

PROTECCION CONTRA RAYOS DE SOLDADURA CARETA FIBRA DE VIDRIO



2SC200M

La seguridad tiene valor

Careta para soldar de fibra de vidrio

Descripción

La concha de la Careta 2SC200M está fabricada 100% de Fibra de Vidrio que ofrece protección para la cara, la parte frontal de la cabeza, la parte frontal del cuello y los oídos, contra la energía radiante de los trabajos propios de soldadura en general.



Características

- Resistente a impactos y altas temperaturas.
- La suspensión es cómoda para cualquier tamaño de cabeza de ajuste matraca.
- La Suspensión cuenta con una sudadera de máxima absorción.
- Ideal para Trabajo Industrial Pesado.
- Diseño amplio y robusto para una mejor ventilación interior.

Normatividad

La Caretas de Fibra de Vidrio 2SC200M cumplen los requisitos establecidos en la Norma ANSI Z87.1 American National Standard for Industrial "Requirements for protective headwear for industrial workers".

Campos de aplicación

La línea de caretas de Fibra de Vidrio está segura para usarse en industrias tales como:

- Manufactura
- Construcción
- Procesos de Soldadura en General
- Fabricación en general

Limitaciones de uso

- Los lentes de esta careta no son irrompibles, no le protegerán contra impactos muy fuertes, explosiones o líquidos corrosivos.
- Los lentes de seguridad o monogoggles deben utilizarse como protección primaria cuando se haga uso de esta careta.
- Las ralladuras o rupturas de los cristales reducen seriamente la visibilidad y la protección, reemplazarlos inmediatamente en caso de sufrir cualquier daño.
- Inspeccione frecuentemente su careta y reemplace las partes muy usadas o deterioradas.

Limpieza y Mantenimiento

Revise periódicamente las condiciones de su careta. Es recomendable su limpieza esporádicamente. Desensamble la careta separando la suspensión del cuerpo y separando también el sistema de sujeción de cristales. La careta y sus componentes deben ser lavados sumergiéndolos en agua (con excepción del cuerpo de la suspensión y los resortes), frotándolos con un cepillo suave. Debe utilizarse un detergente neutro. Evite el perforado de la careta.

Responsabilidad

Si se comprueba que el producto de INFRA está defectuoso, es decir, tuvo un mal funcionamiento aun cuando se estaba utilizando correctamente, se procederá al cambio físico del producto en cuestión. En caso de no llegar a comprobar lo anterior, INFRA no se hace responsable por daños o perjuicios, ya sea directo o indirecto, especial, incidental, o por consecuencia sin considerar la teoría legal que aplica, incluyendo, negligencia, garantía o responsabilidad estricta.