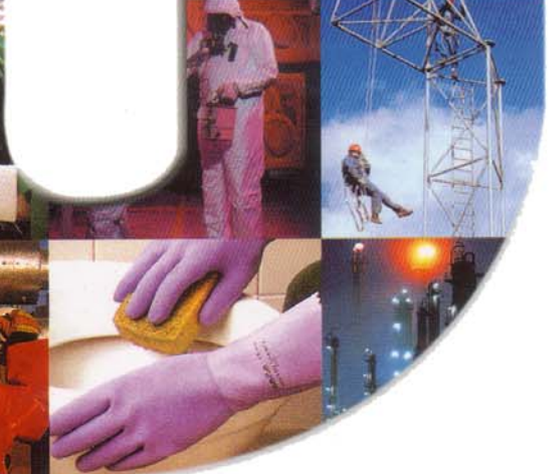
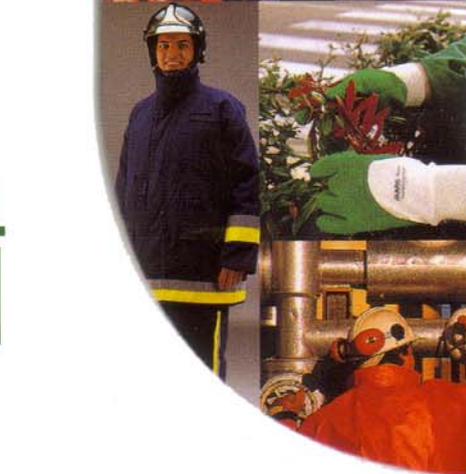
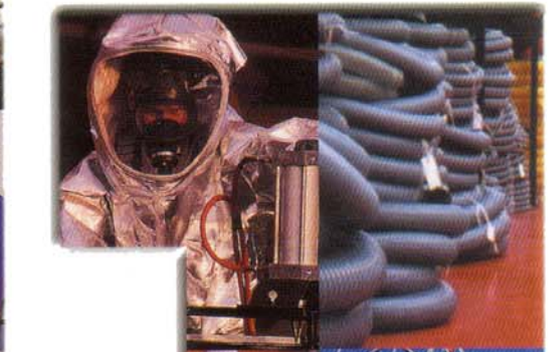
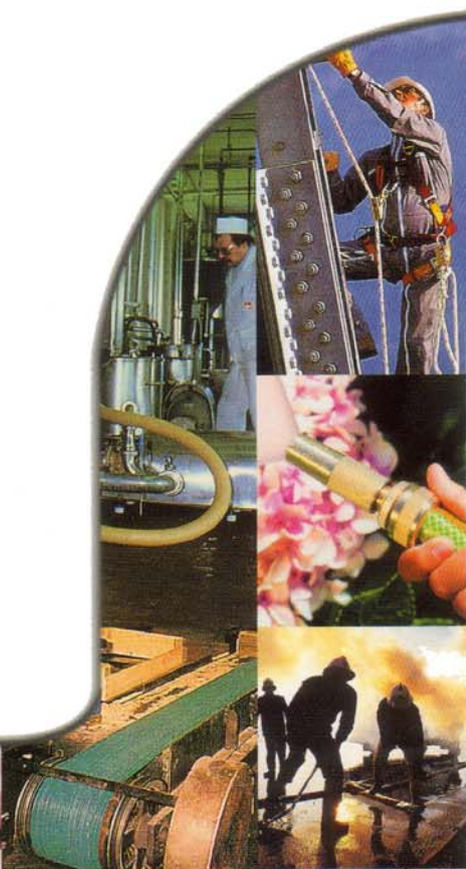
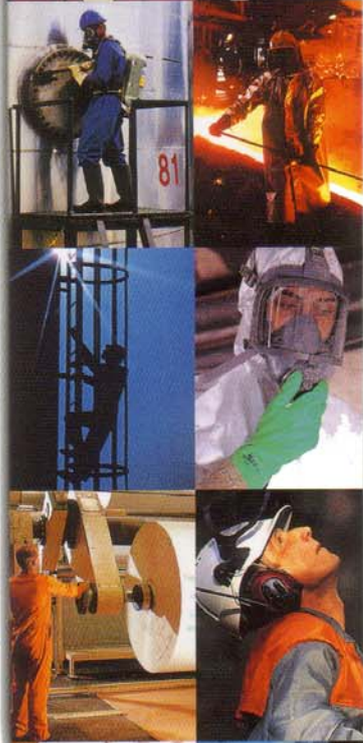
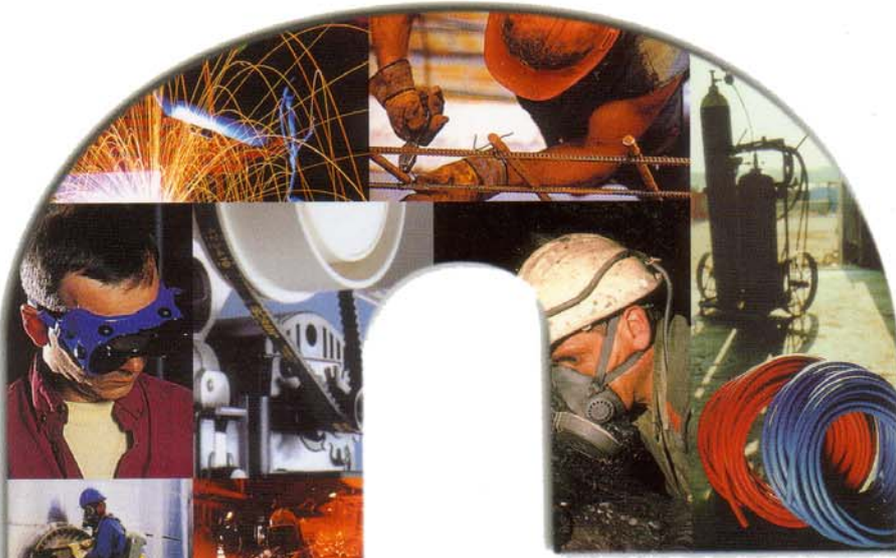


