

Ficha Técnica Producto **CARETA SOLDAR APOLO** **ADAPTABLE CASCO Y BASCULANTE** **UDK:**

Descripción

La Careta soldar adaptable casco y basculante STEELPRO con su diseño ergonómico brinda protección del rostro y visión del usuario con el fin de evitar diferentes riesgos en los que se encuentra expuestos al desarrollar actividades de soldadura, tales como quemaduras, radiación infrarroja y proyección de partículas alta y baja velocidad, al ser adaptable a casco permite la protección de golpes sobre cabeza según el tipo de casco a usar (Tipo I o Tipo 11). Representando la mejor opción en términos de uso, durabilidad y costo para proteger a los trabajadores Colombianos. Nuestras Careta para Soldar adaptable está elaborada en policarbonato de alta calidad, cumpliendo con Normatividad Internacional y certificación aplicable para protección industrial. Por estas razones somos los preferidos por la Industria Colombiana.



Características Técnicas:

- Fabricada en material polipropileno de alta calidad, resistente al impacto
- Resistencia a esquirilas incandescentes.
- Resistencia a IR generado en el arco de la soldadura.
- Soporte de vidrio abatible
- Visor abatible
- Incluye vidrio claro y vidrio oscuro G-11.
- Certificado EN 175: 1997
- Peso: 286 gramos

Aplicaciones :

- Soldadura eléctrica.
- Oxicorte.
- Soldadura Autógena

Marca:

STEELPRO
SAFETY®

Instrucciones de uso y Mantenimiento:

Recomienda a todos sus usuarios, la inspección de la Careta para Soldar APOLLO diariamente ya que tienen un proceso de envejecimiento natural por uso, a fin de validar que éste se encuentre en condiciones óptimas y le brinde protección al usuario.

-Identifique el estado de la careta si presenta ruptura o perforaciones suspenda su uso.

-Identifique el estado de los vidrios si presentan ruptura o se encuentran muy opacos realice el cambio, recuerde que nuestra careta incluye un vidrio oscuro de referencia G 11, si este es cambiado a una referencia diferente, es bajo la responsabilidad del usuario teniendo en cuenta un previo análisis de riesgos de la actividad a realizar.

- Nunca ponga la mascara ni el filtro sobre superficies calientes.
- Temperatura de resguardo: -20° C - + 70° C (-4° F - 158° F).

Recomendaciones :

-Asegúrese de ajustar correctamente la Careta según la comodidad del usuario para evitar que durante la proyección de partículas y radiación este se suelte.

-Tenga presente que cualquier modificación a la Careta afecta las funciones del mismo.

Limpieza

Se recomienda realizar diariamente limpieza de la careta con jabón neutro y chorro de agua fría sobre el mismo. Se recomienda no aplicar solventes o químicos de limpieza porque deteriora la Careta y debilita sus funciones.



Protección Ignífuga