

# PROTECCIÓN CABEZA EN397



**NEW**



**AK9000 CASCO**  
EN397:2012  
Casco de seguridad Akrobat en HDPE, atalaje plástico con banda de sudor, aislamiento eléctrico hasta a 440 V.,  
Colores: blanco, amarillo, azulina.  
Embalaje: 30 uds



**Ligerísimo**

Made in Italy

**AK9050**  
CASCO PARA TRABAJO EN ALTURA FALKNER  
EN397:2012  
Casco para trabajo en altura con casquete en ABS y concha interna en poliestireno para absorber impactos. Talla única regulable por cremallera, dotado de orificios de ventilación frontal.  
Colores: blanco.  
Embalaje: 6



# PROTECCIÓN CABEZA EN397

**Gama TOP**

**AK9055** CASCO PARA TRABAJO EN ALTURA SASSONGHER EN397:2012

Casco de calidad superior derivado del alpinismo con casquete en ABS e interior en EPS, certificado también en resistencia a la deformación lateral. Talla única regulable por ruedecilla, casquete ventilado por orificios cubiertos de tejido transpirante de alta densidad.

Colores: blanco, amarillo, naranja, negro opaco.  
Embalaje: 6

Made in Italy



**NEW**

**Gama TOP**

Made in Italy



visor se suministra  
separadamente



**AK9057 TEXEL**

EN397:2012

Casco derivado del mundo del alpinismo con casquete exterior en ABS de alta absorción de impactos e interior en poliestireno expandido (EPS). Cumple con los requisitos de la norma EN397 y , además, con las opciones de resistencia a la deformación lateral, aislamiento eléctrico y performance a bajas temperaturas. Talla única regulable por medio de ruedecilla micrométrica. Dotado de pasantes para lámpara. El casco es compatible con orejeras de formato universal 30mm (es. S42CE o S41CE de Centurion) y visores (ver foto). Suministrado con adhesivos reflectantes a parte.

**Colores:** naranja o amarillo

**Embalaje:** 6



Suministrado con adhesivos reflectantes a parte



**AK9030 Visor largo**



**AK9020 Visor corto**





## Casco G2000C

### EN397

#### Características generales:

En plástico ABS, con estabilización UV, aireado, arnés regulable en plástico con absorbe sudor en piel. Aislamiento eléctrico hasta 440V. Predispuesto para acoplar auriculares y visera.

Recopilando la vieja y la nueva tecnología se ha fabricado un casco con marcado CE único en su genero, conforme a la normativa europea EN397:1995 y con requisitos de rigidez, aislamiento eléctrico, resistencia MM (metal fundido) y bajas temperaturas (-30°), superior al común. Al modelo G2000C se le puede acoplar la protección acústica y la visera para hacer un sistema completo, provisto al máximo en términos de prestación, confort y peso reducido. Peltor se siente orgulloso de su éxito. Junto con una nueva protección acústica el auricular H31P3K y otros accesorios, hemos creado el casco perfecto, conforme a la norma europea EN352-3.

**Color:** blanco, amarillo, rojo, azul.



#### PRoBAdoR indicador de desgaste U.V

Probador rojo: casco utilizable.

Probador blanco: sustituir el casco.

**Ref.: G2000C** 20 piezas por caja.



# CENTURION

## Kit Forestal Concept (sobre pedido)

**Ref: S25CEF**

**EN 397 LD, EN 50365, orejeras EN 352, pantalla forestal: EN 1731**

#### Características generales:

La ligereza y robustez del casco Concept de CENTURION nos ofrece una gran versatilidad a la hora de combinar accesorios. Gracias a ello tenemos el Kit Forestal, peso reducido, (305 gr), todas las prestaciones y máxima protección sin reducir el confort del usuario. El kit consta de casco con visera en ABS con atalaje textil y banda de sudor Hydroflock, protección auditiva, y malla de metal con recubrimiento de nylon de 170mm (135mm visibles al estar acoplado en el soporte)

Color: naranja

#### Composición del Kit:

-Casco CENTURION Concept Ref. S09EOF

-Orejera CENTURION Ref. S41CE

-Visera forestal CENTURION Ref. S59CE

**Embalaje:** 1 unid



## Kit Forestal 1100

**Ref: S251EoCF**

**EN 397 LD, orejeras EN 352, pantalla forestal: EN 1731**

#### Características generales:

Kit Forestal 1100 ofrece todas las prestaciones de los productos CENTURION a un precio reducido.

