

Casco Bunker

El Casco Bunker es un elemento de protección para la cabeza para trabajos en alturas tipo I, diseñados para reducir la fuerza de impacto en la parte superior del casquete o ápice del casco, y clase E; Liviano y dieléctrico, maneja tafilete 4 apoyos, además permite el acople del protector auditivo tipo copa y el uso del barbuquejo de máximo 3 puntos. Certificado bajo la norma ANSI Z-89.1 (2014). Cumpliendo con los lineamientos de la NTC 1523: 2012.



Descripción

- Polietileno de alta densidad. (HDPE)
- 4 puntos de apoyo para tafilete en los cuales será distribuida la fuerza de impacto.
- Resistencia a 20.000V (Voltios), lo que lo hace dieléctrico
- 3 orificios para conexión del barbuquejo de hasta 3 puntos.
- Cascos con sistema de tafilete en Ratchet RC y
- Cascos con sistema semiautomático SE



Materiales y Peso

- 346 gramos.
- Polietileno de alta densidad. (HDPE)



Clase

Clase E. Dieléctricos, probados a la resistencia eléctrica a los 20.000v

Compatibilidad

Este producto es compatible con las siguientes referencias:

- Tafilete Semiautomático 4 apoyos A-0927
- Tafilete Ratchet 4 apoyos auto A-0922RC-3
- Barbuquejo 3 puntos en reata A-09131
- Barbuquejo 3 puntos en elástico A-09121

Normatividad

Certificado bajo la norma ANSI/ISEA Z89.1: 2014



Protección cabeza



Tipo I



Cuatro apoyos



Dieléctrico



Clase E



Uso invertido