



GENERAL SAFETY

11 Calle Poniente #4036
Colonia Escalon, San Salvador
🌐 www.generalsafety.com.gt
✉ mail@generalsafety.com.sv
☎ 2537-2600 📞 7180-9678



CATÁLOGO GENERAL



Página Web



EXPERTOS
EN SEGURIDAD
INDUSTRIAL

SÍGUENOS





PROTECCIÓN DE CARA



CARETA DE SOLDADOR AUTO OSCURECERTE CLIMAX COD. 430 PRO

La pantalla de soldadura 430 PRO incorpora un filtro automático para soldadura de gran calidad óptica (1/1/1/2) con tecnología True Color LCD para una visión real del área de soldado, evitando el tono verde del LCD convencional, para utilizarse en soldaduras: Electrodo, Argón/Helio, MIG/MAG, WIG/TIG, soldadura con Plasma y procesos de Oxicorte, campo visual 92x42 mm, suspensión ajuste ratch (perilla), opera con células solares y 1 batería CR2032, material polipropileno ignífugo negro, Con tres tipos de ajustes

1. Ajuste Sensibilidad
2. Ajuste de tiempo de retardo mínimo 0.1 máximo 1.0 segundo
3. En pasivo sombra 4 , en activo sombra ajustable de 9 a 13

Tiempo de reacción 0.04 ms, protección UV IR DIN16. Peso 0.523 kg
Cumple Reglamento (UE) 2016/425

Norma:
EN ISO 16321
EN 379: 2003+A1:2009



PORTA VISOR BULLARD COD. SENTINEL-1

- Protector de corona ABS negro, protector facial. No incluye visor
- El trinquete Sure-Lock ajusta la diadema a tamaños de 6-1/2 a 8.
- 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.

EN 166: 2001



PORTA VISOR BULLARD DIELECTRICO BULLARD PARA MONTAR EN CASCO COD. 400

Los porta-visores de la línea dieléctrica de nylon ofrecen protección y versatilidad combinado con comodidad. son resistentes a la corrosión y al calor y son ideales para la manipulación química y de esmerilado. (no incluye el casco ni el visor).

- Para ser usado con casco bullard y otros.
- Ajuste seguro sobre el casco.
- Fabricado en USA



PORTA VISOR SAFETY#1 COD. 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.



VISOR CLARO BULLARD DE 60 MILÉSIMAS COD. 860P

Visor Bullard de Policarbonato incoloro preformado de 60 milésimas.
Resistencia a temperatura y químicos. preformado con calor.
Medida 8" x 15".
Adaptable a la mayoría de porta visores.
Cumple ANSI Z87.1+



PORTA VISOR BULLARD METÁLICO PARA MONTAR EN CASCO COD. 100G

Soporte metálico para montar la pantalla facial a cualquier casco de seguridad estándar.

Brinda al usuario protección facial y craneana simultáneamente. Fabricado en aluminio lo que le da una gran resistencia a altas temperaturas.

5 botones de anclaje universal.

Articulado para subir y bajar la pantalla facial.

Ajuste a presión con resorte sobre el casco.

No incluye visor.



PORTAVISOR UVEX BIONIC CLARO XTR COD. S8510

- El diseño de escudo completo proporciona protección incorporada para la barbilla y una cobertura extendida en la parte superior de la cabeza; protege contra objetos que caen o vuelan, impactos, salpicaduras químicas y escombros en el aire; color negro mate.
- La excelente óptica proporciona una mayor visibilidad; visera de policarbonato transparente con capa anti-empañ / dura; Espuma de celda trasera cómoda y diseño ligero, equilibrado y ergonómico para un uso prolongado.
- El arnés de trinquete fácil de ajustar asegura un ajuste cómodo y seguro; el arnés altamente ajustable inclina la visera más cerca o más lejos de la cara para preferencia y aplicación; 2,784 posiciones posibles totales.
- Visera fácilmente reemplazable.
- Debe usarse con gafas de seguridad o gafas protectoras; se ajusta cómodamente con la mayoría de las gafas y respiradores; 100% dieléctrico (sin partes metálicas).
- Cumple con los estándares ANSI Z87+ y CSA Z94.3



VISOR CLARO BULLARD TRITAN COD. 840T

Visor Bullard TRITAN incoloro preformado de 40 milésimas.
Resistencia a temperatura y químicos. preformado con calor.
Medida 8" x 15".
Adaptable a la mayoría de porta visores.
Cumple ANSI Z87.1+



VISOR CLARO DE POLICARBONATO SAFETY#1 COD. VPC1

Visor claro preformado de policarbonato de 1 mm.
Resistencia a impactos y temperatura.
Adaptable a la mayoría de portavisores.
Medida 8" x 15".
Cumple ansi Z87.1+



VISOR DE REPUESTO UVEX BIONIC CLARO XTR COD. S8555

- Visor de repuesto para porta visor UVEX BIONIC.
- La excelente óptica proporciona una mayor visibilidad; visera de policarbonato, transparente con capa anti-empañó / dura.
- Visera fácilmente reemplazable.
- Cumple con los estándares ANSI Z87+ y CSA Z94.3