Catálogo Ocular



CG COMERCIAL
GUMMI

GAFAS PROTECCION PANORAMICAS
GAFA V-MAXX

SLBAC1006193

Gafa de montura integral de gran comodidad.
 Campo de visión periférica de 180° sin distorsión.
 Ventilación indirecta que garantiza la prueba de resistencia a las proyecciones líquidas.
 Resistencia al impacto en grado B y protección contra polvo.
 Ocular de policarbonato protección de 99.9% de los UV.
 Tratamiento antivaho y antiarañazos.
 Permite el uso de gafas correctoras.
 Certificada CE según norma EN 166.

GAFA ULTRAVISION 9301 INC.ANTI.

SLDRA9301714

Gafa panorámica cómoda, de diseño ergonómico con percepción lateral ilimitada. Buenas características para llevarlas puestas gracias a un sistema de ventilación indirecto.
 Montura color gris transparente.
 Lente de acetato de celulosa con protección para salpicaduras químicas en antiempañante incoloro.
 Permite el uso de gafas correctoras.
 Conformes a normativa CE EN 166.

GAFA PANORAMICA 3M 2790

SLG3M2790

Gafa panorámica con excelente campo de visión y con protección frente a riesgos mecánicos y químicos, polvo y gotas o nieblas de líquidos como aerosoles, gases y vapores.
 Ocular de policarbonato transparente con tratamiento antiralladura y antiempañamiento.
 Clase óptica 1, resistencia al impacto BT.
 Puede utilizarse sobre la mayoría de gafas graduadas.
 Conforme norma EN 166

GAFA FLEX SEAL

SLBAC1011333

Gafa panorámica de máxima calidad fabricada en cuerpo de silicona flexible color azul, con las ventajas que a nivel de comodidad, alergias y ajuste ello aporta.
 Ocular de policarbonato incoloro con tratamiento antivaho y antiarañazos.
 Gafa compatible con el uso de gafas graduadas.
 Conforme a norma EN 166.

GAFA 4800 PANORÁMICA

Normal SLEAR713471
Antiempañante
SLEAR713474

Gafa panorámica económica con montura en PVC flexible incolora y lente incolora en policarbonato.
 Protección contra impacto, polvo, salpicaduras y metal líquido.
 Ventilación indirecta.
 Existe una versión con lentes antiempañantes.
 Certificada CE, según norma EN 166

GAFA PANORAMICA XL

SLOPTXL21

Gafa panorámica en policarbonato transparente azulado con tratamiento antivaho y antirraya.
 Peso 102 gr..
 Aireación indirecta.
 Protección contra impactos, polvo y salpicaduras líquidas o de metales fundidos.
 Admite el uso de gafas graduadas.
 Ajuste mediante banda elástica.
 Certificación CE EN 166, 170.

GAFA ULTRAVISION ANTIGUEGO 9301.603

SLBAC3011996

Gafa panorámica cómoda, de diseño ergonómico con percepción lateral ilimitada.
 Montura color rojo estanca a gas.
 Lente de policarbonato incoloro con tratamiento Supravisión antiempañante interior, antiarañazos exterior.
 Permite el uso de gafas correctoras.
 Conforme a normativa CE EN 166.

GAFAS PROTECCION PANORAMICAS**GAFA LG20 QUIMICA ACETATO****SLBAC1008112**

Gafa panorámica cómoda y muy ligera (75 gr).
Ocular de acetato antivaho para una excelente protección química.
Resistencia a los choques para protección contra las partículas en suspensión, el polvo grueso, las gotitas, las nieblas y las pulverizaciones de productos.
Reborde flexible y banda regulable.
Certificada CE, norma EN 166.

