## PANTALLA AUTOMÁTICA PROFISHELL ONE REF. 70561





TAMAÑO CARTUCHO	110x90x9 mm
ÁREA DE VISIÓN	91x42 mm
SENSOR	2
ESCALA LUZ/SOMBRA	DIN4 (externo)
ESCALA OSCUREC.	DIN9-13 - Ajuste externo
FUNCIÓN DE CORTE	Sí (externo)
SENSIBILIDAD	Ajuste interno
PROTECCIÓN UV/IR	Por encima de DIN16 todo el tiempo
TIEMPO CONMUTACIÓN	<1/25000s
TIEMPO RETARDO	0,13-0,7 s(ajuste interno)
FUENTE ALIMENTACIÓN	Célula solar y pilas
CLASIFICACIÓN TIG	>5A
BATERÍA REEMPLAZABLE	NO

## **Características**

## Embalaje

1ud

Se sirve en caja individual

## Peso

0.70 kg

Pantalla de soldar de auto-oscurecimiento automática con dos modos de funcionamiento, regulable a modo corte y modo soldadura.

- Tamaño ocular: 110x90 / Tamaño del filtro 110×90×9mm.
- Área de visión: 91x42mm.
- Dos sensores luminosos.
- Escala de oscurecimiento con regulación exterior 4/9-13.
- Función de corte para aplicaciones de corte de metales (permite modo de corte y modo soldadura).
- Sensibilidad, ajuste interno velocidad de cambio, ajuste interno de 0,1 a 1.0 seg. La sensibilidad puede ajustarse a "HI" (alta) o "LO" (baja).
- Fuente de alimentación por medio de célula solar o pilas
- Carcasa de material PP en negro mate.
- Clase óptica 1; Difusión tipo de luz: 1 ; Transmisión tipo luminosidad: 1 ; Ángulo de pendiente de la transmisión tipo de luminosidad: 2.
- Temperatura de uso: -10 + 60°C.

**Aplicaciones** 

Pantalla de auto-oscurecimiento automático para distintos trabajos de soldadura/soldaduras TIG. No adecuada para la soldadura láser u oxiacetilénica

**Standards** 

EN379:2003+A1:2009 / EN175:1997 1B





