



8 430019 046614 >

PANTALLA ELECTRÓNICA CEVIK PRO CE-PE1000/3XL

Referencia: CE-PE1000/3XL

EAN-13: 8430019046614

Marca: CEVIK PRO

- Visibilidad mejorada: La visión panorámica de 180º combinada con cristales laterales permite al usuario tener una percepción amplia del área de trabajo, reduciendo la necesidad de mover la cabeza y ajustar la pantalla constantemente.
- Protección y comodidad: Clase óptica 1/1/1/1 garantiza una visión clara y precisa, minimizando la fatiga ocular y aumentando la comodidad durante períodos prolongados de uso.
- Seguridad incrementada: Los cuatro sensores proporcionan una respuesta rápida al detectar el arco, protegiendo los ojos del usuario contra radiaciones y chispas de forma efectiva.
- Adaptabilidad y conveniencia: La inclusión de una batería y múltiples ajustes de sensibilidad permite a los soldadores trabajar en diferentes entornos y con varios tipos de materiales sin comprometer la eficacia.

Descripción general

La pantalla electrónica de soldadura profesional con visión panorámica de 180º es un equipo avanzado diseñado para soldadores que buscan eficiencia y protección en su trabajo.

Este tipo de pantalla cuenta con un cristal central y dos cristales laterales que permiten una visibilidad ampliada, crucial para trabajos de precisión y seguridad.

Compatible con técnicas de soldadura MMA, MIG/MAG y TIG, ofrece versatilidad para diversos proyectos.

Incorpora una batería, lo que la hace portátil y conveniente para usar en diferentes entornos.

Las regulaciones de sensibilidad oscilan entre 4-8 y 8-12, adaptándose a diferentes condiciones de luz y tipos de soldadura.

Además, con una clase óptica 1/1/1/1, asegura la máxima claridad visual sin distorsión.

La pantalla cuenta con cuatro sensores que detectan rápidamente el arco de soldadura para proteger la visión del usuario de forma instantánea.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de ajustar la sensibilidad y el retardo según el tipo de soldadura que esté realizando para optimizar la visibilidad y la protección.

Utilice la pantalla en entornos con temperaturas entre -5 y +55 grados Celsius para mantener su funcionamiento óptimo.

Revise periódicamente la batería y cámbiela o cárguela según sea necesario para evitar interrupciones en el trabajo.

Limpiar los cristales regularmente para asegurar una visión clara y sin obstrucciones.

Almacenar la pantalla en un lugar seco y limpio cuando no esté en uso para prolongar su vida útil.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar los cristales con productos específicos para lentes de seguridad, evitando así araños y daños que puedan afectar la visión.

Verificar y sustituir periódicamente los sensores y baterías para mantener la funcionalidad y seguridad de la pantalla.

Realizar revisiones regulares de los ajustes y la estructura de la pantalla para asegurar que todos los componentes funcionen correctamente y proporcionen la máxima protección.

Características

Tipo de pantalla	Automática
Regulable	SI
Tiempo de encendido (en Seg)	1/10000
Control de sensibilidad	Bajo - Alto
Fuente de energía	Solar - 2 Batería litio (CR2450) incluida
Cristal interior	118x89,2mm (1Ud) - 84,5x69,5mm (2Ud)
Cristal exterior	390,3x150mm (1Ud)
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 - 1/1/1/2
Oscuro-Claro	4-8/8-12

Acabados

Color	Negro
Acabado	Brillo

Certificaciones

Garantía	2 Años
Certificación	EN379:2009 - EN175:1997 - EN166:2002

Dimensiones

Largo artículo (cm)	24,6
Ancho artículo (cm)	23,6
Alto artículo (cm)	34,8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,15
Producto empaquetado: largo (cm)	24,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,50
Producto empaquetado: alto (cm)	34,50
Presentación	Caja serigrafiada

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 / Pantalla de soldadura (23271714)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)

Enlaces

pdf

[PANTALLA.CE-PE1000_3XL.DESPIECE+LISTARECAMBIOS.EPI.180830](#)