GAFA PANORAMICA 2890SA EST.ACETATO**SLG3M2890SA**

Gafa panorámica con excelente campo de visión y con protección frente a riesgos mecánicos y químicos, polvo y gotas o nieblas de líquidos como aerosoles, gases y vapores.
Ocular de acetato estanca incoloro con tratamiento antiempañamiento.
Clase óptica 1, resistencia al impacto FT.
Puede utilizarse sobre la mayoría de gafas graduadas.
Conforme norma EN 166

GAFA LEXA SPLASH GOGGLE**SLEAR16671**

Gafa panorámica muy ligera (56 gr.), con lente elipsoidal que amplía el campo de visión.
Posee un ligero perfil contorneado y esta elaborada en montura de PVC suave.
Lente con recubrimiento DX, protege contra la electricidad estática, el vaho, las ralladuras y las salpicaduras de la mayoría de productos químicos.
Certificada CE, norma EN 166 contra impacto, polvo y salpicaduras líquidas.

GAFA COVER BRIKO INCOLORA**SLOPTCB729**

Gafa de protección contra impacto, con lentes individuales perfectamente ajustados mediante banda elástica ajustable y protector interior Softy que amortigua el impacto y protege frente a bajas temperaturas.
Peso ligero 42 gr.
Lentes en policarbonato incoloro con tratamiento antivaho y antirraya.
Certificadas CE EN 166, 170.

GAFA BLAPSI**SLVARBLAPSI**

Gafa panorámica en policarbonato incoloro con tratamiento antirrayas y antiempañante.
Protección contra impacto, polvo, gas y salpicaduras líquidas o de metal fundido.
Posibilidad de incorporar porta gafas correctoras en su interior.
Certificada CE EN 166, 170.

GAFA GP3 PLUS A/A**SZMED902299**

Gafa panorámica de frontal en PVC cómodo y ligero.
Reborde flexible para una mejor adaptabilidad.
Compatible con el uso de gafas graduadas.
Válvulas de ventilación integradas.
Nivel B de protección contra impacto.
Protección contra polvo y salpicaduras líquidas.
Lente en policarbonato incoloro con tratamiento antirraya y antiempañante.
Certificada CE EN 166..

GAFAS PROTECCION MECANICA**GAFA PULSAFE XC**

Gafa de alta calidad con lentes en policarbonato en base 9 sin distorsiones, tratamiento antiarañazos y antivaho. Patillas ajustables en longitud y de ángulo pantoscópico. Ocular incoloro. Montura en color azul. Puente nasal de goma suave. Rebordes con canales de ventilación. Conforme a normas EN166 y EN170

SLBAC1011027**GAFA MAXIM**

Gafa con lente esférica patentada de 180° de visión pura que aporta una visión 100% libre de distorsiones. Canales de ventilación, puente nasal suave de ajuste universal, protección de cejas con acolchados inyectados, patillas de longitud ajustable y con sistema pantoscópico. Tratamiento DX de la lente que la hace resistente al empañamiento y antiarañazos. Gafa de referencia a nivel de calidad. Conforme a norma EN166.

SLEAR132250000P**GAFA MILLENNIA**

Gafa mono ocular con protección lateral y superior integrada. Ocular en policarbonato transparente y antiempañante en base 9 con campo de visión sin distorsión. Montura en color azul equilibrada y ligera con patillas rectas, puente nasal universal muy cómodo y cordón regulable Flexicord que permite llevar las gafas colgando. Peso muy ligero 32 gr. Dispone de recambios de lente. Certificada CE normas EN166 y EN170

SLBAC1002783**Recambio de lentes
SLBAC1002787****GAFA MILLENNIA SPORT**

Gafa de ocular policarbonato monobloque incoloro con aire deportivo. El reborde superior inyectado en el ocular mejora la visión y comodidad. La lente es resistente a la abrasión y antivaho. Se suministra con cordón flexicord, que permite llevar con comodidad las gafas colgando. Conforme a norma EN166 y EN170.

SLBAC1006031**GAFA SOLUS**

Las vistosas patillas y dos lentes de moda aportan a esta gafa una sofisticación y confort de alto nivel. La lente posee tratamiento DX antivaho, antiestático, protección UV y antirraya. Lentes curvadas para optimizar el ajuste el campo de visión y la cobertura ocular. Muy ligeras apenas 23 gr.. Se suministran con funda de microfibra que se puede utilizar para guardar a la vez de limpiar la lente. Conforme a norma EN166.

SLEAR7150500008CP**GAFA BRIKO-SPORT 70/9**

Gafa con montura de estilo deportivo y envolvente que ofrece comodidad y ligereza. Peso 22 gr.. Lentes de policarbonato incoloro con tratamiento antirraya y antivaho. Certificada contra impacto de alta velocidad baja energía grado F. Conforme a normas CE EN166, EN170.