El kit consta de casco con visera en Polietileno Alta Densidad (HDPE), con atalaje plástico y banda de sudor de nylon, protección auditiva, y malla de metal con recubrimiento de nylon de 170mm (135mm visibles al estar acoplado en el soporte)

Color: naranja

#### Composición del Kit:

-Casco CENTURION 1100 Ref. S01EOCF

-Orejera CENTURION Ref. S41CE

-Visera forestal CENTURION Ref. S59CE

**Embalaje:** 1 unid



# CENTURION PROTECCIÓN OCULAR, CABEZA & AUDITIVA



## Casco

**S01EA**  
EN 397 440Va.c., LD, MM  
Casco CENTURION 1100 en polietileno de alta densidad, arnés plástico con banda de sudor en Nylon. Compatible con **orejeras, viseras & otros accesorios**.  
**Color:** blanco, rojo, azul, amarillo y verde.  
**Embalaje:** 20 uds por caja.

## Casco con visor incorporado

**VISION™**

**S10EA**  
EN397 1000Va.c., LD, MM, EN166 (visor)  
Casco CENTURION en **ABS con visor de policarbonato integrado**, atalaje textil con banda sudor Hydrofloc. Compatible con **orejeras, viseras & otros accesorios**.  
**Color:** blanco, amarillo, rojo, azul.  
**Embalaje:** 10 uds por caja.



## Casco

**S03ER**  
EN 397 440Va.c., LD, MM  
Casco CENTURION 1125 en polietileno de alta densidad, atalaje textil con banda de sudor en Nylon. Compatible con **orejeras, viseras & otros accesorios**.  
**Color:** blanco  
**Embalaje:** 10 uds por caja.



**S578 VISERA**  
EN166  
Visor de policarbonato de recambio para casco Vision S10E



interior casco: S03R

interior casco: S01E - S01ER

## Casco ANDAMiOs

**S17L**  
EN 397 440Va.c., LD, MM  
Casco CENTURION 1125 en polietileno de alta densidad. Con visera corta, barbuquejo de 4 puntos, atalaje textil con banda de sudor en Nylon. Compatible con **orejeras, viseras & otros accesorios**.  
**Casco recomendado especialmente para trabajos en altura**.  
**Color:** blanco.  
**Embalaje:** 20 uds por caja.

## Casco CoNCEPT



**S09EA**  
**CASCo CoNCEPT**  
EN 397 1000V a.c., LD, MM, EN 50365  
En ABS ventilado, **muy ligero** (peso 300 gr.), atalaje textil con banda de sudor Hydrofloc.  
Disponible ventilado: S09EF (EN 397 LD, EN 50365)  
Compatibles con **orejeras, viseras & otros accesorios**.  
**Color:** blanco, amarillo.  
**Embalaje:** 20 uds por caja.



## Casco Vulcan



**S22**  
EN 397 440Va.c., LD, MM  
Casco CENTURION, en **fibra de vidrio**. Con atalaje textil y banda de sudor de Nylon. Compatible con orejeras, viseras & accesorios.  
Casco recomendado para alta temperatura.  
**Color:** blanco.  
**Embalaje:** 10 uds por caja.



## S12 REFLEX

**REFLEX™**

**EN397**  
Casco CENTURION 1125 en polietileno de alta densidad. Con atalaje textil y banda de sudor Nylon. Muy liviano. Ventilado y con cubrenuca Alta Visibilidad o Plateado.  
Compatible con orejeras, viseras & otros accesorios.  
**Color:** Completo Amarillo AV (S12HVVHVY), Blanco con banda Amarillo AV (S12WHVY), Blanco con banda Plateada (S12WSA).  
**Embalaje:** 20 uds



