

PROTECTOR INTERIOR CEVIK 103,6x48.8MM IRONW CE-PINIRONWELD

Referencia: CE-PINIRONWELD
EAN-13: 8430019040483
Marca: CEVIK

imagen no disponible



- Protección de la lente: El protector ayuda a preservar la lente principal de la pantalla de soldadura, extendiendo su vida útil al evitar que se raye o dañe por partículas volantes.
- Facilidad de reemplazo: Dado que el protector interior es más económico y fácil de reemplazar que la lente de la pantalla, su uso reduce los costos de mantenimiento y minimiza los tiempos muertos en el trabajo.
- Mejora en la seguridad: Al mantener la lente limpia y en buen estado, el protector interior asegura que el soldador tenga una visibilidad óptima, reduciendo el riesgo de accidentes debido a una visión obstruida.
- Confort incrementado: Con una pantalla de soldadura bien mantenida, el usuario experimenta menos fatiga visual y puede trabajar durante períodos más largos de manera comfortable.

Descripción general

El protector interior para pantalla de soldadura de 103,6 x 48,8 mm es un componente esencial diseñado para mejorar la seguridad y la eficiencia del equipo de soldadura.

Este protector, de dimensiones específicas, se inserta en el interior de la pantalla de soldadura para proteger la lente principal del casco de las chispas, el espejeo y otros residuos generados durante el proceso de soldadura.

Está fabricado típicamente de un material transparente y resistente, como el policarbonato, que no solo resiste altas temperaturas y impactos, sino que también mantiene una claridad óptima para asegurar una visión sin obstrucciones durante el trabajo.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que el protector interior esté correctamente dimensionado y colocado dentro de la pantalla de soldadura.

Reemplaza el protector interior regularmente para mantener la máxima claridad visual.

Limpia el protector con soluciones recomendadas para no dañar el material.

Verifica el protector antes de cada uso para detectar cualquier rayadura o daño que pueda afectar la visión.

Utiliza protectores interiores certificados que cumplan con las normativas de seguridad industrial aplicables.

Recomendaciones de mantenimiento:

Inspecciona y limpia el protector interior después de cada sesión de soldadura.

Almacena la pantalla de soldadura en un lugar seguro donde el protector interior no pueda ser rayado o dañado.

Sigue las instrucciones del fabricante para el reemplazo y mantenimiento del protector para asegurar su funcionalidad y eficacia en la protección.

Características

| | |
|------------------|---------------------|
| Tipo de producto | Accesorio soldadura |
|------------------|---------------------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 1,10 |
| Presentación | Granel |

Clasificación

| | |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| UNSPSC | · Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y accesorios y suministros para soldadura de todas las clases / Accesorios para soldar, soldadura fuerte y soldadura débil (23271700) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110) |