



Goggles

Goggle Futura

8173

Código



Modelo Comercial: 9301

Características técnicas:

- Goggle de ventilación indirecta, disponible en sombra 5.0.
- El armazón del goggle está fabricado en material PVC muy suave y flexible.
- Banda de ajuste fabricado en Neopreno muy resistente.
- Mica 100% policarbonato.
- Recubrimiento antiempañante (Uvextreme).
- Peso del goggle: 115 grs. Muy ligero y ergonómico. Estilo muy envolvente que provee excelente visión panorámica. Ventilación indirecta que incrementa la circulación del aire. Cumple con las normas ANSI Z.87.1-1989 y CSA Z94.3-1992. Protección de alto impacto.

Recomendaciones: Calza sobre la mayoría de los lentes de Rx (prescripción).

Goggle Stealth banda textil resistente a la flama

8250

Código

Mica de reemplazo para goggle Stealth

8252

Código



Modelo Comercial: S3960Cl y S700C (mica de reemplazo)

Características técnicas:

- El armazón del goggle esta hecho en PVC suave y flexible que contribuye a eliminar los puntos de presión.
- Pueden colocarse encima de los anteojos de corrección, de tamaño reducido.
- Mica clara 100% policarbonato.
- Con recubrimiento Uvextreme AF antiempañante, antirrayaduras, antiestático.
- Absorbe mas del 99,9% de la dañina luz UV.

Recomendaciones:

- Mica reemplazable.
- Provee ventilación indirecta.
- Soporta salpicaduras químicas.
- Ideal para polvos, humos, neblinas, etc.
- Cumple con las normas industriales ANSI Z87.1-1989 y CSA Z94.3-1992.

Goggle Stealth para químicos

8307

Código



Modelo Comercial: S39610C

Características técnicas:

- El armazón del goggle está hecho en material PVC suave y flexible que contribuye a eliminar los puntos de presión.
- Banda de neopreno especial para químicos.
- Color azul verdoso del cuerpo del goggle.
- Excelente visión periférica.
- Excepcional sistema de ventilación indirecta para disminuir el empañamiento.
- Mica clara, 100% policarbonato .
- Absorbe más del 99% de la dañina luz UV.
- Con recubrimiento Uvextreme AF, antiempañante, antirayaduras y antiestático.
- Mica reemplazable.
- Cumple con las normas industriales ANSI Z87.1-1989 y CSA Z94.3-1992

Recomendaciones:

- Ideal para salpicaduras químicas
- Pueden utilizarse encima de los lentes de prescripción de tamaño reducido.

Goggle Fury

8001

Código



Modelo Comercial: S1890X

Características técnicas:

- Goggle de diseño elegante, sin armazón, con base monolenticular envolvente de base 9. Ideal para polvo y partículas pequeñas. Acolchado facial elaborado de poliuretano, banda de látex, mica clara anti-empañante (Uvextreme AF) de fácil reemplazo. Brinda un calce superior con excelente envoltura periférica. Resistente al fuego. Puede recomendarse para utilizarse debajo de los protectores faciales. Cumple con ANSI Z.87.1 y CSA.

Mica de reemplazo Goggle Fury

8002

Código



Modelo Comercial: S6200X

Características técnicas:

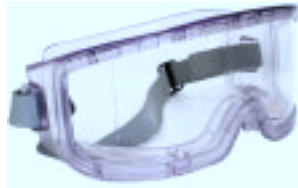
- Mica de reemplazo de goggle Fury, 100% policarbonato, antiempañante uvextreme AF, base dual 9.

Protección ocular

Goggle Futura 930 1

8000

Código



Modelo Comercial: S345C

Características técnicas: Goggle de ventilación indirecta envolvente y deportivo, fabricado en material PVC suave y flexible, banda de ajuste elaborada en neopropeno, mica 100% policarbonato, ahora disponible en mica clara con recubrimiento anti-empañante (Uvextreme AF), provee una excelente visión panorámica. Protector frontal opaco que reduce el resplandor. Alta resistencia contra polvos, rocío, impacto y salpicadura de agentes químicos. Calza sobre la mayoría de los lentes de prescripción. Cumple con Normas: ANSI Z87.1 y CSA.

Goggles suave ventana móvil

8528

Código



Modelo Comercial: CEP 932-13

Características técnicas:

Monogoggle de polietileno suave. Ventana levantara. Tiene seis aberturas que permiten una amplia ventilación. Se ajusta fácilmente aún para quienes utilizan anteojos graduados. Cuenta con un lente sombra 5 de 2" x 4-1/4" protegida por una mica clara.

Recomendaciones:

La ventana levantara le aumenta productividad al soldador, ya que no necesita quitarlos para remover escoria o limpiar soldadura.

Monogoggles

Monogoggle con ventilación general

8251

Código



Modelo Comercial: 3-PO-70

Características técnicas:

Con mica de policarbonato resistente a impactos, marco transparente perforado tanto en la parte superior como en los lados, proporcionando máxima ventilación. Fabricados con materiales que no irritan la piel, con diseño que se ajusta a la cara aun en personas que usen lentes graduados.

Recomendaciones:

Para área donde no haya vapores, polvos o rocíos tóxicos. Ideales para usarse en trabajos de esmerilado de metales o carpintería.

Monogoggle con ventilación por trampas

8255

Código



Modelo Comercial: 3-PO-72

Características técnicas:

Con mica de policarbonato resistente a impactos, marco transparente con ventilación a través de 4 trampas a prueba de salpicaduras. Fabricados con materiales que no irritan la piel, con diseño que se ajusta a la cara aun en personas que usen lentes graduados.

Recomendaciones:

Util en lugares donde se trabaja con ácidos, polvos finos, aserraderos, etc.

Monogoggle sin ventilación

8253

Código



Modelo Comercial: 3-PO-73

Características técnicas:

Con mica de policarbonato resistente a impactos, marco transparente sin ventilación. Fabricados con materiales que no irritan la piel, con diseño que se ajusta a la cara aun en personas que usen lentes graduados.

Recomendaciones:

Para trabajar en lugares donde existan vapores y humos irritantes.