## GORRA DE PROTECCIÓN



**S18 BASEBALL CAP**  
**EN812**  
Gorra con casquete de ABS y pad interior de confort. Ventilada. Ajuste de Velcro.  
Peso: 165 gr.  
Color: azul  
**Embalaje:** 20 uds por caja



**S28 COOL CAP**  
**EN812:1997+A1:2001**  
Gorra con casquete de ABS y pad interior de confort. Ventilada. Cojines laterales de amortiguación. Ajuste de Velcro.  
**Talla:** única.  
Color: azul, amarillo.  
**Embalaje:** 20 uds por caja



**S38 AIR PRO**  
**EN812:1997+A1:2001**  
Gorra con casquete interior en ABS totalmente ventilado. Cobertura en microfibras transpirable y respirable con tratamiento DuPont Teflon en la parte superior. Ajuste posterior elástico & envolvente. Todos los componentes principales han sido diseñados para mejorar la circulación del aire.  
Color: azul  
**Embalaje:** 20 uds por caja.

**S38RP (sobre pedido)**  
Como S38 pero con visera corta.  
Color: azul  
**Embalaje:** 20 uds por caja.

## orejeras Centurion para casco

Auriculares con conectores. Para todos los cascos Centurion.  
**Embalaje:** 10 pz. por caja

Art.	Para Casco	Norma	SNR	H	M	L
S42CE	CENTURION	EN352	30	34	27	20
S41CE	CENTURION	EN352	25	29	22	15



## Casco SPECTRUM

**S20AR (sobre pedido)**  
Casco: EN 397, -40°C, 1000V a.c LD, MM y EN 50365  
Visor: EN 166 1BT  
Casco en ABS con sobregafas integradas de policarbonato que permiten el uso de gafas graduadas. Atalaje textil, banda de sudor Hydro-flock y ajuste de ruleta. Compatible con orejeras, soporte para lámparas y barboquejo.  
Disponible ventilado: S20\*RF  
Color: Blanco amarillo, rojo y azul.  
**Embalaje:** 10 unidades por caja  
S30SLBCC Soporte para lámparas Oldham serie D y Petzl Pixa  
S576: recambio sobregafa  
S30SBH: porta identificador adhesivo frontal



## Barboquejo elástico para casco CENTURION

**S30E EN397**  
Textil & elástico con soporte barbilla en plástico.  
**Embalaje:** 50 uds por caja, pedido mínimo 10 uds.



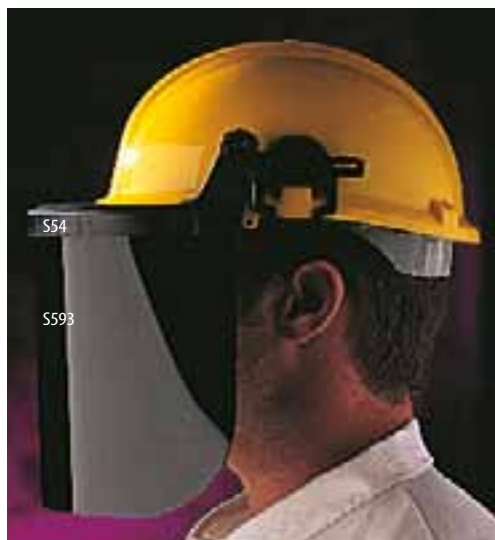
## Banda de sudor CENTURION

**S31N**  
Banda de sudor.  
**Embalaje:** 100 pz. min. ord. 10 pz.



**S31F (sobre pedido)**  
Banda de sudor Hydro-Flock  
Banda de sudor transpirable, material super absorbente, ofrece alto confort, compatible con todos los cascos Centurion.  
**Embalaje:** 10 unidades por caja.

