

PROTECCIÓN CABEZA EN397



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





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 entilación frontal.
Colores: blanco.
Embalaje: 6







PROTECCIÓN CABEZA EN397



Gama TOP

AK9055 CASCO PARA TRABAJO EN ALTU-RA SASSONGHER EN397:2012 Casco de calidad superior derivado del alpinismo con casquete en ABS e interior en EPS, certifi ado también en resistencia a la deformación lateral. Talla única regulable por ruedecilla, casquete ven-tilado por orificios ubiertos de tejido transpirante de alta densidad. Colores: blanco, amarillo, naranja, negro opaco. Embalaje: 6









PROTECCIÓN CABEZA EN397



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. 542CE o 541CE de Centurion) y visores (ver foto). Suministrado con adhesivos refle tantes a parte.
Colores: naranja o amarillo
Embalaje: 6







Suministrado con adhesivos refle tantes a parte





PROTECCIÓN CABEZA



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 rígidez, 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 o CULAR, CABEZA & AUDITIVA



S01EA EN 397 440Va.c., LD, MM

Casco CENTURION 1100 en poliétileno de alta densidad, arnés plástico con banda de sudor en Nylon. Compatible con orejeras, viseras & otros accesorios.
Color: blanco, rojo, azul, amarillo y verde.

Embalaie: 20 uds por caia.





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



Casco

SO3ER EN 397 440Va.c., LD, MM Casco CENTURION 1125 en poliétileno de alta densidad, atalaje textil con banda de sudor en Nylon. Compatible con orejeras, viseras

& otros accesorios.
Color: blanco
Embalaje: 10 uds por caja .



interior casco: SO3R



interior casco: SO1E - SO1ER



S578 VISERA

Visor de policarbonato de recambio para casco Vision S10E



S17L EN 397 440Va.c., LD, MM

Casco CENTURION 1125 en poliétileno de alta densidad. Con visera corta, barbuquejo de 4 puntos, atalaie 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.

Compatibles con oreieras, viseras & otros accesorios. Color: blanco, amarillo

Embalaie: 20 uds por caia.



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 & acce-

Casco recomendado para alta temperatura.

Color: blanco.

Embalaje: 10 uds por caja





Casco CENTURION 1125 en poliétileno 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 (S12HVYHVY), Blanco con banda Amarillo AV (S12WHVY), Blanco con banda Plateada (S12WSA).

Embalaje: 20 uds

PROTECCIÓN oCULAR, CABEZA & AUDITIVA CENTURION

GoRRA DE PROTECCIÓN



S18 BASEBALL CAP

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 CooLCAP 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





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 |
| CALCE | CENTUDION | ENDED | 25 20 22 15 |



S54 Arnés para casco **CENTURION**



Pedir la visera necesaria.

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 Hidroflock y ajus e 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 identifi ador adhesivo frontal



Banda de S31N sudor

CENTURION

Barboquejo elástico para casco **CENTURION**

EN397

Textil & elástico con soporte barbilla en plástico. **Embalaje:** 50 uds por caja, pedi-





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.

Viseras CENTURION

Embalaje: 10 pz. por caja

| Art. | Norma | Características |
|-------------|-------|---|
| S903N | EN175 | Pantalla de soldador con conectores para casco CENTURION predispuesto para cristal inactínico 90 x 110 mm (no incluido) |
| \$590 | EN166 | Incolora en policarbonato 225 mm., para aplicar al arnés S54. |
| \$593 | EN166 | Visera en acetato 225 mm., para aplicar al arnés SS4. |
| S598 | EN166 | Incolora en triacetato laminado, resistente al calor radiante, 225 mm. para aplicar al arnés SS4. |
| \$578 | EN166 | Recambio para caso Vision S10 |

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





O9119 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/inpolera



Grand Prix

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 antiem**pañamiento. Las gafas se suministran con bolsa y cordón.
Color montura/lente:



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

antiaranazos. Con cordon y funda que sir paño para limpiar las lentes. Color montura/lente: negra/incolora* (EN166 IF) azul/amarillo** (EN170 2-1.2 - EN166 IF) negro/gris **** (EN172 5-2.5 - EN166 IF) Embalaje: 20 unidades. Pedido minimo: 10 unidades.









09116 Shot EN166 1F* - EN170**Gafa con lente panorámica y varilla regulable y 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
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)
Embalaie: 20 unidades.





09105E **Nizza Basic**

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

Color: incolora



09102 **Brioni**

09102 Brioni EN166 1F

Gafa monolente en policarbonato ideal para visitador. Tratamiento **antiempañante y anti**arañazos.





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 ** (EN176 2 5.2 - EN166 1F)
Embalaje: 20 unidades.
Pedido mínimo: 10 unidades



09104 **Tallin**

09104 Tallin EN166 1F

ENTGG 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/lenta:

Negra/incolora.

Embalaje: 50 unidades.





09108 **Dover**

09108 Dover EN166 1F

EN166 1F
Gafa con montura integral en
policarbonato. Lente panorámica antiempañamiento y antiarañazos.
Ventilación indirecta con 4 válvulas.
Color montura/lente:



09109 **Calais**

09109 Calais EN166 1FGafa con montura integral en poli-

carbonato.
Lente panorámica antiempañamiento y antiarañazos. Ventilación directa



09113 **Estuche**

09113 EstuchePráctico estuche rígido para una perfecta conservación de la gafa, posibilidad de

fijarla en la ci tura. **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.