SLOPTBRI709**GAFA 9168 OP 4C ASTROSPEC**

Gafa de amplia implantación muy ligera Patillas Uvex Duo-flex para mayor comodidad. Buena adaptabilidad mediante regulación de la longitud de las patillas en 4 escalas. Lentes de policarbonato con protección lateral en un bloque. Montura color azul. Tratamiento Optidur 4C Plus en la lente que aporta tratamiento antiestático, antiempañamiento permanente, resistencia al rayado y protección ultravioleta. Certificada CE EN 166.

SLDRA9168165**GAFA MILANO**

Gafa de atractivo diseño muy ligera apenas 28 gr.. Oculares incoloros en policarbonato con tratamiento antivaho y antirraya. La varilla es armada para un mayor ajuste y regulable en longitud. Puente nasal de goma de máximo confort. Se suministra con funda de microfibra. Conforme a norma EN166 y EN170.

SLOPTMI4893

GAFAS PROTECCION MECANICA**Gafa DUALITY**

Gafa de corte clásico con protecciones laterales, superior e inferior de la montura que ofrece un buen nivel de protección.
Longitud de patillas regulable, así como el ajuste del ángulo.
Oculares incoloros en policarbonato antiabrazión con tratamiento antivaho.
Conforme a norma EN 166.

SLBAC1014297**Gafa EAGLE**

Gafa de altas prestaciones con montura translúcida de Grimalida y con protecciones laterales integradas.
Patillas pantoscópicas ajustables también en longitud.
Las lentes son de policarbonato incoloro con cobertura DX con valores antivaho y antiestáticos así como con filtración de las radiaciones UV.
Clase óptica 1.
Conforme a normas CE EN166, EN170.

SLEAR 04302240**Gafa GRAFIT**

Gafa extremadamente ligera y resistente gracias a su montura de carbosoft a base de fibra de carbono. Incorpora protectores laterales en policarbonato perfectamente ajustados a una nueva montura de esmerado diseño que permite un perfecto ajuste para la protección del usuario.
Ocular incoloro calidad antiempañante CE EN 166.

SLBAC14671**Gafa TURBO**

Gafa de corte clásico muy valorada por el usuario por su comodidad y nivel de protección, sus protectores laterales son moldeados en la patilla. Fabricada en montura de propionato.
Ocular incoloro Granyt O, calidad orgánica muy resistente a la abrasión.
Conforme a norma EN 166.

SLBAC02330**Gafa HORIZON**

Gafa con excelente protección gracias a la forma angular de la montura. Patillas con núcleo metálico regulable en frío para un buen ajuste.
Suministro en oculares policarbonato Granyt (antiarañazos) en dos tamaños (54 y 52).
Montura independiente para montar con oculares graduados.
Certificada según norma CE EN166.

Pol.54 SLBAC3024130
Pol.52 SLBAC3024230**Gafa EUROPA 2009 CE 1F**

Gafa de corte clásico modernizada con montura gris/rojo.
Varilla anatómica de ajuste universal y laterales de protección con aireación indirecta.
Opción a graduable.
Se suministra con funda microfibra.
Lente policarbonato incoloro con tratamiento antirraya y antivaho.
Peso 34 gr.
Protección contra impacto grado F.
Certificada CE EN 166.

SLOPTEU2009

GAFAS PROTECCION GRADUADAS**MONTURA GAFA HORIZON**

Gafa con excelente protección gracias a la forma angular de la montura. Patillas con núcleo metálico regulable en frío para un buen ajuste. Montura ideal para montar oculares graduados. Posibilidad de suministro de lentes en calidad orgánica y mineral. Las graduaciones y suministros de gafas graduadas están disponibles en formato de graduación monofocal, bifocal y progresivo en las diferentes calidades. Consultar las diferentes versiones de suministro y gestión de ejecución. Productos acordes a certificación CE EN 166.

SUPLEMENTOS GRADUABLES

Monturas inter-gafas disponibles para su graduación. Disponible para gafa panorámicas modelo BLAPSI. Consultar para gafas de patillas tradicionales como suplemento interior.

SLVARSOSBLAST**GAFAS PROTECCION OCULAR MINERAL****GAFA HORIZON MINERAL**

Gafa con excelente protección gracias a la forma angular de la montura. Patillas con núcleo metálico regulable en frío para un buen ajuste. Suministro en ocular mineral reforzado tamaño 54. Montura independiente para montar con oculares graduados. Certificada según norma CE EN166.

Min.54 SLBAC3024147**GAFA NORMAL OCULAR MINERAL**

Gafa montura azul/naranja con varilla bi-materia, frontal de acero inoxidable, lateral de protección en rejilla de acero con ventilación. Calibre 50 mm. Oculares minerales. Suministro con estuche. Gafa con opción a ser graduada. Protección contra impacto nivel S. Conforme normativa CE EN 166.

