



Casco certificado según la categoría III de la CE, de acuerdo con las siguientes Normas:

EN 16471:2014 – Cascos para lucha contra el fuego en espacios abiertos.

EN 16473:2014 – Cascos para rescate técnico.

EN 12492:2012 – Cascos para montañeros.

EN 1385:2012 – Cascos utilizados para la práctica de deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua.



Casco EOM

USOS

Efectivo para la protección de cabeza en la lucha contra incendios forestales y rescate técnico.

DISEÑO Y MATERIALES

- Ergonómico y ligero, cumpliendo estándares de protección y funcionalidad.
- Amplia resistencia a temperaturas extremas, impactos y aplastamiento.
- Los componentes externos del casco, como las correas de la barbilla, están fabricados con materiales retardantes al fuego.
- Tres colores disponibles rojo, amarillo y blanco.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Sistema de retención de 4 puntos que garantiza la máxima estabilidad del casco.
- Compuesto por cintas ajustables de tela ignífuga, con un lazo rectangular; una hebilla de ajuste y una de cierre.
- Adaptación rápida de tamaño del talle 52 al 62 mediante una rueda de regulación trasera.
- En la parte superior del casco, paralela a la cresta, se encuentran 10 orificios, 5 a cada lado, que integran el sistema de ventilación. Además, a los costados presenta una serie de orificios y ranuras diseñadas para la fijación de viseras, el sistema de retención y otros accesorios.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

TALLE REGULABLE DEL 52 AL 62	
PESO	750 gr.
MATERIAL EXTERIOR	Termoplástico
2 años de garantía / 8 años de durabilidad	



GAFAS DE SEGURIDAD

- Material negro ignífugo y cristales dobles de policarbonato transparente.
- 3 modelos disponibles:**
 - Gafas de doble lente con cordón de silicona.
 - Gafas de doble lente con banda elástica FTR.
 - Gafas de doble lente con cierre rápido.
- Peso:** 150gr
- CLASE ÓPTICA 1.**
- Resistentes a líquidos, polvos y estática.



PROTECCIÓN PARA CUELLO

- Cubrenucas fabricados en tela ignífuga con sistema de fijación rápido y seguro.