

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

Referencia: CE-PEX1000/3XL
EAN-13: 8430019047048
Marca: CEVIK

imagen no disponible



- 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	· 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)
-------	--
