

## **PROTECTOR EXTERIOR CEVIK 390,3\*150MM CE-PEX1000/3XL**

Referencia: CE-PEX1000/3XL

EAN-13: 8430019047048

Marca: CEVIK

Imagen no disponible

8 430019 047048 >

- **Protección Robusta:** El protector exterior está diseñado para resistir condiciones extremas en entornos de soldadura, protegiendo la pantalla de daños por impactos y exposición prolongada a altas temperaturas.
- **Compatibilidad Universal:** Gracias a sus dimensiones estándar, este protector es compatible con una amplia gama de pantallas de soldadura, lo que lo convierte en una opción versátil para diversos equipos de soldadura.
- **Mayor Seguridad:** Al utilizar este protector, los soldadores se benefician de una reducción significativa en el riesgo de lesiones oculares y faciales, ya que bloquea eficazmente las partículas peligrosas y la radiación.
- **Ahorro Económico:** La durabilidad del protector minimiza la necesidad de reemplazos frecuentes de la pantalla de soldadura, ofreciendo a los usuarios un ahorro considerable en mantenimiento y repuestos a largo plazo.

### **Descripción general**

El protector exterior 390,3x150mm para pantalla de soldadura es un componente esencial diseñado para mejorar la seguridad y la durabilidad de las pantallas de soldadura.

Fabricado con materiales resistentes al calor y a los impactos, este protector mide 390,3 mm de ancho y 150 mm de altura, ofreciendo una cobertura amplia que protege eficazmente la pantalla frente a chispas, salpicaduras de metal fundido y radiación ultravioleta e infrarroja generada durante el proceso de soldadura.

Su diseño ligero y fácil de instalar hace que sea compatible con la mayoría de las pantallas de soldadura estándar, proporcionando una solución práctica y eficiente para soldadores profesionales y aficionados por igual.

### **Recomendaciones de Uso**

Asegúrese de que el protector esté correctamente alineado y asegurado antes de iniciar cualquier trabajo de soldadura.

Revise el protector regularmente en busca de cualquier signo de daño o desgaste y reemplácelo si es necesario para mantener la protección óptima.

Limpie el protector después de cada uso con un paño suave y un limpiador no abrasivo para evitar la acumulación de residuos.

Evite utilizar el protector si tiene rayaduras profundas o daños visibles, ya que esto puede reducir su eficacia.

Almacenar la pantalla de soldadura con el protector puesto en un lugar seco y libre de polvo para prolongar su vida útil.

### **Recomendaciones de Mantenimiento**

Realice inspecciones periódicas al protector para detectar grietas, rayones o cualquier otro signo de deterioro que pueda comprometer su funcionalidad.

Mantenga el protector libre de suciedad y grasa, limpiándolo con productos específicos para plásticos que no contengan solventes abrasivos.

Reemplace el protector exterior cada vez que presente daños evidentes para garantizar la máxima protección y rendimiento de la pantalla de soldadura.

### **Características**

Tipo de producto

Accesorio soldadura

## Acabados

Color	Negro
-------	-------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	3.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Presentación	Granel

## Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none"><li>· 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)</li></ul>
AECOC	<ul style="list-style-type: none"><li>· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)</li></ul>