

Cressi-sub Gerónimo Elite

El "Gran Jefe" se renueva

En el Especial de Pesca Submarina nº 24 presentábamos en primicia el nuevo fusil de Cressi, el Gerónimo. Desde entonces han visto la luz dos nuevas versiones: primero el Pro, un fusil con un equipamiento de lujo, y ahora el nuevo Gerónimo Elite, toda una joya.



La alineación del gatillo con el tubo del fusil permite un disparo más intuitivo.

Como hemos destacado desde que tuvimos el primer contacto con el Gerónimo, la principal y más importante baza de este fusil es la culata. En esta versión la culata ha sido reforzada para soportar mejor la tracción de una segunda goma; concretamente se ha colocado un nervio importante en la zona inferior del guardamontes (esta modificación será también adoptada en los otros modelos de la marca). El Gerónimo, como ya explicamos en la primera prueba, utiliza un mecanismo invertido que permite alinear el gatillo con el tubo del fusil, algo que mejora considerablemente la absorción del retro-

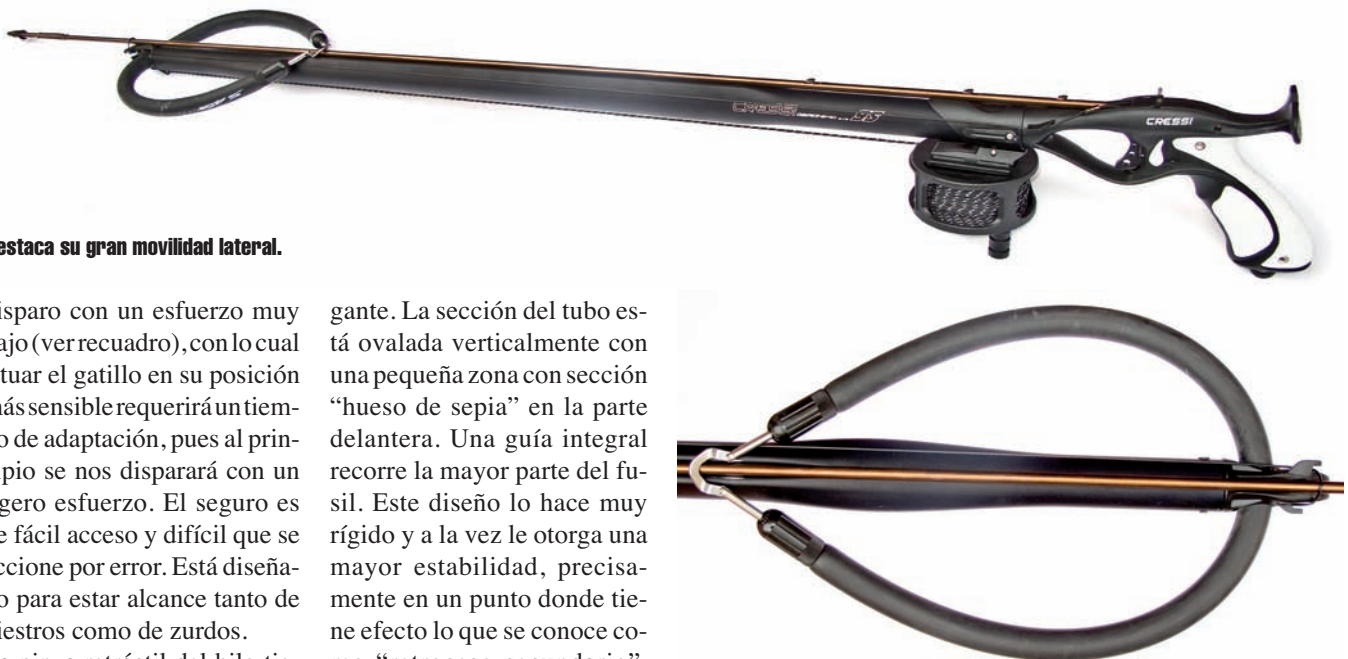
ceso. Además permite un disparo más intuitivo al facilitar la acción de apuntar. La culata está realizada en un compuesto de plástico negro mezclado con fibra de vidrio que ofrece una gran rigidez. La empuñadura tiene una inclinación que facilita una postura más natural de la mano al apuntar. La zona posterior de la misma, donde se realiza el apoyo de la mano, es de color blanco y tiene un acabado rugoso antideslizante. Esta larga pieza blanca puede desplazarse hacia delante o hacia atrás (mediante un tornillo allen) y así podemos aumentar o reducir el perímetro de la empuñadura adaptándola a nuestra mano a la perfección.

Recordar también una de las singularidades más interesantes y únicas de la culata del Gerónimo: la posibilidad de ajustar el recorrido del gatillo y la dureza del mismo. Hay que tener en cuenta que el Gerónimo ofrece un

ajustar milimétricamente tanto el recorrido del gatillo como, al mismo tiempo, la dureza del mismo. Hay que tener en cuenta que el Gerónimo ofrece un



Culata reforzada para soportar mejor una segunda goma.



