

INDUSTRIA

MÁS INFORMACIÓN

Ave. Las Américas 20-79 zona 14 Ciudad de Guatemala **2** 2425-9191 **9** 5020-0020 www.generalsafety.com.gt

TRABADA MOMENTO





















































PROTECCIÓN DE CABEZA





CASCOS GORRAS ANTI-GOLPES



GORRA ANTI-GOLPE AZUL GACAZ

Diseñado para proteger el cuero cabelludo de raspaduras o laceraciones causadas por golpes o impactos leves en la cabeza. Casquete plástico de policarbonato con almohadillas soft interna y externa para absorción de golpes. Visera estándar de 7 cm.

Con absorbente de transpiración en todo el contorno de la cabeza. Tamaño único con ajuste de medida con velcro (54 a 59 cm). ADVERTENCIA: NO ES UN CASCO DE SEGURIDAD



CASCO 5-RS DE 6 PUNTOS

El casquete está fabricado por inyección de polietileno de alta densidad. Está provisto de visera en la parte central y de ala recoge agua en el resto del perímetro. Cuenta con 2 ranuras laterales para adaptar accesorio y anclaje para sujetar barbiquejo

La suspensión está fabricado por inyección de polietileno lineal con gran capacidad de absorción de impactos. Recubierta en su parte frontal por una banda antisudor textil. Ofrece protección de descargas eléctricas hasta 440VAC

• 7 Colores disponibles. • Cumple con norma EN 397

5-RS Casco De Seguridad Suspensión Plástica Normal 5-RG Casco De Seguridad Suspensión Plástica Ratch 5-RT Casco De Seguridad Suspensión Tela Ratch



INSERTO PARA GORRA ERB 19402

- · Inserto con espuma adherida.
- · Los orificios de ventilación promueven la circulación del aire para mantener fresco al usuario
- El inserto se adapta a los tamaños de cabeza 6.75 7.75
- No cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1
- No es un casco

Precaución: las gorras antigolpes no están diseñadas para proteger contra el impacto de objetos que caen o se deslizan



CASCO BULLARD S61 SUSPENSPENSION RATCH

Ofrece un diseño de casquete de bajo perfil e incluye mejores características y mayores ventajas. Con un sistema de suspensión de 4 puntos, suspensión tipo ratch fácil de ajustar Flex-Gear®, con almohadillado de vinilo para la frente. Incluye ranuras para la fijación de una variedad de accesorios

• 13 Colores disponibles.

 Fabricado en USA **777** Bullard

• Cumple ANSI/ISEA Z89.1, Tipo I, Clase E y G



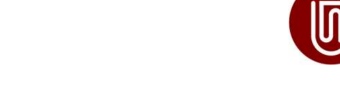
INSERTO PARA GORRA LIBUS 400973

- · Casquete plástico de policarbonato con almohadillas soft interna y externapara absorción de golpes
- · Los orificios de ventilación promueven la circulación del aire para mantener fresco al usuario
- El inserto se adapta a los tamaños de cabeza 6.75 7.75
- No cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z89.1
- · No es un casco

Precaución: las gorras antigolpes no están diseñadas para proteger contra el impacto de objetos que caen o se deslizan









CASCO LIBUS MILENIUM 9038

Diseño modular que permite el montaje de productos de protección facial, auditiva, ocular y soldadura.

Fabricado en polietileno, se distingue por su moderno diseño y excelente terminación.

- Hebilla trasera para anclaje de mentonera de 3 puntos. · Versiones: Sin ventilación.
- Visera estilo Jockey de 3,5 cm que permite optima visibilidad y excelente seguridad.

