

KASK

FIRE & RESCUE
SELECTION



LUCHA CONTRA INCENDIOS FORESTALES





QUANTUM CABRIO

WHE00143

EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales
EN 16473 | Cascos para rescate técnico
EN 12492 | Cascos para alpinismo
EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua

CE 2008

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



GAFAS DE PROTECCIÓN IGNÍFUGA

WGO00001

Protección ocular resistente al fuego para impedir la entrada de humo y residuos.



L-5 POWER LINTERNA LATERAL PARA CASCO

WLA00004

Linterna lateral para casco para condiciones de poca visibilidad.



QUANTUM CABRIO

WHE00143

- EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales
- EN 16473 | Cascos para rescate técnico
- EN 12492 | Cascos para alpinismo
- EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua

CE 2008

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



KIT VISERA ZEN PLUS

WKI00022

Protección ocular de policarbonato resistente al fuego, a los arañazos y antivaho.



PROTECTOR DE NUCA QUANTUM FR

WAC00079

Protección completa para el cuello resistente a las llamas y al fuego, diseñada también para proteger al usuario del calor y los productos químicos.



QUANTUM CABRIO

WHE00143

- EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales
- EN 16473 | Cascos para rescate técnico
- EN 12492 | Cascos para alpinismo
- EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua

CE 2008

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



KIT VISERA ZEN METAL MESH

WV100024

Protección facial completa de malla metálica para mayor seguridad en condiciones de baja visibilidad.



PRIMERO AIR HI VIZ
WHE00114

EN 397 | -30°C / LD / MM
EN 50365 (Class 0)

CE 2008



EN 12492 sólo para las cláusulas siguientes
Capacidad de absorción de energía de choque
4.2.1.1 impacto superior, 4.2.1.2 impacto frontal,
4.2.1.3 impacto lateral, 4.2.1.4 impacto trasero
4.2.2 | Penetración
4.1.4 | Ventilación



KIT VISERA ZEN
WKI00020

Protección ocular antirrayas y antivaho.



AURICULARES ANTIRRUIDO SC1
WHP00004

Auriculares antirruído de color verde utilizadas en entornos con niveles de ruido bajos a medios.



SUPERPLASMA AQ HI VIZ
WHE00105

EN 397 | -30°C / LD / MM



EN 12492

sólo para las cláusulas siguientes:
Capacidad de absorción de energía de choque
4.2.1.2 impacto frontal, 4.2.1.3 impacto lateral,
4.2.1.4 impacto trasero
4.2.2 | Penetración



VISERA V2 PLUS
VV100036

Protección ocular de policarbonato antivaho y resistente a los
arañazos.



QUANTUM CABRIO

WHE00143

EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales

EN 16473 | Cascos para rescate técnico

EN 12492 | Cascos para alpinismo

EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua

CE 2008

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



KIT VISERA ZEN PLUS

WKI00022

Protección ocular de policarbonato resistente al fuego, a los arañazos y antivaho.



QUANTUM

WHE00142

EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales

EN 16473 | Cascos para rescate técnico

EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua

CE 2008

EN 12492 excepto la cláusula 4.1.4. Ventilación

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



KIT VISERA ZEN PLUS

WKI00022

Protección ocular de policarbonato resistente al fuego, a los arañazos y antivaho.



PRIMERO AIR HI VIZ
WHE00114

EN 397 | -30°C / LD / MM
EN 50365 (Class 0)

CE 2008



EN 12492 sólo para las cláusulas siguientes
Capacidad de absorción de energía de choque
4.2.1.1 impacto superior, 4.2.1.2 impacto frontal,
4.2.1.3 impacto lateral, 4.2.1.4 impacto trasero
4.2.2 | Penetración
4.1.4 | Ventilación



KIT VISERA ZEN
WKI00020

Protección ocular antirrayas y antivaho.



QUANTUM
WHE00142

EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales
EN 16473 | Cascos para rescate técnico
EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua



EN 12492 excepto la cláusula 4.1.4. Ventilación

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



KIT VISERA ZEN FF PLUS
WKI00023

Protección facial completa resistente al fuego y a los arañazos.



SUPERLASMA HP VISOR

WHE00107

EN 14052



EN 12492

sólo para las cláusulas siguientes:

Capacidad de absorción de energía de choque de 4.2.1.2 impacto frontal, 4.2.1.3 impacto lateral, 4.2.1.4 impacto trasero

EN 397 | LD

sólo para las cláusulas siguientes:

5.1.1 | Absorción de impactos

5.1.2 | Resistencia a la penetración



VISERA V2 PLUS

WW100036

Protección ocular de policarbonato antivaho y resistente a los arañazos.



QUANTUM CABRIO

WHE00143

EN 16471 | Cascos para lucha contra incendios forestales
EN 16473 | Cascos para rescate técnico
EN 12492 | Cascos para alpinismo
EN 1385* | Cascos para deportes en canoa, kayak y en rápidos de agua

CE 2008

* La norma EN 1385 solo es efectiva cuando se instalan los paneles de protección Quantum WAC00087



PANELES DE PROTECCIÓN QUANTUM

WAC00087

Paneles de protección resistentes al fuego diseñados para ampliar el rendimiento del casco QUANTUM en entornos de alto riesgo.

Los QUANTUM PROTECTION PANELS hacen que el QUANTUM sea conforme para su uso en lucha contra incendios forestales (EN 16471), rescate técnico (EN 16473) y rescate acuático (EN 1385).





KASK S.p.A.

Via Firenze, 5

24060 Chiuduno (BG) - Italy

T. +39 035 4427497

F. +39 035 4427704

info@kask.com



Más información en kask-safety.com