## S54 Arnés para casco CENTURION



**S54CE**  
**EN166**  
Arnés con conectores, sirve para sujetar las pantallas  
**Embalaje:** 10 pz. por caja



## Viseras CENTURION

**Embalaje:** 10 pz. por caja

Art.	Norma	Características
S903N	EN175	Pantalla de soldador con conectores para casco CENTURION prediseñado para cristal inactivo 90 x 110 mm (no incluido)
S590	EN166	Incolora en policarbonato 225 mm., para aplicar al arnés S54.
S593	EN166	Visera en acetato 225 mm., para aplicar al arnés S54.
S598	EN166	Incolora en triacetato laminado, resistente al calor radiante, 225 mm. para aplicar al arnés S54.
S578	EN166	Recambio para caso Vision S10

Nota  
La pantallas deben pedirse con el casco y el arnés S54 (véase en la izquierda)

Nota  
Pedir la visera necesaria.  
Véase en la derecha



## 09119 Night Light

**09119 Night light**  
**EN166 1F - EN170 2-1.2**  
 Gafas en policarbonato que incorpora **luces de led** alimentadas con batería. Estas gafas son ideales para personas que trabajen en ambientes oscuros o trabajos de precisión. Lente en policarbonato resistente a los **arañazos y antiempañamiento**. Las gafas se suministran con funda de transporte, paños para limpieza y cordón.  
**Color montura/lente:**  
 Negro/incolora.  
**Embalaje:** 5 unidades.  
**Pedido mínimo:** 5 unidades.

**LED**



## 09117 Grand Prix

**09117 Grand Prix**  
**EN166 1F - EN172 5-2.5**  
 Gafas deportivas con refuerzo antigolpes y posibilidad de ser usadas con patillas ó con cinta, por eso hace que sea una gafa muy versátil que se puede usar para trabajar o para el deporte. Lente en policarbonato resistente a los **arañazos y antiempañamiento**. Las gafas se suministran con bolsa y cordón.  
**Color montura/lente:**  
 Azul/gris.  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.

**Patillas regulables**



## 09103 St. Tropez

**09103 St. Tropez**  
**EN166\* 1F - EN170\*\* - EN172\*\*\***  
 Gafas deportivas envolventes dotadas de una espuma técnica para un mayor confort. Tratamiento **antiempañamiento y antiarañazos**. Con cordón y funda que sirve también como paño para limpiar las lentes.  
**Color montura/lente:**  
 negra/incolora\* (EN166 1F)  
 azul/amarillo\*\* (EN170 2-1.2 - EN166 1F)  
 negro/gris\*\*\* (EN172 5-2.5 - EN166 1F)  
 rojo/espejo\*\*\* (EN172 5-2.5 - EN166 1F)  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.







**09116  
Shot**

**09116 Shot**  
EN166 1F\* - EN170\*\*  
Gafa con lente panorámica y varilla regulable y elástica para garantizar un excelente ajuste de la gafa. Lente en policarbonato resistente a los arañazos y antiempañamiento. La gafa se suministra con cordón.  
**Color montura/lente:**  
negro/incolora\* (EN166 1F)  
negro/amarillo\*\* (EN170 2-1.2 - EN166 1F)  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades



**09105  
Nizza**

**09105 Nizza**  
EN166 1F\* - EN170\*\* - EN172\*\*\*  
Gafa monolente en policarbonato, envolvente y extremadamente ligera. Tratamiento antiempañante y antiarañazos. Dotado con cordón.  
**Color montura/lente:**  
Incolora\* (EN166 1F)  
Amarillo\*\* (EN170 2-1.2 - EN166 1F)  
Gris\*\*\* (EN172 5-2.5 - EN166 1F)  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.



**09105E  
Nizza Basic**

**EN166 1F (colore 000)**  
Gafa monolente en policarbonato, envolvente y extremadamente ligera. Tratamiento antiarañazos.  
**Color:** incolora

**NEW**



**09102  
Brioni**

**09102 Brioni**  
EN166 1F  
Gafa monolente en policarbonato ideal para visitador. Tratamiento antiempañante y antiarañazos.  
Dotado con cordón.  
**Color montura/lente:** incolora.  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.



