



ASTARA



■ LENTES DE SEGURIDAD



■ LENTES DE SEGURIDAD

La línea de lentes Astara está diseñada para ofrecer comodidad, estilo y protección contra riesgos mecánicos, radiación, etc. dependiendo del modelo. Los diseños Astara son modernos, cubriendo toda el área de los ojos, ofreciendo un excelente ajuste al rostro de cada individuo. Nuestros lentes están bajo el estándar EN:166 y es compatible con ANSI Z87.1-2003.

PROTECCIÓN Visual

CARACTERÍSTICAS

- ✓ **LINER SPYGLASS**
Especial para trabajos mecánicos, construcción...
- ✓ **LINER SQUAREGLASS**
Especial para operaciones de maquinaria y otros...
- ✓ **LINER SPECIALGLASS**
Especial para trabajos mecánicos, de carpintería...
- ✓ **LINER CLEAR VISION**
Especial exposiciones a químicos, vapores, neblinas...
- ✓ **LINER STEELVISION**
Especial para minería, metalmecánica, forestal...

SAFETY GLASSES

LENTES SPYGLASS

Lentes SpyGlass Los lentes de protección Astara SpyGlass, son ideales para proteger los ojos de las personas, contra riesgos mecánicos y radiación UV; brindando comodidad y estilo.

COLOR: claro/oscuro
TIPO: económico
MATERIAL: policarbonato

CÓDIGO: GA-20-40

CÓDIGO: GA-20-4T



LENTE SPYGLASS

COLOR: oscuro
TIPO: antiempañante
MATERIAL: policarbonato

CÓDIGO: GA-20-40A



LENTE SPYGLASS

COLOR: claro
TIPO: antiempañante
MATERIAL: policarbonato

CÓDIGO: GA-20-4TA



LENTES SQUAREGLASS

Los lentes de protección Astara SquareGlass se deben usar en sitios donde el usuario este expuesto a riesgos tales como: partículas o elementos que puedan impactar los ojos, radiación ultravioleta, entre otros. Es muy importante conocer el proceso y los riesgos a los que está expuesta la persona para poder definir el producto de protección adecuado.

COLOR: claro/oscuro
 TIPO: económico
 MATERIAL: PVC/Polycarbonato

CÓDIGO: GA-19-C

CÓDIGO: GA-19-O



LENTE SQUARE GLASS

COLOR: claro
 TIPO: antiempañante
 MATERIAL: PVC/Polycarbonato

CÓDIGO: GA-19-1



LENTE SQUARE GLASS

COLOR: oscuro
 TIPO: antiempañante
 MATERIAL: PVC/Polycarbonato

CÓDIGO: GA-19-10



LENTES SPECIAL GLASS

Monturas de polycarbonato. Diseño moderno que cubre toda el área de los ojos y que provee un buen ajuste a la cara del usuario. Reduce el riesgo que partículas penetren y hagan contacto con los ojos. Lentes espejados.

COLOR: claro
 TIPO: espejado
 MATERIAL: polycarbonato

CÓDIGO: GA-20-4EO



COLOR: claro/oscuro
 TIPO: económico
 MATERIAL: polycarbonato

CÓDIGO: GA-20-4NT



COLOR: amarillo
 TIPO: económico
 MATERIAL: polycarbonato

CÓDIGO: GA-20-4ET

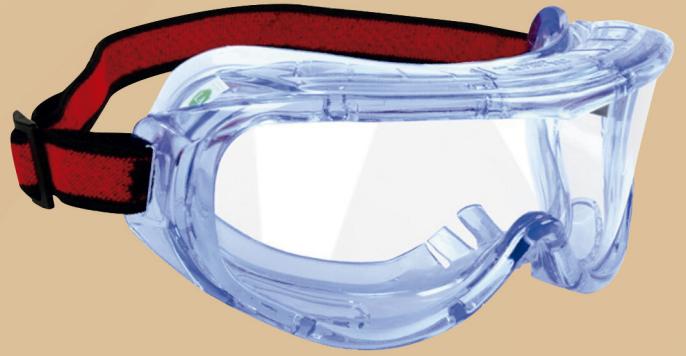


GOOGLES ASTARA®

Marco de polivinilo altamente flexible. Resistente a rayaduras. Diseño anatómico y ergonómico. Puede acomodarse a cascos, respiradores, etc. Ofrece protección contra químicos, humos, vapores, etc.

