


8 430019 051908 >

PANTALLA ELECTRONICA REGULABLE CEVIK PRO CE-PE903XL

Referencia: CE-PE903XL

EAN-13: 8430019051908

Marca: CEVIK PRO

- La visión de 180º incrementa significativamente la precisión en trabajos de soldadura al proporcionar una vista amplia y clara del área de trabajo, lo que reduce la posibilidad de errores.
- Su compatibilidad con técnicas de soldadura MMA, MIG/MAG y TIG la hace versátil y apta para una variedad de aplicaciones industriales y proyectos profesionales.
- Mejora la seguridad del soldador, gracias a su protección superior contra las radiaciones UV e infrarrojas, así como contra impactos de partículas.
- Facilita una mayor comodidad durante períodos prolongados de uso debido a su diseño ergonómico y ajuste personalizable, lo que disminuye la fatiga y aumenta la productividad.

Descripción general

La pantalla electrónica regulable para soldadura automática con visión de 180º es una herramienta diseñada para uso profesional en diversas técnicas de soldadura como MMA, MIG/MAG y TIG.

Este dispositivo ofrece una visión panorámica triple de 180º, permitiendo al usuario tener un campo visual ampliado y sin obstrucciones durante el trabajo.

Está construida con materiales de alta durabilidad que proporcionan una gran protección contra las radiaciones y las chispas generadas durante el proceso de soldadura.

Además, su diseño ergonómico asegura un ajuste cómodo y seguro, adaptándose a diferentes formas y tamaños de cabeza.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de ajustar la pantalla a la forma de tu cabeza antes de comenzar a soldar para garantizar la máxima protección y comodidad.

Verifica que la pantalla esté limpia y clara antes de cada uso para mantener la visibilidad óptima.

Utiliza la pantalla solo para los métodos de soldadura recomendados (MMA, MIG/MAG, TIG) para evitar daños al equipo.

Guarda la pantalla en un lugar seco y libre de polvo cuando no esté en uso para preservar su integridad.

Lee y sigue todas las instrucciones del fabricante para entender correctamente el funcionamiento y mantenimiento de la pantalla.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia regularmente la lente con un paño suave y una solución adecuada para evitar acumulación de suciedad y asegurar visibilidad.

Inspecciona la pantalla periódicamente en busca de cualquier daño o desgaste, especialmente después de impactos o usos intensivos.

Reemplaza las partes dañadas o gastadas inmediatamente para mantener la funcionalidad y seguridad de la pantalla.

Características

Tipo de pantalla	Automática
Regulable	SI
Tiempo de encendido (en Seg)	1/15000
Control de sensibilidad	Bajo/Medio/Alto
Fuente de energía	Solar
Cristal interior	101x68mm
Cristal exterior	400x115mm (1 Ud)
UV/IR protección	DIN 16
Sensor de arco	4
Amperaje TIG	>2
Rango de temperatura de trabajo	-5º +55º
Clase Óptica	1/1/1/1
Oscuro-Claro	5-9 9-13

Acabados

Color	Rojo
-------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	24,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,80
Producto empaquetado: alto (cm)	34,80

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)
-------	---