Destaca su gran movilidad lateral.

disparo con un esfuerzo muy bajo (ver recuadro), con lo cual situar el gatillo en su posición más sensible requerirá un tiempo de adaptación, pues al principio se nos disparará con un ligero esfuerzo. El seguro es de fácil acceso y difícil que se accione por error. Está diseñado para estar alcance tanto de diestros como de zurdos. La pinza retráctil del hilo tiene una posición retrasada que permite ganar cerca de 20 cm más de hilo. Además, su diseño no interfiere para nada ni en la varilla ni en el mecanismo, permitiéndonos llevar el hilo tensado. La culata cuenta con un prolongado apoyo de carga que Cressi-sub no ha previsto que pueda desmontarse, pues forma parte de la misma culata, como una sola pieza.

Sería interesante poderlo desmontar, pues aquellos pescadores que quieren quitarlo se verán obligados a serrarlo. Cressi ha modificado la pieza de apoyo dejando un corte en forma de "V" en la mitad para mejorar la acción de apuntar. El fusil viene de serie con el carrete de la marca, con más de 50 m de hilo de nailon de 2,5 mm de grosor.

El cabezal

El Gerónimo Elite se diferencia de su versión más "estándar" y "Pro", sobre todo por utilizar un espectacular tubo de aluminio extrusionado con guía integral y cabezal abierto con goma circular. Este tubo es el mismo que en el modelo Pro, pero en un acabado negro sin brillo con un simple y minimalista adhesivo que indica el modelo (en el caso particular de esta prueba, Gerónimo Elite 95). El aspecto es sumamente sobrio y ele-

gante. La sección del tubo está ovalada verticalmente con una pequeña zona con sección "hueso de sepia" en la parte delantera. Una guía integral recorre la mayor parte del fusil. Este diseño lo hace muy rígido y a la vez le otorga una mayor estabilidad, precisamente en un punto donde tiene efecto lo que se conoce como "retroceso secundario". Destacar sobre todo el nuevo cabezal abierto, minimalista, y que nos permite usar dos gomas circulares, pues cuenta con dos orificios, aunque de serie monta solo una de 18 mm Ø (concretamente la prestigiosa S45).

En el agua

Cressi nos ha hecho llegar una de las primeras unidades del Geronimo Elite, en la medida de 95. De serie viene con varilla 6,5 mm de acero inox 301 con acabado bronce y tres tetones para uso de goma circular. Aunque el Elite utiliza obus articulado inox, este tipo de varilla permite usar obús de cabo, sin riesgo a que se corte. Como ya hemos comentado, de serie viene con carrete y 50 m de cabo y nailon con remaches, por lo que el Gerónimo Elite está listo para salir a pescar.

Lo que más me ha llamado la atención del Gerónimo Elite 95 es su perfecto equilibrio. Muy manejable y con una gran movilidad lateral, en mi opinión mejor que la de la versión Pro, seguramente debido al uso de goma circular. La empuñadura y el mecanismo de disparo son una "joya", sobre todo el poder ajustar "al milímetro" el recorrido del mecanismo de disparo. Me parece muy sencillo y funcional el pequeño corte en "V" en el apo-

El nuevo cabezal abierto permite usar dos gomas circulares.

yo de carga: mejora la visibilidad notablemente.

El disparo es suave, rápido e intuitivo. La pinza del hilo es muy práctica; sin embargo, la colocación del arpón y el hilo es algo lenta, algo común en

los fusiles de cabezal abierto. El Gerónimo Elite es una evolución inteligente, una mejora sutil pero eficaz de un fusil todoterreno manejable, preciso y muy fiable.

La Redacción

El mecanismo a prueba

DATOS DEL ENSAYO DEL GATILLO PARA 52 KG DE TRACCIÓN DE GOMAS

Ajuste de recorrido	Mínimo	Máximo
Recorrido (1) (mm)	3,7	4,1
Fuerza máx. (2) (kg)	0,8	1,5
Energía (3) (mJ)	23	37

Notas:

- (1) Recorrido necesario del gatillo para que la varilla sea liberada.
- (2) Fuerza máxima realizada para activar el gatillo.
- (3) Energía que el dedo debe aplicar al gatillo hasta que el mecanismo libere la varilla.

Ficha técnica

Marca Cressi-sub

Modelo Gerónimo Elite

Material empuñadura ABS + fibra de vidrio

Material tubo Aluminio con guía integral

Longitud tubo 85, 95, 105 y 115cm

Cabezal Abierto

Gomas S45 (diámetro 18mm; shore 45)

Pinza hilo retráctil

Empuñadura Ajustable

Apoyo de carga Sí

Precio entre 205 y 235 €(según medida)

+ info www.cressisub.it