

CATÁLOGO GENERAL 2023

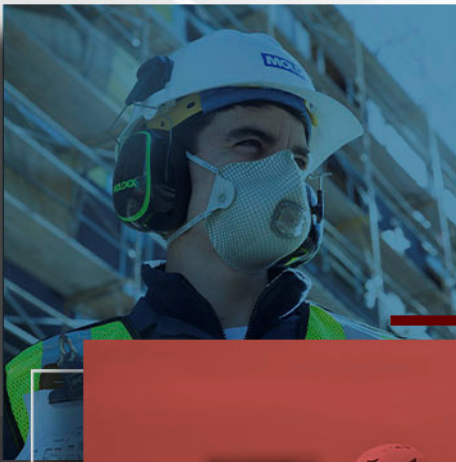
Más Información

Ave. Las Américas 20-79 zona 14

Ciudad de Guatemala

☎ 2425-9191 ☎ 5020-0020

www.generalsafety.com.gt



TRABAJA SEGURO EN TODO MOMENTO



EXPERTOS EN SEGURIDAD INDUSTRIAL

SAFETY #1



PÁGINA WEB





Gafa Libus con ventilación indirecta New Classic

Protección frontal y lateral.

- Diseño de lente envolvente. Visión panorámica y gran separación entre el ojo y el lente.
- Lente de policarbonato.
- Filtro UV.
- Marco en elastómero flexible para un sello perfecto y confortable a la cara.
- Puente nasal universal.
- Correa elástica de 15 mm con hebilla de ajuste.

Cumple con ANSI Z87.1



Disponible en:
Claro Anti-empañó 902107
Oscuro Anti-empañó 902108



Gafa Ventilación Indirecta Sky

- Protege contra salpicaduras de químicos
- Permite uso de lentes correctores de tamaño regular
- Marco siliconado ventilado
- Anti-impacto
- Anti-empañante
- Filtro UV
- Cumple con ANSI Z87

SAFETY #1



Gafa para protección de salpicaduras Ventilación Indirecta 539-CV

Montura fabricada por inyección de PVC flexible. Se adapta perfectamente a la cara del usuario. Montura con una ranura para el alojamiento de lentes correctores. Cinta elástica de sujeción.

La gafa posee cuatro ventiladores en forma de media luna que cumplen la función de aireadores.

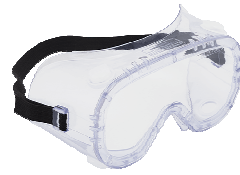
- Cumple con norma EN 166, EN167, EN168



Gafa Ventilación Indirecta Galervi

Gafas panorámicas de policarbonato. Ventilación indirecta. Montura flexible de PVC y nylon. Pantalla panorámica de efecto antirreflejo. Adaptada a las gafas de vista y a la media máscara respiratoria de uso corto. Cinta elástica.

- Cumple con norma EN 166, ANSI Z87+



Gafa Ventilación Indirecta CL-AF

Marco pvc flexible, lente claro con una capa anti empañó, con un elástico textil para un mejor confort del usuario. Cumple con ANSI Z87.1

SAFETY #1

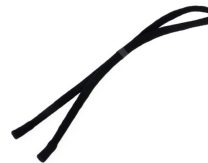
Gafa de Soldador 80-T6 Sombra 6

Gafa indicada para la protección en trabajos de soldadura con montura tipo cazoleta fabricadas en poliamida, unidas por un puente de PVC laminado de color negro. En la zona de contacto con la cara, el borde de la cazoleta está protegido con un perfil de caucho natural. • Cumple con



Cuerda ajustable para anteojos Cord

- Material tubular Spandex de Polipropileno.
- Fácil de montar a cualquier lente
- Color negro.
- Con deslizador plástico para ajuste de largo.



☎ 5020-0020 ☎ 2425-9191

🌐 www.generalsafety.com.gt

7

PROTECCIÓN DE CARA



Caretta de soldadura montada en casco con lente abatible 415-A

El casco está fabricado por inyección de polietileno de alta densidad, provisto de visera en la parte central y de ala con recogeaguas en el resto del perímetro. Suspensión plástica de seis puntos, ajuste de tallas mediante una perilla.

- Cumple con norma EN 397 y EN175



Caretta de soldadura sombra 12

Armazón fabricada en polipropileno. La pantalla cubre completamente la cara y el cuello del usuario protegiéndolo de posibles quemaduras.

SCREEN

Casco para soldadura al arco eléctrico, con pantalla de oscurecimiento automático. Se puede usar para la soldadura MIG, MAG, TIG y plasma que requiera de una protección de tono 9 a 13.

- Poliamida.
- Filtro LCD.
- COLOR Negro
- TALLA Ajustable
- EN166:2001
- EN379:2003 + A1:2009
- ANSI-ISEA Z87.1:2010



Caretta de soldador auto oscurecente Libus Strong Welder 902882

Máscara de diseño ergonómico y liviano.

- Adaptable al casco.
- Filtro de oscurecimiento automático.
- La máscara STRONG WELDER es compatible con los filtros LIBUS Serie 1000, 1500 y 2000.
- 2 Sensores
- Panel frontal reflectante del calor.
- Ajuste externo del grado de filtrado.
- Cobertura del cuello extendida.
- Ranuras de ventilación laterales para una rápida liberación del CO2 exhalado.



Cumple con ANSI Z87.1



Casco con pantalla para arco eléctrico 436-DB

Es un casco eléctricamente aislante, diseñado para la utilización en instalaciones de baja tensión, en trabajos en tensión o en la proximidad a partes en tensión en instalaciones de hasta 1000 V en corriente alterna o 1500 V en corriente continua.

El visor es de policarbonato moldeado por inyección.

Incorpora un tratamiento anti-empañó.

Eléctricamente aislante.

La pantalla de protección facial 436-DV ha sido diseñada para:

- Protección contra arco eléctrico, clase 1 según GS-ET 29.
- Protección contra los impactos de alta velocidad y media energía de partículas generadas en el ámbito laboral.
- Protección frente a gotas y salpicaduras, salpicaduras de metal fundido y sólidos candentes.
- Radiación UV.

EN 166:2001 EN 170:2002 EN 397:2012 EN 50365



Porta visor SAFETY#1 VHR

- Construido de plástico ABS
- Suspensión de ajuste ratch (perilla)
- Correa superior ajustable para mayor comodidad
- Banda muy suave acolchonada para absorber sudor
- Ajustes laterales para un mejor ajuste de la posición del visor
- Funciona con la mayoría de visores

SAFETY #1



Porta-visor Sentinel 1

Casco estándar con protector de corona ABS negro, protector facial

El trinquete Sure-Lock ajusta la diadema a tamaños de 6-1/2 a 8. El casco ofrece el valor definitivo en protección facial ligera y cómoda.

Protector de corona que ayuda a proteger la frente.

Se adapta fácilmente tanto a la protección primaria de los ojos como a los respiradores de media cara



Porta-visor de plástico Delta Plus Vishono

- Porta-visera adaptable sobre cascos de obra QUARTZ, ZIRCON y BASEBALL DIAMOND.
- Se combina con las viseras VISORPC, VISORG y VISORTORIC. Fijación universal.
- Materiales: ABS 175 gr



8