

Casco Omega

El Casco Omega 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, el cual posee canal para evacuación de líquidos, maneja tafilete 6 apoyos en nylon - polipropileno, 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).



Descripción

- Polietileno de alta densidad. (HDPE)
- 6 puntos de apoyo para tafilete en los cuales será distribuida la fuerza de impacto.
- Orificios o cavidades laterales para ensamble de protector auditivo de copa.
- 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 A-1200RC

Materiales y Peso

- 400 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 en Ratchet 6 apoyos A-0922RC-1
- 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



Seis apoyos



Dieléctrico



Clase E



Uso invertido