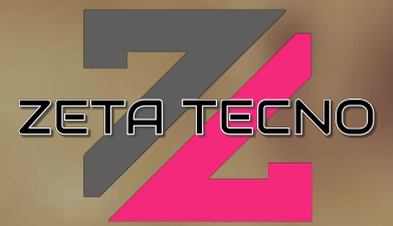


+

02

ZETA TECNO



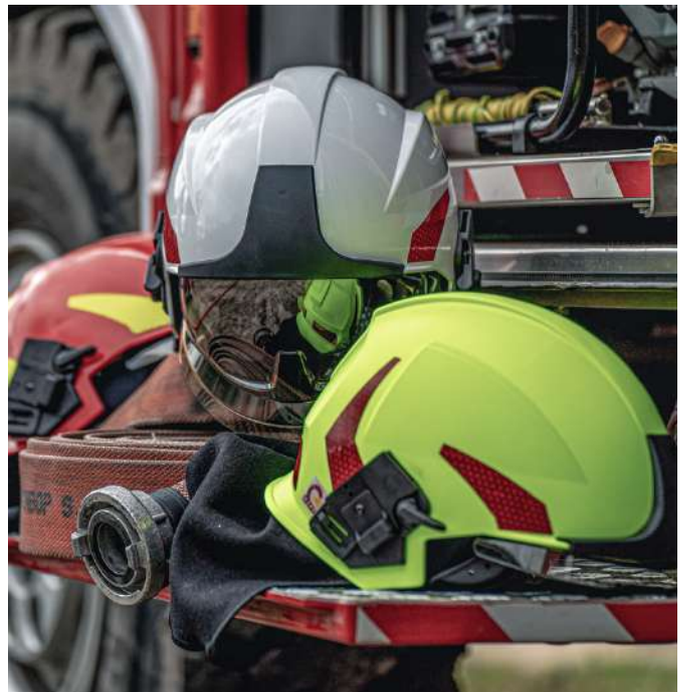


+++

# CASCOS BOMBERILES

ENCONTRÁ NUESTROS  
PRODUCTOS





+++

## CONOCE NUESTRA LÍNEA DE CASCOS DE BOMBEROS DE ÚLTIMA GENERACIÓN.

Nuestra línea de cascos cumple con rigurosas normativas de seguridad. Desde materiales resistentes al calor hasta sistemas de suspensión innovadores, garantizamos una defensa efectiva contra incendios, priorizando la comodidad y la visibilidad en todo momento.

+ + + + + + + + + +  
+ + + + + + + + + +

## PROTECCIÓN CERTIFICADA

Estos cascos están diseñados para proporcionar una protección efectiva contra los riesgos asociados con incendios forestales y estructurales. Están fabricados con materiales avanzados que son resistentes al calor y al fuego.

Nuestra línea posee características únicas cumpliendo con las normativas de seguridad y calidad aplicables en el país correspondiente.



Resistente a calor y llamas



Anti empañamiento y/o Anti rayadura



Protección lateral



Propiedades dieléctricas



Protección contra arco eléctrico



## CONFORT ASEGURADO

Están diseñados con sistemas de ventilación para ayudar a disipar el calor. Además, cuentan con viseras retráctiles o protectores faciales para proteger los ojos y la cara del calor, las llamas y los escombros.

Poseen un sistema de suspensión interno que brinda comodidad y absorción frente impactos.



CASCOS CONTRA INCENDIOS

# VULCAN NEO

Es la elección definitiva para los profesionales exigentes. Cumple con todas las normas armonizadas de la UE y garantiza seguridad y protección excepcional en situaciones de alto riesgo.



PROTECCIÓN FACIAL Y OCULAR



VISOR FRONTAL TRANSPARENTE Y REBATIBLE



CARETA RESISTENTE A PARTÍCULAS FINAS

## DESCRIPCIÓN +++

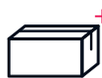
- ✓ Propiedades eléctricas E1, E2 y E3.
- ✓ Protección completa en temperaturas bajas (-40°C).
- ✓ Resistente a químicos líquidos y radiación térmica.
- ✓ Al calor y a las llamas, testeado a 1000° C.
- ✓ Protección facial de categoría 3 y protección óptica de clase 1.
- ✓ Linterna frontal antiexplosiva (opcional).
- ✓ Mentonera de silicona con sistema desmontable.

