

TEST FUCILE XXV GOLD OMER SUB

La prima cosa che mi ha colpito di questo fucile, speditomi dalla OMER SUB, è stata la leggerezza (1.200 gr. pronto all'uso) e la completezza dell'arma. Si perché il fucile XXV Gold viene venduto in una confezione con tutti gli accessori necessari per poterlo utilizzare subito.



Passiamo ad alcune informazioni tecniche per vedere com'è stato costruito.

L'arbaletes da me provato è il modello XXV Gold 90; ha un fusto in fibra di carbonio e resina da 25 mm. di diametro, la forma e' cilindrica con un guida asta integrale incluso che rende il tutto più rigido.

Questo fusto è nato per avere una facilità di brandeggio nelle condizioni di mare con risacca e molta corrente poiché è inferiore di 3 mm. rispetto agli altri fusti che si trovano in commercio.

L'impugnatura e' la T.10 (modello ridotto della T.20) con uno sgancia sagola automatico situato a fianco della stessa e azionato dallo sgancio. Il sistema di sgancio è completamente in acciaio inox ed ha un'ottima morbidezza e sensibilità al momento dello sparo.



La testata multi-funzione è la vera novità, ha la possibilità di variare la configurazione in 6 modi diversi il nostro fucile, in base alle nostre esigenze. Inoltre gli elastici in configurazione classica sono basculanti così si escludono completamente i grovigli. E' possibile usare anche il circolare senza problemi perchè il fusto è corredato di guida asta integrale che garantisce tiri precisi. In foto sono rappresentati alcuni tipi di configurazione che si possono avere variando gli accessori sulla testata.



Testata Classica con ponticello



Testata Classica senza ponticello



Testata con circolare senza ponticello



Testata con circolare con ponticello

Di serie c'è il mulinello Match 30 con stivati circa 35 mt. di sagolino da 1,5 mm. fissato direttamente sotto l'impugnatura mediante dei perni. Volevo spendere qualche parola in più su questo mulinello che, a mio avviso, è costruito con innovazioni molto utili e funzionali. Credo che il Match 30 sia stato pensato per avere il minor ingombro possibile (è davvero piccolo); inoltre il perno utilizzato per la manovra dello stesso è abbattibile, il che scongiura ogni appiglio o urto accidentale durante la battuta di pesca.



Ho anche notato che, rispetto ad altri mulinelli dove l'alberino di plastica ruota in una sede anch'essa di plastica, nel Match 30 la sede di rotazione è stata costruita con due bronzine in ottone all'interno della sede dell'alberino (Fig. 1). Ho chiesto lumi alla OMER SUB del perchè di questa soluzione e mi hanno spiegato che l'attrito prodotto tra materiali identici (praticamente tutti i mulinelli sono costruiti così, o quasi tutti) provoca un movimento rotazionale non lineare ed è per ovviare a questo problema che hanno introdotto le bronzine di diverso materiale. Effettivamente il risultato è stato davvero notevole, hanno ottenuto un movimento perfetto che permette un recupero della sagola senza impedimenti ed in totale sicurezza.

La regolazione della frizione avviene mediante una "classica" manopolina che controlla lo scorrimento del rocchetto.

Altra novità è' lo strozza sagola, (Fig. 2) posizionato sulla parte destra, che consente di mantenere la sagola di vari diametri, completamente in tensione, senza per questo dover agire sulla frizione del mulinello, consentendo quindi la massima velocità di rilascio della sagola stessa.



Fig. 1



Fig. 2

L'asta tahitiana in dotazione è una OMER SUB da 6,3 mm. di diametro lunga 125 cm. già collaudata in altri fucili.

Gli elastici in dotazione sono i Power da 18 mm. di diametro corredati di ogiva snodata inox tipo francese.

La OMER SUB inoltre mette una confezione con il secondo elastico circolare, sempre un Power da 18, uno spezzone di nylon con dei rivetti, sgroviglio ed altri ricambi molto utili.



Prova in mare

Per fare la prova in mare io ho adottato l'elastico circolare da 18 mm. ed ho smontato la testata basculante ed il ponticello trasparente per avere una maggiore visibilità ed un minore ingombro a tutto vantaggio del brandeggio.

Inoltre con questo sistema l'asta resta fissata sul fusto e non si muove durante gli spostamenti laterali o quando si rovescia il fucile per sparare in tana.



Fucile caricato in 1° tacca



Fucile rovesciato caricato in 1° tacca

Ho provato il fucile in una giornata di mare con risacca ed acqua torbida con profondità bassa dove ho iniziato a pescare all'agguato.

La prima impressione è stata ottima, sembra di avere in mano un qualcosa di leggerissimo, la visibilità di puntamento è massima perché non avendo testata è come sparare con la sola asta tahitiana. Ho provato a brandeggiare il fucile sia in verticale che in orizzontale e posso dire che e' il meglio che io abbia mai esaminato. L'esiguo spessore lo rende velocissimo e molto maneggevole nella risacca.

Il primo tiro che ho scoccato è stato su un branco di grosse salpe che pascolava nella posidonia ed ho realizzato una bella coppia. Il tiro non e' stato semplice perchè, i pesci sempre in movimento ed in più nella risacca, mi hanno costretto ad effettuare un veloce spostamento laterale del fucile. Complice l'acqua torbida, non sono riuscito a vedere bene l'asta, però ho sentito un forte strattone a fine corsa che mi ha fatto intuire che gli elastici imprimono all'asta una forte spinta. Purtroppo, dato il periodo, non ci sono state molte occasioni per fare altri tiri e solo durante un ultimo aspetto mi è arrivato un bel cefalo che ho insagolato senza storia.

Al momento l'ho provato una sola volta e chi mi conosce sa che non do mai giudizi su di un'attrezzatura provata così poco, tuttavia mi sono reso conto che questo è un ottimo fucile per l'agguato in basso fondo e l'aspetto al pesce bianco con risacca. Ha un tiro molto teso e potente che gli permette di bucare anche pesci di mole.

Secondo il mio modesto parere con asta da 6 mm. nella pesca all'agguato non ha rivali.

PRO:

- 1) Molto leggero e funzionale con materiali di qualità.
- 2) Testata multi funzione con possibilità di personalizzare l'arma
- 3) Il fucile viene venduto con molti accessori di serie
- 4) Possibilità di utilizzare l'elastico circolare senza problemi di precisione perchè corredato di guida asta
- 5) Potente anche con un solo elastico, tira bene il doppio giro
- 6) Esteticamente perfetto
- 7) Ottimo rapporto qualità prezzo

CONTRO:

- 1) Troppo leggero per montare il doppio elastico (pericolo di imbarcamento fusto - aumenta il rinculo)
- 2) Con asta da 6,5 mm. aumenta il peso e stanca il polso

I giudizi espressi su questo arbaete sono espressamente personali e possono essere non condivisi con tutti!!

Claudio Basili