




DISPARAN LOS CAÑONES, DA EN BLANCO LA CAÑA





Para el día de hoy las cañas de polímero reforzado con fibra de carbono están previstas como regla sólo la reducción del peso y una apariencia exterior que produce efecto. Esto es insuficiente para nosotros – todas las piezas del arma deben estar sometidas a un objetivo común, y esto es la exactitud. Tales parámetros fundamentales como la rigidez extraordinaria de la estructura, su solidez y la resistencia a la torción a la par con el diseño armónico y la ergonomía excelente son para nosotros definitivos durante la proyección y la siguiente producción de las cañas.

Para la producción en serie los parámetros muy importantes son la repetibilidad del artículo y de los parámetros colocados en este. Exactamente por esta causa en calidad de las materias primas hemos escogido los composites preimpregnados de carbono y la tecnología de formación de termocompresión de las estructuras de monocasco. Raven Arms es la nueva generación de las cañas de carbono llamada para ampliar las posibilidades de las carabinas mejorando mecánicamente los indicadores de tiro.

OneShot M82

Conviene para las carabinas de caza tipo Blaser R8. Peso de la caña – desde 900 gramos.



Estamos contentos a ofrecerle una nueva parte funcional del arma que no sólo está privada de las faltas de madera y plástico sino supera funcionalmente los análogos modernos.

El espacio interior se llena con las composiciones aislantes especiales gracias a las que se alcanza el balance, la estabilidad y la posibilidad de uso de las opciones.

OneShot M932

Conviene para las carabinas de caza tipo Blaser R93. Peso de la caña – desde 900 gramos.



Superioridad de los materiales:

- *poco peso*
- *resistencia al agua*
- *alta solidez*

- *resistencia química*
- *rigidez, incluso a la torsión*
- *estabilidad dimensional en amplio espectro de temperaturas*
- *resistencia contra las arañas y las cargas de choque*
- *apariencia exterior que produce efecto*

MountTrack M80

Conviene para las carabinas de caza tipo Blaser R8. Peso de la caña – desde 600 gramos.



Las arañas de nuestra producción han pasado las pruebas con éxito para definir la resistencia de la estructura a las caídas múltiples sobre la plancha de hormigón a las temperaturas de -50°C a $+50^{\circ}\text{C}$.

Cada caña pasa un pulido de larga duración, lo que la hace muy agradable a tientas y resistente a las arañas.

BigFive M83

Conviene para las carabinas de caza tipo Blaser R8. Peso de la caña – desde 700 gramos.



Los ejes del elemento regulable de la culata están hechos de titanio. No importa la óptica y su fijación, la caña es siempre individual.

Posibilidad de aplicación de una monograma de oro o del logotipo sobre el plato de pistola.



Las cañas Raven Arms es resistencia, diseño y funcionalidad sin compromisos. Hemos seleccionado el polímero reforzado con fibra de carbono como un material que permite plasmar en la vida nuestras ideas más inverosímiles. Por la empresa durante los años de producción han sido perfeccionados los matices de la tecnología de producción, seleccionados los materiales y encontradas las decisiones técnicas que permiten obtener un producto realmente innovador. La base de nuestras cañas es un monocasco obtenido de los compositos preimpregnados, y los elementos móviles y cargados se

producen de las aleaciones de titanio.

A las cañas ofrecemos una amplia gama de fijaciones para los bipodos y tripodos, fijaciones para las cantoneras de rápida sustitución, bien como el elemento regulable de la culata, lo que garantiza una hoja adicional uniforme y que permite usar con el confort las alzas ópticas, incluso térmicas y las alzas de visión nocturna. Esto permite a los propietarios de las carabinas Blaser R8 y R93 usar todo el espectro de las tecnologías de caza modernas.

