'appendice inferiore della canna. La STI è alimentata da un caricatore bifilare che nel caso del .40 S&W (l'arma è disponibile in due calibri) raggiunge la capacità di 16 colpi, mentre in .45 ACP si arriva comunque a 13 cartucce.

Note conclusive

La STI "Edge Socom Frame" s'inserisce fra le realizzazioni più peculiari che ci sia capitato di esaminare in tempi recenti, perché è in dimostrazione che un bravo costruttore non esita ad affrontare lavorazioni complesse e laboriose per ottenere un risultato di livello. In effetti l'arma è costruita con la maestria che già avevamo notato in altre pistole prodotte dal costruttore texano e costituisce, a nostro avviso, un pezzo di pregio cui è probabilmente destinato un avvenire collezionistico negli anni a venire. 

Per informazioni:

Brescia Shooting

Store di Brescia Via Lecco, 10

Tel. 030/3531038

Fax 030/3531225

Internet: www.brescia-shooting.com

è classificata "per uso sportivo"

ai sensi di legge.

3



Le schede di Armi

Costruttore:

STI International - Georgetown (Texas) - USA

Importatore:

Internet: www.sti-guns.com

Brescia Shooting Store - Via Lecco, 10 - 25125 Brescia

Tel. 030/3531038 - Fax 030/3531225

Internet: www.brescia-shooting.com

Modello:

Edge "Socom Frame"

Tipo:

pistola semiautomatica

Calibri:

.40 S&W o .45 ACP

Funzionamento:

a sfruttamento del rinculo con chiusure stabile a corto rinculo di canna (sistema Browning-Colt)

Canna:

lunga 128 mm;

Sistema di percussione:

indiretto, a mezzo cane esterno su percussore a lenco inerziale

Alimentazione:

caricatore bifilare capace di 16 cartucce (.40 S&W) o 13 (.45 ACP)

Congegno di scatto:

ad azione singola

Estrattore:

a gancio, interno al carrello-otturatore

Espulsore:

a lamina, soldale al fusto

Mira:

mirino a tronco, tacca di mira STI regolabile nei due sensi

Congegni di sicurezza:

manuale a leva che blocca il crotocane e il carrello, automatico che ad arma non impugnata impedisce l'arretramento del grilletto

Impugnatura:

monopazza in polimeri integrale alla sede del caricatore

Peso:

1180 g

Lunghezza totale:

220 mm

Materiali:

impugnatura in polimeri, il resto d'acciaio al carbonio

Finitura:

brunitura nera

Prezzo indicativo

2.855 euro

al pubblico:

Numero d'iscrizione

12806 (.40 S&W), 12807 (.45 ACP).

al Catalogo nazionale:

armi classificate per uso sportivo

Note: