

CASCO TIPO II ABS SISO SAFETY CLASE E

Ficha Técnica

Características del producto:

El casco TIPO II SISO SAFETY está diseñado para trabajos en altura, espacios confinados y labores con altos voltajes. Fabricado en material ABS de alta resistencia y con poliestireno expandido (EPS) en el interior ofreciendo aislamiento térmico y mayor resistencia a impactos laterales.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Visera corta para trabajos en alturas y espacios confinados.
- Arnés de suspensión de 6 puntas.
- Barbuquejo de 4 puntos con mentonera.
- Sistema de ajuste Ratchet.
- Interior en poliestireno expandido, ofreciendo aislamiento térmico y mayor protección contra impactos laterales.
- Banda Anti-sudor y mentonera en silicona.
- Reflectante termoplástico en la parte posterior



CERTIFICACIONES

ANSI/ISEA Z89.1 -2014. Type II, Class E.

REFERENCIA

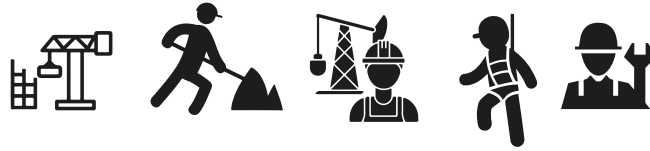
M 108

EMPAQUE

Caja x 20 Und COLORES SURTIDOS.

Aplicaciones

- Infraestructura y Construcción
- Sector Minero
- Sector Petrolero
- Trabajos en Alturas
- Mantenimiento



INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO SISO SAFETY

1. Deseche el casco después de un impacto severo, incluso si no hay daños obvios en la carcasa o el arnés.
2. Reemplace los componentes del casco especificados por el fabricante cuando estén dañados. Los usuarios no pueden cambiar o remover ningún componente original a su voluntad para evitar que se produzca cualquier accidente.
3. No aplicar pintura, contacto con disolventes químicos, pegamentos o sus equivalentes, excepto de acuerdo con las instrucciones del fabricante de los cascos.
4. El casco no debe ser usado como casco de bicicleta o casco deportivo.
5. El casco puede ser limpiado usando un detergente neutral y agua tibia. La desinfección es innecesaria. No guarde el casco en lugares donde pueda producirse corrosión.
6. Reemplace el casco cuando haya expirado



GRUPO SISO S.A.S se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos. De acuerdo con la aplicación en la protección a los usuarios en el sector industrial, hospitalario, eléctrico, hidrocarburos y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a su obligación contenida en los artículos 10, 11, 23 del decreto 4741 de 2005 y demás aplicables de acuerdo a normatividad colombiana vigente.

GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo. GRUPO SISO S.A.S informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual GRUPO SISO S.A.S no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, inadecuado almacenamiento o mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del elemento. Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento, GRUPO SISO S.A.S asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto de la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de Defectos de Calidad interno.