**09107  
Cannes**

**09107 CANNES**  
EN166 1F  
Gafa profesional en policarbonato con lente envolvente.  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades



**09106  
Biarritz**

**09106 Biarritz**  
EN166 1F\* - EN172\*\*  
Gafa profesional en policarbonato con lente envolvente y doble regulación de altura y largo. Tratamiento antiempañante y antiarañazos. Dotado con cordón.  
**Color montura/lente:**  
Negro/incolora\* (EN166 1F)  
Negro/gris\*\* (EN172 5.2.5 - EN166 1F)  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades



**09104  
Tallin**

**09104 Tallin**  
EN166 1F  
Gafa monolente en policarbonato ligera y compacta. Tratamiento antiempañante y antiarañazos. Doble regulación en altura y largo. Dotado de cordón.  
**Color montura/lente:**  
Negro/incolora.  
**Embalaje:** 20 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.



**09110  
Nantes**

**09110 Nantes**  
EN166 1F  
Gafa con montura panorámica de policarbonato resistente a los arañazos y antiempañamiento. La calidad de los materiales usados en éste producto permiten la máxima ergonomía, ideal para profesionales que usan el EPI con regularidad y consecuentemente necesita de confort y seguridad.  
**Color montura/lente:**  
Negra/incolora.  
**Embalaje:** 50 unidades.  
**Pedido mínimo:** 5 unidades.





## 09108 Dover

**09108 Dover**  
EN166 1F  
Gafa con montura integral en policarbonato. Lente panorámica **antiempañamiento y antiarañazos**. Ventilación indirecta con 4 válvulas.  
**Color montura/lente:** incolora.  
**Embalaje:** 100 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.



## 09109 Calais

**09109 Calais**  
EN166 1F  
Gafa con montura integral en policarbonato. Lente panorámica **antiempañamiento y antiarañazos**. Ventilación directa a través de agujeros.  
**Color montura/lente:** incolora.  
**Embalaje:** 100 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.



## 09113 Estuche

**09113 Estuche**  
Práctico estuche rígido para una perfecta conservación de la gafa, posibilidad de fijarla en la cintura.  
**Color:** negro.  
**Embalaje:** 50 unidades.  
**Pedido mínimo:** 5 unidades.



## 09114 Bolsa portagafas

**09114 Bolsa portagafas**  
Práctica bolsa portagafas con cordón para su cierre.  
**Color:** negro.  
**Embalaje:** 100 unidades.  
**Pedido mínimo:** 10 unidades.



## 09112 Expositor de mostrador

En Plexiglas transparente con espejo.

(gafas no incluidas)

## Expositor gafas ISSA

Todas nuestras gafas se suministran en una práctica caja para exponer en el mostrador.



## Millennia Classic - Millennia 2G

### Características generales:

• Gafas de protección constituidas de una única lente envolvente y antiarañazos en policarbonato. Campo visual 180°. • Lente con 9 puntos de curvatura para asegurar la equidistancia entre la lente y el ojo, por lo tanto evita el cansancio de los mismos. • Cordón regulable Flexicord • Disponible en la versión antiempañamiento Fog ban R. Lente antiarañazos (excepto art. 1000001). Peso 32 gr

Classic	2G	Color montura	Lente	Norma EN	Antiempañante
1000001	-	Negro	Incolora	166/170	-
1000002	-	Negro	Gris TSR	166/170/172	-



## op-Tema

### Características generales:

Excelente protección, óptima relación calidad precio. Lente envolvente en policarbonato de notable calidad óptica. 6 puntos de curvatura y revestimiento antiabrasión. Montura en nylon resistente al impacto. Patillas extensibles y orientables (108-123 mm) con puente nasal flexible y regulable. Cordón regulable Flexicord. Disponible en la versión antiempañamiento Fog-ban R. Lente antiarañazos. Peso 30 gr

optema	Color Montura	Lente	Norma EN	Antiempañante
1000018	Azul	Incolora	166/167	-

Embalaje y pedido mínimo: 10 unid.



## Polysafe

### Características generales:

Particularmente indicado para visitantes. Monolente en policarbonato con protecciones laterales integradas: se pueden superponer a gafas correctoras. Resistente a la agresión de numerosos agentes químicos. Ventilación indirecta. Aguanta el lavado en autoclave. Peso 40 gr.

