

# CASCO DE SEGURIDAD CON INTERVALOS

#### **Características**

Ajuste con mayor estabilidad Sudadera absorbente, lavable y reemplazable Alta resistencia a impactos, perforaciones y combustión Ranuras para orejeras Orificio para barbiquejo Propiedades Dieléctricas Normas ANSI Z89.1-2014 / NOM-115-STPS-2009

#### **Fabricación**

Material: Polietileno de alta densidad Suspensión tipo arnés de 4 puntos Sistema de ajuste por intervalos

## **Aplicaciones**

Industria Manufactura Construcción Mantenimiento Servicios Públicos Minería

#### **Dimensiones**

Talla única / Diseño universal adaptable

#### **Colores**

Blanco, Amarillo, Naranja, Rojo, Azul, Verde, Gris

### Descripción

Casco de Seguridad con Intervalos diseñado para ofrecer máxima protección, confort y durabilidad en entornos industriales de alta exigencia. Fabricado con polietileno de alta densidad, está pensado para proteger al usuario frente a impactos, perforaciones, tensión eléctrica y combustión, garantizando la seguridad durante toda la jornada.

Su sistema de suspensión de 4 puntos en bandas de nylon brinda un soporte firme, mientras que la sudadera interior, absorbente y reemplazable, mejora el confort durante el uso prolongado. Incorpora ranuras laterales para orejeras, así como un orificio trasero para barbiquejo, permitiendo adaptar el casco según las necesidades del entorno.

Este casco Clase E, Tipo I, cuenta con propiedades dieléctricas que resisten hasta 20,000 volts y cumple con las normas NOM-115-STPS-2009 y ANSI Z89.1-2014. El sistema de ajuste por intervalos permite una adaptación segura al tamaño del usuario, reduciendo la fatiga y mejorando la estabilidad.





# Rovijosa Comercializadora SA de CV





















