

# Casco Americana c/Suspensión Ratchet



## HOJA TÉCNICA

**E**l Casco Americana está sugerido para tareas que impliquen riesgo de caída vertical de objetos y penetraciones, instalaciones eléctricas expuestas, instalaciones con objetos sobresalientes, contacto con elementos a elevada temperatura, salpicadura de sustancias químicas, de acuerdo a la norma **ANSI Z89.1-2014**, en ambientes como los encontrados en:

- Minería, Petróleo y Gas
- Construcción
- Refinería
- Plantas químicas
- Industria de la madera
- Industria metal-mecánica
- Manufactura en general

### Normativa

- ✓ Occupational Safety and Health Administration (OSHA) de Estados Unidos
- ✓ American National Standard Institute (ANSI)

Bajo la especificación de la norma **ANSI Z89.1-2014**, clase E, excediendo G y C.

### Características

- Casco de polietileno de alta densidad y diseño ultraliviano.
- Capacidad dieléctrica: 20,000 voltios (Clase E).
- Posee banda de sudor recambiable.
- Posee canal en el borde para derivación de lluvia/salpicaduras.
- Suspensión de 4 puntos con probada atenuación en la transmisión de energía.
- Sistema Ratchet (ajuste por perilla) que se adapta a diferentes diámetros de cabezas, permitiendo un adecuado ajuste para trabajos exigentes.
- Permite el acoplamiento de orejeras o de protector facial.

- Según norma **ANSI Z89.1-2014**, incluye nombre de fabricante, norma, clase y tipo de casco en altorrelieve con el mismo material del casco. De la misma manera incluye la fecha de fabricación. Igualmente el laboratorio acreditado para prueba.

- Disponible en diferentes colores: blanco, azul, amarillo, rojo, verde, naranja y rosado.

### Recomendaciones de uso

Al igual que todo equipo de protección personal, los cascos de seguridad tienen límites de protección, por lo que la primera opción es controlar el riesgo en la fuente, evitando la exposición al mismo.

Se deberá revisar el buen estado del equipo antes de cada uso; un buen cuidado del mismo incluirá la no exposición a la intemperie por periodos largos (almacenamiento), ya que la radiación UV e IR podrían afectarlo.

### Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica.

### Cuadro de resumen

<b>Material</b>	Polietileno de alta densidad
<b>Suspensión del bloqueo deslizante</b>	12.38 oz
<b>Puntos de suspensión</b>	4 pts.
<b>Clasificación ANSI / ISEA:</b>	ANSI/ISEA Z89.1-2014, Tipo 1, Clase C, E y G
<b>Instrucciones de unidad</b>	Si
<b>Colores estándar</b>	Blanco, azul, amarillo, rojo, verde, naranja y rosado.
<b>Hecho en:</b>	<b>USA</b>