SAFETY



09112 **Expositor de** mostrador

En Plexiglas transparente con espejo.

(gafas no incluidas)

Expositor





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 | Antiempañamte |
|---------|----|---------------|----------|-------------|---------------|
| 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

| opte | ma Co | lor Montura | Lente | Norma EN | Antiempañante |
|------|-------|-------------|----------|----------|---------------|
| 1000 | 018 | 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 (Polycafe 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.

| 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 extrema-damente reducido. La protección frontal y la amplitud de la pantalla aseguran protección también contra infiltración de sustancias químicas. Resistencia al impacto B. Visores recambiables, disponible en acetato y policarbonato. Peso 160 gr.

Embalaje: 10 piezas por caja.

| Clearways | Nombre | Descripción y Norma EN | Peso gr. | AplicaciónMarcado | |
|-----------|---------------------|--|----------|---|------|
| 1002346 | BC14 (pantalla i | Arnés de cabeza con banda elástica no incluida) EN166 | 80 | Elaboraciones mecánicas | В3 |
| 1002353 | CV83P (200mm) | Pantalla en policarbonato incolora EN166 | - | Elaboraciones mecánicas Elevada resistencia al impacto | 1 B3 |



Supervizor

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 | B39 |
| 1002305 | SA66 | Soporte del caso (aluminio) EN 166 | 110 | Gotas y salpicaduras Impacto 120 m/s | В3 |



Características generales:

Pantalla en policarbonato: elevada resistencia al impacto. Embalaje: 1002312: 10 piezas por caja. Embalaje: 1002325: 1 unidad por caja.

| Embaraje: 1992525. Fullidad por caju. | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---------|---|--------------------------------------|---------------|--|--|--|--|
| 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 | Calor radiante de metal fundido (IR) | 3-5 4-5 1B39K | | | | |
| | | tratamiento antiempañante EN166/170/171 | | | | | | |



Embalaje



Panorámica 4800AF

Características generales:

| En policarbonato, máxima protección a un coste mínimo. | | | | | | | |
|--|-------|---------|-------|--------------|---------|---------------|--|
| Referencia | Norma | Montura | Lente | Clase Óptica | Impacto | Marcado lente | |





Panorámica 4700

Características generales:

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

| 1 , 5 , | , | F | |
|-------------|---|---|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |





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* 7150103 | EN 166/172 EN 166/170 | Bronce Ambar | Bronce Ambar | 1 | r F | 5-3,1 AOS 1FT 2C-1.2 AOS 1FT | Ped. Min. 20 Ped. Min. 20 |
| | | | | | | , | A |



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 | |



Características generales:

Protegidas con suave micro fibra.





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 magnifi ación y gafas de seguridad en muchos sectores diversifi ados: 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 m² 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



ANTIRAYADURAS PLUS

El Antirayaduras Plus es un tratamiento aplicado a la superficie de la le te que, gracias a su dureza, constituye una barrera contra los daños superficiales que pueden omprometer

El tratamiento Antirayaduras Plus Univet está certifi ado según el requisito K de la norma de protección europea EN166.

ANTIVAHO PLUS

El revestimiento Antivaho Plus es una capa fina colocada sobre toda la supericie de la lente con un espesor de pocos µm que, gracias a sus capacidades químico-físicas, previene la formación del agua de condensación absorbiendo las gotas de humedad.

Él tratamiento Antivaho Plus es permanente y está certifi ado según el requisito N de la norma de protección europea EN166.

UDC - Univet Double CoatingLa revolucionaria tecnología UDC™ aporta a las

gafas una resistencia superior contra rasguños (superficie xterna) y empañamiento (superficie i terna). 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









553Z.01.00.00 Lente: Incolora AS+ AF UV

553Z

- Modelo envolvente, garantiza una óptima protección lateral. Ligero y fl xible, en material policarbonato, pesa solo 18 gramos. Patillas con secciones modifi adas 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 Atención extrema en los detalles y excelente ergonomia para unas gatas lle confort
 Puente nasal antialérgico, anatómico y contínuo
 El diseño envolvente de las lentes permite una excelente protección lateral
 La exclusiva montura pintada otorga elegancia y estilo
 Montura: pintado negro





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
- recriología sortrad Regulación de la longitud de las patillas Se encuentra disponible una amplia variedad de lentes



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 flota



505U.00.00.11 Lente: Incolora AS AF UV400

505U.00.00.02 Lente: Smoke AS UV400

505U

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



5X8.03.00.05 Lente: G15 AS+AF+

5X8 - Effective Protection

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



508.04.01.05 Lente: G15 AS

508.02.01.00 - Protección superior Lente: Incolor AS - AF

508 - Gafas de diseño moderno

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





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 fl xibles 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: Incolor AS+AF+

- 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: Incolora AS+ AF+ UV400 (no ventilado)

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

- 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.





620.02.00.00 Lente: Incolor 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
 Revestmiento exclusivo en UDC
 Sistema de ventilación indirecta
 Superponible a todas las gafas correctoras gracias a su lente esférica