Protección dieléctrica limitada hasta 20.000 Volts (ante contacto accidental con conductores de alta tensión)

Cumple con ANSI/ISEA Z89.1 TYPE I-CLASS E



CASCO DIAMOND DE ALTA VISIBILIDAD

Casco de obra ABS. Forma innovadora de gorra de baseball que proporciona una mayor visión vertical. Sometido a tests con visera llevada hacia delante o hacia atrás, para menos estorbo. 3 fajas textiles con 8 puntos de fijación. Sudadera esponja. Sistema de ajuste innovador de botón. Ajustable desde los 53 a los 63 centímetros. 2 posiciones posibles de contorno (alto/bajo) Aislamiento eléctrico 440VAC. Banda gris para alta visibilidad de día y noche

10

- De conformidad con EN397.
- 7 Colores disponibles.





GAFA LIBUS PARA MONTAR SOBRE CASCO MILLE-NIUM

onolente de gran tamaño; presenta 2 pestañas que permi-Diseño ten moverlo a su posición de trabajo sobre los ojos o rebatirlo al interior del casco sin contacto con el campo de visión.

- •Lente de policarbonato con filtro UV.
- ·Soporte guía de montaje a casco en poliamida que también permite ajustar la inclinación del lente.
- Tornillo de acero inoxidable.

Cumple con EN 166

Disponible en: Claro 902517 Oscuro 902518





Kit LIBUS para Montar Careta de Soldar a Casco COD. 903793

- El KIT Adaptador es compatible con LIBUS Strong Welder 500, 1000, 1500 y 2000 y SW 510.
- · No incluye máscara.



Libus Caja Cerrada: 2 unidades





HESTICHERAR Juego de 7 calcomanías reflectivas precortadas para pegar sobre el casco





Casco Para Trabajos en Alturas MOUNTAIN

Diseñado para trabajo en altura, espacios confinados y trabajos en lugares con altos voltajes. fabricado en material termoplástico abs de alta resistencia para obtener una protección insuperable.

- Ajuste suspensión tipo ratch.
- Barbiquejo de cuatro puntas con soporte de barbilla.
- Slot para complementar con accesorios de tamaño universal.
- Suspensión de tela de 6 puntos
- Disponible en blanco y amarillo
- Certificación ANSI Z89.1, TIPO I CLASE E y G



SAFETY #1

Casco Para Trabajos en Alturas MOUNTAIN

Diseñado para trabajo en altura, espacios confinados y trabajos en lugares con altos voltajes. fabricado en material termoplástico abs de alta resistencia para obtener una protección insuperable.

- · Ajuste suspensión tipo ratch.
- Barbiquejo de cuatro puntas con soporte de barbilla.
- Slot para complementar con accesorios de tamaño universal.
- Suspensión de tela de 6 puntos
- Disponible en blanco y amarillo
- Certificación ANSI Z89.1, TIPO I CLASE E y G



Casco para Trabajos en Altura Ventilado MAKALU91-BK

Su construcción se basa en una carcasa de EPS y una lámina de policarbonato (tecnología In-mold) que aumenta su durabilidad y lo convierte en un modelo muy versátil y ultraligero al contar con un

Material: carcasa EPS y una lámina de una estructura in-mold de policarbonato que aumenta su durabilidad y lo convierte en un modelo muy versátil y ligero. Incorpora 2 clips delanteros y 1 trasero para acoplar una linterna

frontal.

Banda de cabeza ajustable mediante rueda dentada. Orificios de ventilación.

Barbiquejo diseñado para poder ser abierto con una mano.

Peso de 224 gramos.

EN 12492: 2012, *EN 397:2012+A1:2012, UIAA.



📕 🖸 5020-0020 🛮 🚨 2425-9191

www.generalsafety.com.gt



🐧 Libus

Casco Para Trabajos en Alturas LIBUS ANDES

- Fabricado con polietileno de alta calidad.
- · Diseño moderno.
- Protege la cabeza del impacto de objetos que caen libremente.
- Incluye arnés textil cremallera de 8 puntos.
- · Incluye reflectivos a los laterales.
- Incluye barbiquejo de 4 puntos.
- Certificación ANSI Z89.1, TIPO I CLASE E.



CASCO PARA TRABAJO ELÉCTRICO DELTA PLUS CON VISOR RETRÁCTIL ONYX

Casco con doble carcasa ABS.