Polysafe	Montura	Lente	Norma EN	Embalaje
1002549	Incolora	Incolora	Incolora (Polysafe Plus)	Ped. min. 10





## V-Maxx

### Características generales:

Gafas de montura integral con ventilación indirecta que garantiza la conformidad con la prueba de resistencia a las proyecciones de líquidos y numerosas sustancias químicas. Se adapta a cualquier ovalo facial, se puede superponer sobre gafas correctoras. Cinta elástica, con regulación rápida. Sujeción de una banda elástica para una mejor compatibilidad con un casco. Lente antiarañazos. Peso 93 gr.

V-Maxx	Descripción	Norma EN	Antiarañazos.	Embalaje
1006193	Ventilación indirecta-Banda elástica	166/170	Si	Ped. min. 10



## Clearways

### Características generales:

Pantalla de cabeza en policarbonato que asegura una completa protección frontal. Se usa cómodamente durante periodos prolongados ya que su peso es extremadamente reducido. La protección frontal y la amplitud de la pantalla aseguran protección también contra infiltración de sustancias químicas. Resistencia al impacto B. Visores intercambiables, disponible en acetato y policarbonato. Peso 160 gr.

**Embalaje:** 10 piezas por caja.

Clearways	Nombre	Descripción y Norma EN	Peso gr.	Aplicación	Marcado
1002346	BC14	Arnés de cabeza con banda elástica (pantalla no incluida) EN166	80	Elaboraciones mecánicas	B3
1002353	CV83P	Pantalla en policarbonato incolora (200mm) EN166	-	Elaboraciones mecánicas Elevada resistencia al impacto	1 B3



## Supervisor

### Características generales:

Arnés independiente del casco. Amplia protección frontal y lateral; garantiza la mejor protección en las situaciones más exigentes. Pantalla abatible con sistema de bloqueo de la inclinación y fácilmente sustituible. La elección de la pantalla se realiza sobre la base del tipo de riesgo: mecánico, químico, calor, etc.

**Embalaje:** 10 piezas por caja.

Supervisor	Nombre	Descripción y Norma EN	Peso gr.	Aplicación	Marcado
1002302	SA660	SopORTE de visor para casco (policarbonato) EN 166	125	Gotas y salpicaduras 120 m/s Metales fundidos Impactos	B 39
1002305	SA66	SopORTE del caso (aluminio) EN 166	110	Gotas y salpicaduras Impacto 120 m/s	B 3



## Pantalla en policarbonato

### Características generales:

Pantalla en policarbonato: elevada resistencia al impacto.

**Embalaje:** 1002312: 10 piezas por caja.

**Embalaje:** 1002325: 1 unidad por caja.

Visera	Nombre	Descripción e Norma EN	Aplicación	Marcado
1002312	SV9PC	Incolora 230 mm EN 166	Tareas mecánicas	1 B39
1002325	SV9PGFH	Incolora revestimiento con oro Antiabrasión 230 mm tratamiento antiempañante EN166/170/171	Calor radiante de metal fundido (IR)	3-5 4-5 1B39K



# PROTECCIÓN OCULAR

## Panorámica 4800AF

### Características generales:

Completamente transparente, ligera y confortable, ventilación indirecta, antiempañante, permite usarse con lentes correctoras  
En policarbonato, máxima protección a un coste mínimo.

Referencia	Norma	Montura	Lente	Clase Óptica	Impacto	Marcado lente	Embalaje
71347	EN 166	Incolora	Incolora	1	B	AOS 1B	200 Ped. Min. 20



## Panorámica 4700

### Características generales:

Completamente transparente, ligera y confortable, ventilación directa, antiempañante, permite usarse con lentes correctoras.

Referencia	Norma	Montura	Lente	Clase Óptica	Impacto	Marcado lente	Embalaje
71359	EN 166	Incolora	Incolora	1	B	AOS 1B	200 Ped. Min. 20



## ToRA

### Características generales:

Extremadamente ligeras, tan solo 22 gr.



