



# PANTALLA ELECTRONICA REGULABLE CEVIK PRO CE-PE400S

Referencia: CE-PE400S EAN-13: 8430019024605 Marca: CEVIK PRO

- Versatilidad en aplicaciones de soldadura y amolado gracias a su capacidad de ajuste y función específica para amolar.
- Alta protección y comodidad visual en diferentes condiciones de trabajo, con aiustes desde DIN 9 hasta 13 v estado claro en DIN 4.
- Mayor seguridad y protección ocular, minimizando el riesgo de daño por radiación y chispas.
- Confort y facilidad de uso que permiten al soldador trabajar por periodos prolongados sin fatiga visual.

#### Descripción general

La pantalla electrónica regulable es un equipo esencial para operaciones de soldadura MMA y MIG, diseñado para proporcionar una protección óptima y versatilidad en el taller.

Ofrece una regulación de tonalidad automática que varía desde DIN 9 hasta 13, lo que permite ajustar la pantalla según las condiciones de trabajo y el tipo de soldadura que se realice.

En un estado claro, la pantalla alcanza DIN 4, ofreciendo claridad y visibilidad cuando no se está soldando.

Además, cuenta con una función fija sin oscurecimiento para tareas de amolado, evitando la activación automática del oscurecimiento en situaciones donde no es necesario.

La pantalla tiene un área de visión de 92x35 mm, proporcionando una visibilidad amplia sin sacrificar la protección. También incluye un control de sensibilidad que ajusta cómo reacciona la pantalla ante diferentes niveles de luz emitida durante el proceso de soldadura.

#### Recomendaciones de Uso

Asegúrate de ajustar la tonalidad de la pantalla antes de iniciar cualquier tarea de soldadura para adecuarse al tipo de soldadura y a la intensidad de la luz.

Utiliza la función de amolado cuando realices trabajos que no requieran oscurecimiento automático para evitar deslumbramientos innecesarios.

Realiza pruebas de sensibilidad en un entorno controlado para encontrar el ajuste ideal que reaccione adecuadamente a la luz de soldadura.

Limpia regularmente el visor para mantener una visión clara y sin obstrucciones.

Revisa periódicamente el ajuste de la banda de la cabeza para asegurar un ajuste cómodo y seguro.

#### Recomendaciones de Mantenimiento

Limpiar la pantalla con un paño suave y limpio después de cada uso para evitar acumulación de suciedad y residuos. Almacenar la pantalla en un lugar seco y libre de polvo cuando no esté en uso para preservar la calidad y la funcionalidad de los componentes electrónicos.

Revisar y reemplazar las baterías según sea necesario para asegurar el correcto funcionamiento de la regulación automática de la tonalidad.



#### Características

Tipo de pantalla	Automática
Regulable	SI
Tiempo de encendido (en Seg)	1/15000
Control de sensibilidad	Automático
Fuente de energía	Solar
Cristal interior	101,7x46,5mm (1Ud)
Cristal exterior	114x87mm (1 Ud)
UV/IR protección	DIN 16
Sensor de arco	2
Rango de temperatura de trabajo	-5° +55°
Clase Óptica	1/2/1/2
Oscuro-Claro	9-13

# **Acabados**

Color Azul

# Certificaciones

Garantía 3 años uso particular - 1 año uso profesional

# **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	23,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	34,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	Caja serigrafiada

# Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 23/07/2019

#### Clasificación

UNSPSC	<ul> <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 / Pantalla de soldadura (23271714)</li> </ul>
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA / SOLDADURA (08040110)

### **Enlaces**

pdf	PANTALLA.CE-PE400S.DESPIECE Y LISTARECAMBIOS.EPIF.190506
pdf	PANTALLA.CE-PE400S.MANUAL.EPIF. 220609.pdf