SLOPTNO4R**GAFA EUROPA 2004 MINERAL**

Gafa de corte clásico modernizada con montura en color azul metalizado combinado con naranja. Varilla anatómica de ajuste universal y laterales de protección con aireación indirecta. Opción a graduable. Se suministra con estuche. Lente mineral calibre 54 mm. Protección contra impacto grado S. Certificada CE EN 166.

SLOPTEU2004

GAFAS PROTECCION MECANICA**Gafa HALCON**

Gafa de montura de nylon muy resistente y ligera.
Patillas flexibles y antideslizantes y puente de caucho para una mayor adaptación y sujeción.
Lentes de policarbonato con tratamiento antirayado y antiempañante con protección ultravioleta.
Posibilidad de incorporar suplemento graduado interior.
Certificada CE EN 166 y 172.

SZMED907119**Gafa RHIN**

Gafa de montura metálica muy ligera y actual.
Protección contra impacto.
Extremos de varilla en material orgánico.
Protectores laterales de policarbonato.
Lentes de policarbonato incoloros con tratamiento antirayado.
Conforme a normativa CE EN 166.

SZMED900289**Gafa DIGITAL 45/9**

Gafa de lente en policarbonato incoloro monobloque, con varillas ajustables en inclinación y largura.
La base de lente es 9 para evitar distorsiones.
Puente de goma de óptimo confort.
Lentes con tratamiento antirraya y antivaho.
Peso 28 gr..
Certificada contra impacto de alta velocidad baja energía grado F.
Se suministra con funda microfibra.
Conforme a normas CE EN166, EN170.

SLOPTDIG459**Gafa BASIC 6 42/9**

Gafa gama retro con montura en color azul/naranja.
Lentes en policarbonato incoloro con tratamiento antivaho y antirraya.
Grado F de protección contra impacto.
Varilla ajustable a lo largo con terminales en goma Soft touch.
Certificada CE EN 166.

SLOPTBA6429**Gafa VISION CON LUZ LED**

Gafa de seguridad equipada con un LED lateral ultrabrillante y ajustable con una pila de larga duración (más de 50 horas).
Esta luz permite trabajos en zonas oscuras con comodidad.
Pilas no recambiables.
Montura con patillas de goma y almohadillas de goma en el puente nasal para un buen ajuste y antideslizamiento.
Lente incolora de policarbonato con tratamiento Hardium antiabrasivo.
Conforme a norma EN166 y EN170.

SLEAR113560000P**Gafa LASER 302/308**

Gafa en lente mineral o policarbonato.
Buena visión periférica.
Longitud de onda desde 180 hasta 10.600 nm..
Admisión de uso sobre las gafas graduadas.
Nivel de protección desde L2 a L9.
Láseres continuos (D), pulsado (I) y relajados (R).
Consultar modelos.

GAFAS PROTECCION MECANICA
Gafa ULTRA SPEC 2000 OPTIDUR 4 C


Gafa ultraligera de una sola pieza. Amplio campo de visión 180°. Puente nasal libre de presión. Ventilación lateral a través de las patillas. Lente de policarbonato incoloro con tratamiento Optidur 4C con protección anti UV, antiempañante, anti-rayado y antiestática. Certificada según norma CE EN166

SLBAC11500
Gafa BASIC 3 C/I ANTIR. 166F


Gafa de montura monobloque con lente en policarbonato incoloro con tratamiento antirraya y antivaho. Las varillas son ajustables en su largo. Certificada contra impacto de alta velocidad baja energía grado F. Admite su uso sobre las gafas correctoras. Diseño de máximo confort y resistencia. Conforme a norma CE EN166

SLOPTBA3409
Gafa UVEX 9161 POL.INCOL.


Gafas sobrepuestas muy cómodas con buena percepción lateral. Utilizable sobre la mayoría de gafas correctoras. Lente en policarbonato incoloro con protección ultravioleta. Buena ergonomía y libre de presión. Certificada CE EN 166.

SLDRA9161014
Gafa POLYSAFE PLUS


Gafa panorámica monobloque en policarbonato con protecciones integradas y con puente nasal preformado. Tratamiento específico antiarañazos. Ventilación indirecta para evitar el vaho. Conforme a normas EN166 y EN170.

SLBAC02549
Gafa TOURGUARD


Gafa muy económica elaborada en policarbonato incoloro de alto grado óptico y buena resistencia al impacto, especialmente desarrollada para su uso como gafas para visitas y que permite su uso encima de las gafas graduadas. Filtra la radiación ultravioleta. Laterales integrales conformados que permite la impresión del logotipo o nombre de la empresa. Certificada CE EN 166

SLEAR41170
Gafa VISITOR


Gafa de moderno diseño, estilo envolvente con protector lateral incorporado. Además de un protector superior, combina la protección con una visión global. Su ligera montura de policarbonato permite su uso sobre la mayoría de modelos de gafas graduadas. Filtra la radiación ultravioleta. Certificada CE EN 166

SLEAR71448
Gafa B92 STANDARD POL.INCOL.