Referencia	Norma	Montura	Lente	Clase Óptica	Impacto	Marcado lente	Embalaje
7150101	EN 166	Incolora	Incolora	1	F	AOS 1FT	Ped. Min. 20
7150102*	EN 166/172	Bronce	Bronce	1	F	5-3,1 AOS 1FT	Ped. Min. 20
7150103	EN 166/170	Ambar	Ambar	1	F	2C-1,2 AOS 1FT	Ped. Min. 20



## SoLUS

### Características generales:

Dotada con suave micro fibra. La curva de la lente se ha calculado para optimizar el campo visual y la cobertura de los ojos. Perfecto en el lugar de trabajo caracterizado por un fuerte deslumbramiento. Antiempañantes, antiarañazos y antiestáticas.

Referencia	Norma	Montura	Lente	Clase Óptica	Impacto	Marcado lente	Embalaje
7150509*	EN 166	Plata-Azul	Espejo	1	FT	5-3.1 AOS 1FT	Ped. Min. 20



## FUEL

### Características generales:

Protegidas con suave micro fibra.

Referencia	Norma	Montura	Lente	Clase Óptica	Impacto	Marcado lente	Embalaje
7150201*	EN 166/172	Azul	Espejo	1	F	5-1.7 AOS 1 FT	Ped. Min. 20

(\* sobre pedido)





Univet está especializada en el diseño y fabricación de gafas de seguridad para el sector industrial, médico y láser junto a sistemas de magnificación ideadas para el sector quirúrgico y dental.

Univet es la única empresa en el mundo que puede ofrecer líneas completas de sistemas de magnificación y gafas de seguridad en muchos sectores diversificados: la interacción entre estos sectores facilita el desarrollo de productos, caracterizado por soluciones innovadoras y originales.

Innovadora, actualizada y reconocida internacionalmente, Univet es una empresa en constante crecimiento, desde su sede de más de 3.000 m<sup>2</sup> en el norte de Italia exporta sus productos a más de cincuenta países en todo el mundo, con una cuota de exportación equivalente a 60 % de sus ventas anuales.



## TECNOLOGÍAS UNIVET

### APLICACIONES ESPECIALES

Moderna, flexible y equipada con una estructura delgada, Univet convierte la versatilidad en una de sus piedras angulares. El contacto directo con los clientes, que permite un constante seguimiento de las exigencias del mercado, y la dinamicidad del departamento de estudio y desarrollo permite satisfacer cualquier necesidad con productos de catálogo o dispositivos realizados ad hoc. Frente a las demandas específicas se analizan los riesgos específicos a los que los trabajadores se encuentran expuestos para desarrollar artículos que colmen las lagunas del mercado ofreciendo protección en ámbitos que normalmente no están explorados.



### ANTIRAYADURAS PLUS

El Antirayaduras Plus es un tratamiento aplicado a la superficie de la lente que, gracias a su dureza, constituye una barrera contra los daños superficiales que pueden comprometer la visión. El tratamiento Antirayaduras Plus Univet está certificado según el requisito K de la norma de protección europea EN166.



### ANTIVAHOS PLUS

El revestimiento Antivaho Plus es una capa fina colocada sobre toda la superficie de la lente con un espesor de pocos  $\mu\text{m}$  que, gracias a sus capacidades químico-físicas, previene la formación del agua de condensación absorbiendo las gotas de humedad. El tratamiento Antivaho Plus es permanente y está certificado según el requisito N de la norma de protección europea EN166.

### UDC - Univet Double Coating

La revolucionaria tecnología UDC<sup>™</sup> aporta a las gafas una resistencia superior contra rasguños (superficie externa) y empañamiento (superficie interna). Los tratamientos, aplicados en procesos separados, son permanentes y certificados, garantizando prestaciones excepcionales en cualquier condición laboral. Los modelos 5X3 UDC, 6X3 UDC y 620 UDC



**U+DC**

553Z.01.00.00  
Lente: Incolora AS+ AF UV

### 553Z

- Modelo envolvente, garantiza una óptima protección lateral.
- Ligero y flexible, en material policarbonato, pesa solo 18 gramos.
- Patillas con secciones modificadas para facilitar la interacción con las orejeras del usuario.



