

CASCO DE PROTECCION

COMPONENTES

MODELO: **1CP210M**

**CASCO INFRACAP MATRACA
4 PUNTOS.**



Fabricado en polietileno de alta densidad resistente a altos impactos, ofrece resistencia al impacto, penetración y dieléctrica de 20,000 V hasta 30,000 V.

Disponibles en 12 colores: Blanco, Rojo, Amarillo, Naranja, Verde, Azul, Gris, Negro, Azul marino, Naranja fosforescente, Verde fosforescente y Rosa fosforescente

NORMAS Y PRUEBAS APROBADAS.

NOM-115-STPS-2009 Cascos de protección - Especificaciones, Métodos de prueba y clasificación

NMX-S-055-SCFI-2002 Seguridad - Equipo de protección personal - Cascos de protección industrial - Clasificación, especificaciones y métodos de prueba

NRF-058-PEMEX-2004 Casco de protección para la cabeza

NRF-012-CFE-2010 Cascos de protección

ANSI/ISEA Z89.1-2009 American National Standard for Industrial Head Protection

PRUEBAS: DIMENSIONAL, MASA, IMPACTO, TENSION ELECTRICA, PERFORACIÓN, PENETRACION,

MANTENIMIENTO

Limpie su casco con jabón neutro y agua tibia. NO utilice pinturas, solventes químicos, adhesivos, gasolina u otro tipo de sustancias sobre el casco. Si estas sustancias son aplicadas al casco, su resistencia al impacto y otras propiedades pueden disminuirse, lo cual resultaría peligroso para el usuario.

HECHO EN MEXICO POR

SOLDADORAS INDUSTRIALES INFRA S.A. DE C.V División Seguridad Industrial.

Plásticos No. 17, Col. San Francisco Cuautlalpan, Naucalpan Edo. de México, C.P. 53560.

Ventas: (01) (55) 5358-4400, 5358-2888. **FAX:** (01) (55) 5576-1362 **E-mail:** ventaseguridad@siisa-infra.com.mx

Página web: www.seguridad-infra.com.mx

¡Ve a lo seguro,
consume lo
bien hecho!

