

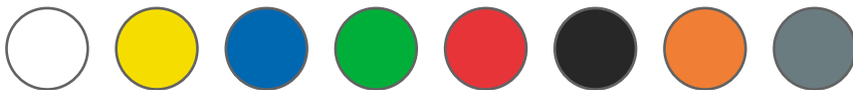
Casco de seguridad

[Comprar](#)

[Cotizar](#)



Colores disponibles



Acciones

[Ver producto](#)

[Enviar email](#)

Detalles

Marca: [Milwaukee](#) Categoría(s): [Protección](#) [Ropa trabajo](#)

Descripción

Los cascos de seguridad **sin ventilación tipo 2, clase E** ofrecen protección contra impactos superiores y laterales, y son compatibles con accesorios **BOLT™** y universales. Incluyen un soporte para faros delanteros **MILWAUKEE® BOLT™** y un clip marcador **BOLT™**, y tienen una cómoda suspensión acolchada con trinquete basculante ajustable y una correa de barbilla ajustable con cinco hebillas. También cuentan con una banda para el sudor antimicrobiana y un forro para el casco extraíbles y lavables a máquina. Son **ANSI** tipo 2 y se pueden personalizar con un logotipo. [Leer más](#)

Características principales

- ANSI / ISEA Z89.1 Tipo 2 Clase E
- Cumple con las cláusulas de Capacidad de absorción de energía 4.2.1.2 (Frontal), 4.2.1.3 (Lateral) y 4.2.1.4 (Trasero), y las cláusulas 4.2.3 (Resistencia) y 4.2.4 (Efectividad) del Sistema de retención de EN12492:2012.
- Fabricado en EE. UU. con materiales globales
- Probado y certificado por terceros UL

- Decapado preciso. Fácil ajuste
- Los cascos Milwaukee fueron expuestos a un arco eléctrico según ASTM F2621, que no mostró signos de ignición, post-llama o goteo de hasta 26 cal/cm². No hubo accesorios conectados al producto durante la prueba.
- Protege contra impactos laterales y superiores
- Suspensión acolchada cómoda
- Trinquete basculante ajustable para mayor comodidad
- Banda para el sudor antimicrobiana y que absorbe la humedad y forro para el casco
- Banda para el sudor, forro para el casco y correa de barbilla lavables a máquina [Leer más](#)

Especificaciones del producto



0.22 Kg



Clase E



HDPE Tipo 2



Forro



Banda de sudor



Correa para la barbilla de 4 puntas



Suspensión de trinquete



¿Qué es “HDPE”?

El “Polietileno de Alta Densidad” en inglés, es especialmente conocido por ser fuerte, rígido y resistente a impactos, lo que lo hace ideal para aplicaciones donde la seguridad y la resistencia son cruciales, como en los cascos de seguridad.

¿Qué es “Tipo 2”?

Esta clasificación hace referencia a la resistencia a la intemperie, resistencia a los rayos UV, estabilidad dimensional, capacidad de moldeo y otras propiedades que hacen que el HDPE tipo 2 sea adecuado para la fabricación de cascos duraderos y confiables utilizado en los cascos de Milwaukee.

¿Qué es “Clase E”?

Hace referencia a un nivel específico de resistencia dieléctrica en relación con la protección contra descargas eléctricas. Esta clasificación es particularmente relevante para trabajadores que están expuestos a riesgos eléctricos, como aquellos que trabajan en líneas eléctricas o en entornos donde hay peligro de contacto con cables de alta tensión.

Comprar

Cotizar



Casco de seguridad

Casco de protección superior y lateral contra impactos.

Ver producto

 [+57 \(312\) 653 0158](tel:+573126530158)

 ventas@ferreindustrial.com.co

www.ferreindustrial.com.co