5X4.03.30.05  
Lente: G15  
AS+ AF+ UV400

### 5X4 ITALIAN STYLE

- Atención extrema en los detalles y excelente ergonomía para unas gafas llenas de encanto y confort
  - Puente nasal antialérgico, anatómico y continuo
  - El diseño envolvente de las lentes permite una excelente protección lateral
  - La exclusiva montura pintada otorga elegancia y estilo
- Montura: pintado negro



**SoftPad**  
technology

5X7.03.11.00  
Lente: Incolor AS+AF+

### 5X7 - 100%overspec

- Completamente superponible sobre las gafas correctoras
- El atento diseño de la montura evita la superposición de las patillas para disfrutar de un confort absoluto
- Tecnología SoftPad
- Regulación de la longitud de las patillas
- Se encuentra disponible una amplia variedad de lentes



**SoftPad**  
technology

5X6.03.00.03  
Lente: Amarillo AS+AF+ UV400  
5X6.31.11.00  
Lente: In-Out AS+ AF+ UV400

### 5X6 - Sporty Design

- Diseño deportivo y envolvente
- Tecnología SoftPad
- Equipo cómodo y ligero, ideal para usos prolongados
- Regulación de la longitud de las patillas
- Puente nasal blando y anatómico
- Lente flotante



505U.00.00.11  
Lente: Incolora AS AF UV400

### 505U

- Extremadamente ligero y envolvente.
- Estructura elástica flexible y resistente.
- Nuevas patillas para una mejor ergonomía.
- Mayor confort gracias al soporte nasal regulable.

505U.00.00.02  
Lente: Smoke AS UV400



**SoftPad**  
technology

508.03.00.05  
Lente: G15 AS+AF+

### 508 - Effective Protection

- Sobremoldeo en goma sobre puente nasal para obtener el máximo confort
- Regulación de la longitud y de la inclinación de las patillas
- Línea fascinante y ergonómica que se adapta a cada usuario
- Tecnología SoftPad

508.04.01.05  
Lente: G15 AS

### 508

- Gafas de diseño moderno
- Extrema ligereza para obtener confort incluso durante usos prolongados
- Patillas flexibles con aplicaciones sobremoldeo de goma para obtener un ajuste excelente
- Lente envolvente con protecciones laterales integradas
- Protección superior

508.02.01.00 - Protección superior  
Lente: Incolor  
AS - AF







549.M1.11.12  
Lente: G15 Polar  
AS+ AF+ UV400

**549**

- Patillas ergonómicas, no necesitan regulaciones
- Exclusiva lente solar G15 incluso en la versión polarizada
- Puente nasal anatómico adaptable a todos los rostros



554.03.03.00  
Lente: Incoloro AS+ AF+

**554**

- Modelo de líneas deportivas y coloreadas
- Puente nasal y patillas suaves y flexibles sobremoldeados, aseguran máximo confort
- Protección de la ceja en goma antialérgica para absorber mejor las colisiones
- Patillas regulables en longitud



6X1.00.00.00  
Lente: Incoloro AS+AF+

**6X1**

- Amplia lente para disponer de un campo visual sin distorsiones
- Patillas regulables en longitud e inclinación equipadas con tecnología SoftPad
- Sofisticado sistema de ventilación indirecta
- Goma blanda interna para obtener un confort sin presiones locales
- Certificado según la norma EN 166 punto 3 (gotas y salpicaduras) y punto 4 (polvo de gran tamaño)
- Se encuentra disponible la aplicación RX para correctoras

Incluye patilla y banda elástica



619.03.01.00  
Lente: Incoloro AS+ AF+ UV400  
(no ventilado)

**619**

- Gafa panorámica con lente amplia y esférica
- Compatible con gafas de corrección.
- Banda de ajuste elástica para mayor estabilidad.
- Disponible en dos variantes: con ventilación indirecta o no ventilada.

619.02.01.00  
Lente: Incoloro AS+ AF+ UV400  
(ventilación indirecta)



620.02.00.00  
Lente: Incoloro U+DC

**620**

- Tecnología avanzada, mezcla perfecta de ergonomía y diseño.
- Lente esférica panorámica para elevadas prestaciones
- Suave estructura en TPE para obtener un confort excelente
- Revestimiento exclusivo en UDC
- Sistema de ventilación indirecta
- Superponible a todas las gafas correctoras gracias a su lente esférica