## COLORES DISPONIBLES



### CERTIFICACIONES

- EN 14458:2018
- EN 166:2001
- EN 170:2005
- EN 171:2002
- EN 172:2002



### PRESENTACIÓN

**Compras minoristas:** venta unitaria.

Consultar en su país si se encuentra habilitada la venta mayorista de este ítem.



### OTROS DATOS

Compartimento interno para auriculares y micrófono de radio. Palanca lateral para subir y bajar las gafas. Tamaño: de 47 a 68 cm.

CASCOS CONTRA INCENDIOS

# TYTAN NEO

Es una protección personal de tercera categoría. Diseñado para ser utilizado durante la extinción de incendios en zonas no urbanizadas y durante actividades de rescate técnico, montañismo, piragüismo y rafting.



PROTECCIÓN FACIAL Y OCULAR



RESISTENTE AL CALOR Y LLAMAS



PROPIEDADES DIELECTRICAS

## DESCRIPCIÓN +++

- ✓ Carcasa fabricada con tecnología de inyección a partir de materias primas de primera calidad.
- ✓ Casco multifuncional, ligero y ventilado.
- ✓ Protección total a bajas y altas temperaturas (-20°C ~ +50°C).
- ✓ Resistencia a compresión lateral.
- ✓ Resistencia a productos químicos líquidos, sólidos calientes, contacto de corta duración con cables eléctricos en tensión alterna de hasta 440V
- ✓ Soporte multiuso para fijación de máscara y linterna.

## COLORES DISPONIBLES



Blanco



Rojo



High Visibility



Amarillo

+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+



### CERTIFICACIONES

EN 16471:2014  
EN 16473:2014  
EN 443:2008  
EN 1385:2012  
EN 166:2001  
EN 14458:2018  
C.A Nº 49164



### PRESENTACIÓN

**Compras minoristas:** venta unitaria.

Consultar en su país si se encuentra habilitada la venta mayorista de este ítem.



### OTROS DATOS

Todos los componentes exteriores del casco, incluidas las correas de la barbilla, son ignífugos. Cubre Nuca 360°.

**CASCOS P/BOMBEROS**



<b>1051480</b>	Casco Bombero Estructural Vulcan Neo TnO High Visibility RAL 1026
<b>1051481</b>	Casco Bombero Estructural Vulcan Neo TnO Rojo
<b>1051482</b>	Casco Bombero Estructural Vulcan Neo TnO Blanco
<b>1051680</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnO Yellow RAL1023
<b>1051681</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnO Black
<b>1051682</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnOT High Visibility RAL1026
<b>1051683</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnOT Red
<b>1051684</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnOT White
<b>1051685</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnOT Yellow RAL1023
<b>1051686</b>	Casco Bombero Vulcan Neo TnOT Black
<b>1051687</b>	Casco Bombero Vulcan Neo MnO High Visibility RAL1026
<b>1051688</b>	Casco Bombero Vulcan Neo MnO Red
<b>1051689</b>	Casco Bombero Vulcan Neo MnO White
<b>1051690</b>	Casco Bombero Vulcan Neo MnO Yellow RAL1023
<b>1051691</b>	Casco Bombero Vulcan Neo MnO Black
<b>1051692</b>	Casco Bombero Tytan Neo HTM 103 HV RAL1026-GoFHR-360NP GogglesFHR-360NeckP
<b>1051693</b>	Casco Bombero Tytan Neo HTM103 Yel RAL1023-GoFHR-360NP GogglesFHR-360NeckP
<b>1051694</b>	Casco Bombero Tytan Neo HTM 103 Red-GogglesFHR-360NP GogglesFHR-360NeckP
<b>1051695</b>	Casco Bombero Tytan Neo HTM 103 White-GogglesFHR-360NP GogglesFHR-360NeckP
<b>1051696</b>	Casco Bombero Tytan Neo HTM 103 White-ClearVis-ShortNP

**ACCESORIOS Y REPUESTOS**



Lintera ISKRA LED



Kit de soporte



Linterna para casco Vulcan Neo

<b>905133</b>	Linterna ISKRA LED LSI-102 c/Soportes
<b>905134</b>	Kit Soportes Linterna p/Cascos Bombero
<b>1051483</b>	Lámpara Frontal p/Casco Vulcan Neo - (Atex Certificate, EN 443:2008 Flame Resistance).
<b>1051564</b>	Lámpara Lateral ISKRA Led p/Cascos Vulcan Neo / Calisia Vulcan / Titan Max - (Atex Certificate, EN 443:2008 Flame Resistance).

+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