Gafa estilo visita. Lente monobloque en policarbonato transparente con patillas con ranuras de ventilación en el mismo material. Diseño ergonómico para una mejor colocación y ajuste. Amplio campo de visión y protección. Certificada CE EN 166.

SZMED900375
Gafa MEGALENS 74/9


Gafa monobloque en policarbonato con patillas de ajuste universal. Lente en policarbonato transparente con tratamiento antivaho y antirraya en grado F. Peso 40 gr. Frontal con orificios de aireación. Admite en su interior todo tipo de gafas graduadas. Certificada CE EN 166, 170.

SLOPTMEG749

GAFAS PROTECCION MECANICA
GAFA NASSAU PLUS


Gafa diseñada especialmente para la protección en ambientes industriales. Montura de nylon con patillas ajustables en longitud.

Ocular de policarbonato con un recubrimiento DX que da protección antiempañamiento, antirallado, antiestática y protección ultravioleta hasta 400nm.

Se suministra con lentes incoloros y montura azul.

También disponible con lentes amarillos con montura negra.

Certificada CE EN 166

Incoloro SLEAR14706
Amarillo SLEAR14702

GAFA NASSAU PLUS RAVE


Gafa con montura de nylon y patillas ajustables en longitud y ángulo que permite un ajuste perfecto.

Lente monobloque de policarbonato con recubrimiento DX, protección antiempañamiento, antirallado, antiestática y protección ultravioleta hasta 400nm.

Ocular incoloro y montura azul. Certificada CE EN 166

SLEAR14492

GAFA FLASH POL.INCOL.ANTI.AB.MON.AZU


Gafa de montura de nylon en color azul muy resistente y ligera.

Diseño unilente con amplio campo de visión.

Ocular incoloro en policarbonato con tratamiento antirayaduras y protección lateral integrada.

Varillas regulables en longitud.

Certificada CE EN 166.

SZMED902989

GAFA ECONOR


Gafa con montura en nylon negro con regulación de patillas a lo largo.

Lente monobloque con protección lateral integrada en policarbonato incoloro con protección antirrayas.

Certificada CE EN 166.

SLDACUV511030300

GAFA BASIC 7 43/9


Gafa monobloque de policarbonato incoloro con tratamiento antivaho y antirraya, con montura gris/azul ajustable en inclinación y largura.

Varilla con almohadilla antideslizante.

Peso 34 gr.

Protección en grado F.

Certificada CE EN 166.

SLOPTBA7439

GAFA QX1000 INCOL.MONT.AZUL TRAT.DX


Gafa con muy buena protección y diseño deportivo.

Excelente comodidad combinada con una alta protección contra impactos.

Lentes biomórficas que ofrecen un campo de visión más extenso.

Patillas ajustables.

Lentes de policarbonato incoloros con tratamiento DX (antivaho, antiestática, antiralladura, protecciónUV).

Calidad óptica 1, protección contra impacto nivel F.

Conforme a norma EN 166.

SLEAR0410210140

GAFA VIRTUA INCOLORA


Gafa de corte envolvente, fabricada en monobloque de policarbonato incoloro.

Gafa de muy buena relación calidad precio.

Patillas de ajuste universal muy flexibles que permite una muy buena adaptación.

Certificada CE EN 166.

SLEAR715000001CP

GAFA EUROLITE


Gafa ligera y cómoda con montura de nylon color azul.

Lentes de policarbonato Duralite de alta resistencia anti-impacto, anti-ralladuras y UV.

Lentes incoloros.

Certificada CE EN 166.

SLEAR22503

GAFAS PROTECCION MECANICA**Gafa OP-TEMA****SLBAC1000018**

Gafa mono ocular ligero con visión completa, ocular incoloro, montura azul. El puente nasal es flexible y regulable. Ajuste de la longitud de las patillas y del ángulo del ocular. Ocular de policarbonato con tratamiento antiarañazos. Excelente relación calidad/precio. Incorpora un cordón flexicord, que permite llevar las gafas colgando. Peso 30 gr. Certificada CE normas EN166, EN170.

Gafa 3M 2740**SLG3M2740**

Gafa línea Comfort que ofrece además de comodidad, protección y diseño moderno, la posibilidad de un ajuste personalizado. Ocular incoloro en policarbonato con tratamiento antiralladura y antivaho. Patillas pivotantes para ajustar el ángulo del ocular, así como ajustables en longitud. Resistencia al impacto FT. Clase óptica 1. Conforme a norma EN 166.

Gafa ELYS SPORT**SLEAR00010C**

Moderna gafa de estilo deportivo y envolvente que ofrece comodidad y ligereza. Dispone de un protector de cejas integral que mejora la protección ocular. El refinado estilo de las patillas proporciona un cómodo ajuste. Oculares incoloros en policarbonato clase óptica 1, con tratamiento especial para resistencia y durabilidad. Conforme a norma CE EN166.