COLOR: azul
DISEÑO: ergonómico
MATERIAL: polivinilo

CÓDIGO: GA-GOO-TA



LENTE STEELVISION

Marco de policarbonato. Lente de acero resistente a la corrosión. Apertura de malla: 1.36 mm. Peso: 41 gr. Ideal para trabajos en condiciones de transpiración excesiva.

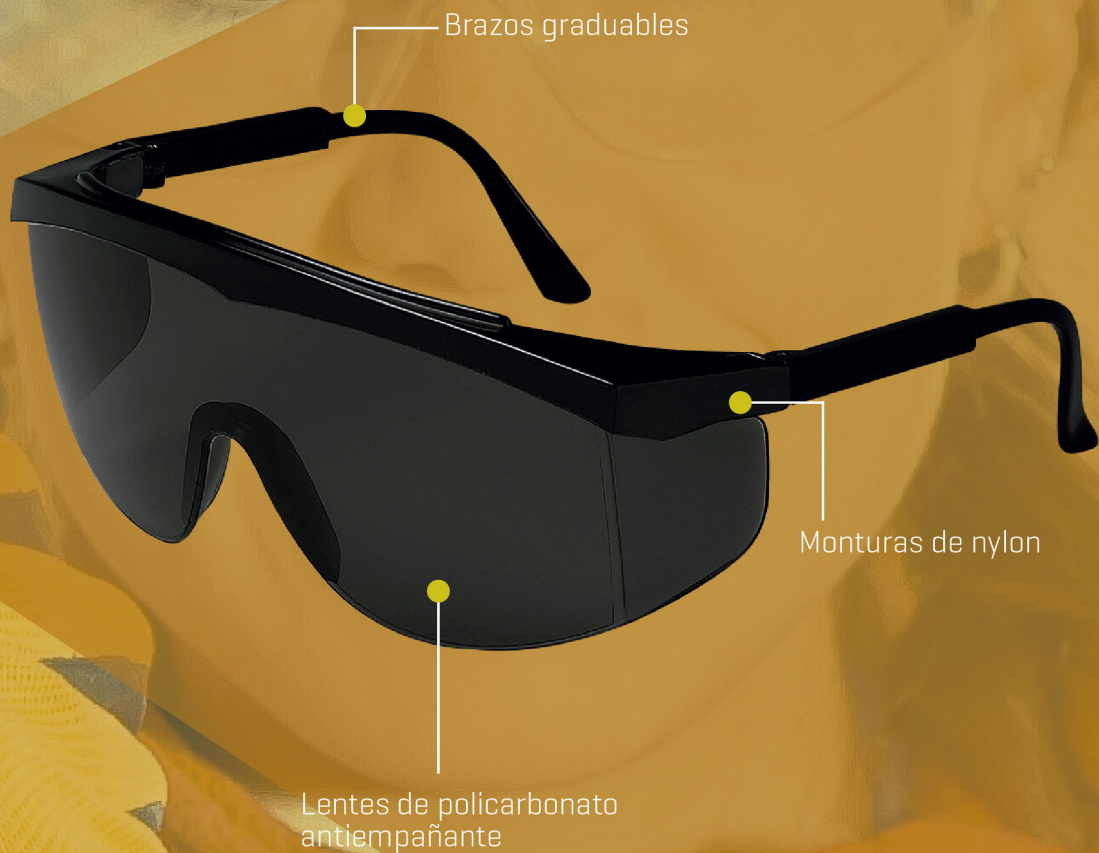
MARCO: policarbonato
MALLA: 1.36 mm
PESO: 41 gr

CÓDIGO: GA-20-MALL





LENTES DE SEGURIDAD **ASTARA**[®]



Brazos graduables

Monturas de nylon

Lentes de policarbonato
antiempañante

SQUARE GLASS

ANTIEMPAÑANTE

Uso en cualquier rubro de la industria donde exista riesgo de radiación UV y alto impacto y/o protección visual.

NUESTROS LENTES ESTÁN BAJO EL ESTÁNDAR EN:166 Y ES COMPATIBLE CON ANSI Z87.1-2003.

MODELOS

GA-19-10	OSCURO
GA-19-1	CLARO

ASTARA[®]

Exige seguridad, exige Astara