

**ADVERTENCIA**

Antes de utilizar este casco, es importante que el usuario lea y comprenda las instrucciones contenidas en el manual de uso. Conocer el uso adecuado y las pautas de cuidado prolongará su vida útil y garantizará la seguridad durante su utilización.

**NORMATIVA /
CERTIFICACIONES**

Casco De Seguridad Dieléctrico Bunker

**Disponibles en Colores**

Todas las referencias de casco de seguridad están fabricados y certificados bajo los lineamientos de la norma de fabricación ANSI/ISEA-Z89.1:2014.



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

DESCRIPCIÓN

Casco de seguridad Bunker, elemento de protección para la cabeza, tipo I, inyectado en polietileno de alta densidad (HDPE) , diseñado para reducir la fuerza de impacto en la parte superior del casquillo o ápice del casco, clase E y G, el cual posee canal lateral para evacuación de líquidos, compatible con tafilete de 4 apoyos, además permite el acople del protector auditivo tipo copa estándar y el uso del Barbuquejo de 3 puntos, fabricado y certificado bajo la norma ANSI/ISEA Z-89.1 (2014).

 Resistencia Dieléctrica de 20.000V a 30.000V Certificado

 Polietileno de Alta Densidad (HDPE)

REFERENCIAS COMPATIBLES DEL EQUIPO



 TAFILETE

A-0927 / A-0922RC-3

 BARBUQUEJO

A-09121 / A-09131

CUIDADO, MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS ANTES DE USAR. NO SEGUIRLAS PUEDE CAUSAR LESIONES GRAVES O LA MUERTE.

- Este casco está diseñado para brindar protección limitada contra la caída vertical de objetos pequeños que impacten directamente sobre la parte superior del casco. No ofrece protección contra impactos en zonas frontales, laterales o traseras.
- Nunca modifique el armazón o la suspensión.
- Utilice solo la suspensión apropiada, provista por ARMADURA® para este casco de protección.
- Inspeccione todas las partes del casco de protección regularmente.
- La exposición prolongada y el almacenamiento bajo luz solar directa pueden degradar los componentes poliméricos del casco, afectando sus propiedades mecánicas y reduciendo su nivel de protección.
- Límpielo con agua y jabón neutro.
- Tamaño de ajuste Medium.
- Instrucciones de uso: Este casco debe ajustarse a la medida de la cabeza del usuario.
- Está construido para absorber y/o desviar la energía de un golpe por destrucción o rotura parcial de la carcasa o del arnés.
- Todo casco que haya estado sometido a un golpe severo debe reemplazarse.
- No se debe modificar ni quitar ninguna pieza original que forme parte del casco.
- El fabricante garantizará las características del casco por el plazo de un año desde su entrega.



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

INFORMACIÓN TÉCNICA 
ETIQUETA ANTIGUA

REFERENCIA A-1300
ETIQUETA VIGENTE


- A-** NOMBRE DEL EQUIPO
B- CERTIFICACION
C- INSTRUCCIONES Y ADVERTENCIAS
D- PICTOGRAMA DE USO DEL TAFILETE
E- VIDA UTIL
F- POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD

PESO	346 gramos Aprox.
MATERIALES	HDPE
EMPAQUE	Unitario
RESISTENCIA DIELECTRICA	20.000V a 30.000V.

INFORMACIÓN DE CONTACTO 

-  Carrera 37 No. 7-63, Bogotá.
 +57 (601) 5745429 / (601) 7430858
 +57 3158995474.
 servicio.cliente@armaduragroup.com.co
 www.armaduragroup.com


@armadura.col


Armadura sas



Armadurasas