Gafa DURALITE**SLEAR00002C**

Gafa de montura superior con dos lentes en policarbonato con cobertura especial para una mayor resistencia y durabilidad. Montura en color negro con ópticas en clase 1. Puente nasal de goma suave y patillas ajustables. Oculares incoloros. Protege contra partículas de alta velocidad nivel F. Lentes curvados que facilitan la protección lateral. Conforme a norma CE EN166.

Gafa AIR-BRIKO 71-9 INCOLORO**SLOPTAIBR719**

Gafa de última tendencia "Street Work" muy actual y moderna. Montura azul/naranja. Varillas anatómicas de ajuste universal. Lentes en policarbonato con tratamiento antivaho y antirraya. Suministradas con funda. Peso 28 gr. Grado de protección impacto F. Certificada CE EN 166.

Gafa LEXA**SLEAR15233**

Gafa de lentes estilizados y buen diseño, sin elementos de partición, ni protectores que distorsionen la visión panorámica. Patillas regulables en longitud y ángulo. Lentes en policarbonato Duralite con tratamiento DX, antivaho, ralladuras, energía estática y filtración UV. Lentes incoloros montura color negro. Certificada CE EN 166

Gafa TORA**SLEAR7150100001CP**

Gafa de atractiva imagen a la vez que sencilla, muy cómoda y ligera (22 gr.). Lente monobloque de policarbonato incoloro curvada de base 9D que ofrece una excelente visión periférica y protección lateral. Se suministra con cordón de nylon incluido que facilita su uso y durabilidad. Oculares con acabado Hardium antiabrasivo. Conforme a nomas EN166, EN170.

Gafa QX 3000**SLEAR0410230140**

Gafa de excelente comodidad gracias a su puente nasal flexible y reversible. Lentes biomórficas que ofrecen un campo de visión más extenso. Patillas ajustables y rectas que facilitan el uso conjunto con elementos de protección auditiva. Incorpora cinta ajustable. Lentes de policarbonato incoloros con tratamiento DX (antivaho, antiestática, antiralladura, protecciónUV). Calidad óptica 1, protección contra impacto nivel F. Conforme a norma EN 166.

GAFAS PROTECCION SOLAR**Gafa PULSAFE XC GRIS TSR SOLAR****SLBAC1011025**

Gafa de alta calidad con lentes en policarbonato en base 9 sin distorsiones, tratamiento antiarañazos y antivaho. Patillas ajustables en longitud y de ángulo pantoscópico. Ocular gris para su uso con luz solar tenue. Montura en color azul. Puente nasal de goma suave. Rebordes con canales de ventilación. Conforme a normas EN166 y EN170 y EN172.

Gafa GRONHOLM OCULAR BRONCE HARD**SLEAR 714620002CP**

Gafa montura metálica hipoalergénica con puente ajustable. Patillas flexibles en extremo de goma para mayor confort y ajuste. Patillas planas con bisagras de muelle. Lentes dobles de policarbonato color bronce con tratamiento Hardium. Conforme a normas EN166, 172.

Gafa MILLENNIA OCULAR GRIS**SLBAC1002782**

Gafa mono ocular con protección lateral y superior integrada. Ocular en policarbonato gris TSR para protección solar. Tratamiento antiempañante. Ocular en base 9 con campo de visión sin distorsión. Montura en color negro equilibrada y ligera con patillas rectas, puente nasal universal muy cómodo y cordón regulable Flexicord que permite llevar las gafas colgando. Peso muy ligero 32 gr. Certificada CE normas EN166 y EN172

Gafa MILLENNIA OCULAR PLATA**SLBAC1000005**

Gafa mono ocular con protección lateral y superior integrada. Ocular en policarbonato espejo plata para protección solar alta intensidad. Tratamiento antiarañazos. Ocular en base 9 con campo de visión sin distorsión. Montura en color negro equilibrada y ligera con patillas rectas, puente nasal universal muy cómodo y cordón regulable Flexicord que permite llevar las gafas colgando. Peso muy ligero 32 gr. Certificada CE normas EN166 y EN172

Gafa NASSAU PLUS RAVE GRIS**SLEAR14494**

Gafa con montura de nylon y patillas ajustables en longitud y ángulo que permite un ajuste perfecto. Lente monobloque de policarbonato con recubrimiento DX, que ofrece protección anti-vaho, antiestática, antiralladura y protección ultravioleta hasta 400nm. Se suministra con ocular gris y montura azul para protección solar. Certificada CE EN 166 y EN 172

Gafa QX 3000 GRIS**SLEAR0410230245**

Gafa de excelente comodidad gracias a su puente nasal flexible y reversible. Lentes biomórficas que ofrecen un campo de visión más extenso. Patillas ajustables y rectas que facilitan el uso conjunto con elementos de protección auditiva. Incorpora cinta ajustable. Lentes de policarbonato gris con tratamiento DX (antivaho, antiestática, antiralladura, protecciónUV). Calidad óptica 1, protección contra impacto nivel F. Conforme a norma EN 166 Y 172.

