

CÓDIGO:

ECO-2004VHVK



ECOFRIENDLY



**Cumple con: NOM-115-STPS-2009
ANSI/ISEA Z89.1-2014**



100% dieléctrico

VENTAJAS



Protección contra impactos verticales.



Suspensión plástica de 6 puntos. Cojinete de foam reemplazable que absorbe la sudoración.

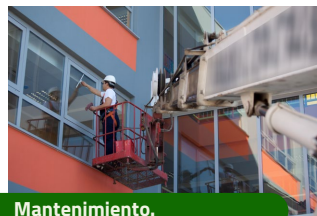


Con cuatro ojillos para barboqueo.



Mecanismo Fast Fit® para ajuste del tafilete por medio de broche ambidiestro.

APLICACIONES



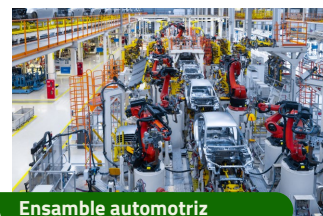
Mantenimiento.



Industria minera.



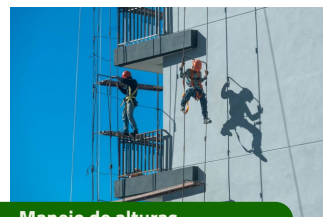
Almacén.



Ensamble automotriz



Construcción.




Manejo de alturas.

FUNCIÓN

- Proteger la cabeza y cervicales del trabajador de golpes. Reduce el riesgo de traumatismos craneoencefálicos graves y lesiones en el cuello.

CARACTERÍSTICAS

- Casco de seguridad clase “E” (dieléctrico) Tipo 1, con suspensión plástica resistente a más de 20,000 volts (Probada a 30,000 volts).
- Composición de 98% Polietileno, 1.5% Pigmento con base de polietileno y 0.5% Aditivo Mineral. 
- Todos los puntos de la suspensión cuentan con un refuerzo adicional en la parte interna de la misma.
- Diseño que lleva el agua de lluvia hacia abajo.
- Permite la ventilación interna por sus partes laterales, frontales y transversales de la suspensión.
- Cuenta con ranuras universales para orejeras o protectores faciales adaptables al casco, las cuales están despegadas de la concha para una rápida colocación y desconexión de las mismas.

PALETA DE COLOR:



EMPAQUE

- Tipo de empaque: Bolsa.
- Múltiplo de venta: Caja con 25 piezas.