- · Visera retráctil PC incorporada.
- Diseño dinámico y deportivo con 3 bandas textiles y 6 puntos de fijación.
- Sudadera de espuma.
- Ajustable: circunferencia de cabeza de 53 a 63 cm con botón Rotor One-D.
- · Etiquetas autoadhesivas retroreflectantes.
- Aislamiento eléctrico hasta 1000 VAC / 1500 VCC, protección contra defecto de arco eléctrico clase 1 (GS-ET 29)
- · Visera con tratamientos antivaho N y anti rayadura K con protección contra arcos eléctricos y proyecciones de metales fundidos y líquidos calientes.
- Incluye barbiquejo de 4 puntos.

Cumple con EN397, EN166, EN50365, ENGS-ET 29, Visor cumple con ANSI ISEA Z87+; Casco cumple con Z89 TIPO 1



DELTAPLUS

12

BARBIQUEJOS



CASCO DE ALA ANCHA



CASCO BULLARD S71 ALA ANCHA

Diseñado para trabajos en exterior gracias a su pestaña a todo alrededor que da una mayor protección del sol y de la

- Suspensión de tela de 4 puntos ajuste ratch.
- Casco fabricado de polietileno de alta densidad. • Disponible en verde, rojo, blanco, azul, amarillo.
- Cumple ANSI Z89.1 Tipo I, Clase, E y G.



CASCO ERB ALA ANCHA RATCH TIPO II AMERICANA

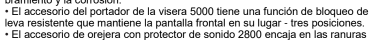
- Suspensión de nylon tejido de 4 puntos.
- Adaptador para barbiquejo de 2 puntos.
- Ajuste de tamaño Mega Ratchet® para tamaños de cabeza 6.5 - 8 pulgadas.
- La almohadilla para la frente que absorbe la humedad es removible, lavable y reemplazable.
- Cumple con la opción de baja temperatura (LT).
- Ranuras de retención de gafas en suspensión.
- Carcasa interior para protección de golpes laterales.
- Cumple con ANSI/ISEA Z89.1 Tipo II, Clase E y G
- 20004WH Casco Ala Ancha Americana Tipo II Blanco



Casco Completo para Trabajos con Motosierra COD.

• El casco Omega II Mega Ratchet cumple con los requisitos ANSI/ISEA Z89.1, Tipo I, Clase E y G

· La pantalla frontal de malla de acero 4000 brinda protección contra desechos voladores y cumple con los requisitos de ANSI/ISEA Z87.1 (sin clasificación de impacto). Revestimiento de epoxi para resistencia al deslumbramiento v la corrosión.



S3.19. Dieléctrico. NRR 28dB. • Las gafas antivaho perforadas 116 tienen una lente de policarbonato y un marco de vinilo flexible para un ajuste seguro. Cumple con los requisitos de

para accesorios del casco y cumple con los requisitos de ANSI

· Correa para la barbilla 1116: hecha de elástico duradero que brinda comodidad y control.



BARBIQUEJO DE 3 PUNTOS BULLARD ES3 · Libre de piezas metálicas

- Incluye mentonera · Ajustable con hebilla de fricción
- **Bullard BARBIQUEJO SAFETY #1 CON MENTONERA CHINSTRAP**

Cinta elástica color negro con mentonera flexible y cómoda para el uso prolongado

- · Adaptadores plásticos resistentes que se acoplan a la mayoría de cascos
- Largo regulable con hebilla resistente según las necesida des del usuario



BARBIQUEJO LIBUS DE 4 PUNTOS 904123

Barbiquejo para sujetar el casco a la barbilla, 4 puntos de sujeción para mayor estabilidad, banda textil no eslastizada de 15mm, regulable con hebilla plástica, no tiene piezas metálicas.



BARBIQUEJO JUGALDYNGR

Cinta elástica color negro cómoda para el uso prolongado

- Adaptadores plásticos resistentes de 4 puntos.
- Largo regulable con hebilla resistente según las necesidades del usuario



DELTAPLUS