Gafa FLEX SEAL GRIS**SLBAC1011382**

Gafa panorámica de máxima calidad fabricada en cuerpo de silicona flexible color azul, con las ventajas que a nivel de comodidad, alergias y ajuste, ello aporta. Banda elástica en Neopreno. El ocular es de policarbonato, de color gris TSR con protección solar y con tratamiento antivaho y antiarañazos. Gafa compatible con el uso de gafas graduadas. Conforme a norma EN 166 y EN 172.

Gafa 3M 2821 GRIS**SLG3M2821**

Gafa de protección frente a la radiación solar. Ocular de policarbonato color gris. Tratamiento antiempañante y antiralladura. Muy ligera 22 gr. Diseño envolvente y ocular con una ligera inclinación para asegurar un mejor ajuste. Extremo de la patilla suave y flexible para una mejor comodidad. Clase óptica 1, protección contra impacto nivel FT. Certificada CE EN 166, 172.

GAFAS PROTECCION SOLDADURA
Gafa PULSAFE XC IR


IR 3 SLBAC1011021
IR 4 SLBAC1012901
IR 5 SLBAC1011020

Gafa de alta calidad con lentes en policarbonato con cobertura especial resistente a la abrasión para una mayor durabilidad. Monturas en color azul. Puente nasal de goma suave y patillas ajustables en longitud y ángulo pantoscópico. Oculares en color verde IR 3, IR 4 y IR 5 para oxicorte y soldadura a gas. Lentes curvados que facilitan la protección lateral. Rebordes con canales de ventilación para minimizar el empañamiento. Conforme a norma CE EN166 EN169 EN171.

Gafa MILLENNIA IR


IR3 SLBAC1006405
IR5 SLBAC1006406

Gafa mono ocular con protección lateral y superior integrada. Ocular en policarbonato con oculares color verde en niveles IR3 y IR5 con tratamiento antiarañazos especial para soldadura de gas, oxicorte. Montura en color negro muy ligera con patillas rectas, incorpora cordón regulable Flexicord que permite llevar las gafas colgando. Certificada CE normas EN166 EN169 y EN171

Gafa EUROPA DUPLEX 1095 DIN


IR 3 SLOPTDU1095D3
IR 5 SLOPTDU1095D5

Gafa clásica de montura con suplemento abatible para protección en trabajos de soldadura en IRUV3 o IRUV5. Varilla anatómica de ajuste universal bi-materia. Peso 48 gr. Ocular inferior incoloro en policarbonato con tratamiento antivaho +antirraya. Nivel F alta velocidad baja energía. Conforme a norma EN166 y EN175.

Gafa TURBO


Infradur 3
SLBAC02341
Infradur 1'7
SLBAC02340

Gafa de corte clásico muy valorada por el usuario por su comodidad y nivel de protección, sus protectores laterales son moldeados en la patilla. Fabricada en montura de propionato ofrece las siguientes alternativas de oculares: Disponible con oculares Infradur 3 y 1'7. Conforme a normas EN166, EN169.

Gafa GRAFIT


SLBAC3014640

Gafa extremadamente ligera y resistente gracias a su montura de carboSoft a base de fibra de carbono. Incorpora protectores laterales en policarbonato ajustados a una nueva montura de esmerado diseño que permite un perfecto ajuste para la protección del usuario. Ocular infradur 1'7. Conforme a norma EN166, EN169

Gafa FLEX SEAL


IR 3 SLBAC1011383
IR 5 SLBAC1011384

Gafa panorámica de máxima calidad fabricada en cuerpo de silicona flexible color azul, con las ventajas que a nivel de comodidad, alergias y ajuste ello aporta. Banda elástica en Neopreno. Oculares de policarbonato con tratamiento antivaho y antiarañazos en niveles IR3 y IR5 para soldadura oxicorte y soldadura de gas. Gafa compatible con el uso de gafas graduadas. Conforme a normas EN 166 y EN 171.

Gafa SOLDADURA 16-2400-05 ABAT.DIN 5


SLEAR713565

Gafa panorámica para soldadura autógena con montura en PVC flexible Doble ocular abatible siendo el fijo mineral incoloro y el basculante ocular standard para soldadura de diámetro 50 mm. en tono DIN 5. Certificada CE, norma EN 166, ocular DIN 0196 CE DIN 5.

SUPLEMENTOS PARA GAFAS


Suplementos tipo bisagra para su ajuste a diferentes tipos de gafa, básicamente modelos con montura tipo Horizon, Turbo, etc. Disponible en oculares IR3, IR5. Tratamiento antiarañazos y protección frente a trabajos de soldadura o protegerse de las radiaciones de infrarrojos en las fundiciones.