

1/1/1/1



TAMAÑO CARTUCHO	127×116×10mm
ÁREA DE VISIÓN	100x68 mm
SENSOR	4
ESCALA LUZ/SOMBRA	DIN4
ESCALA OSCUREC.	Variable DIN 5-8/9-13
FUNCIÓN DE CORTE	Sí (externo)
SENSIBILIDAD	Baja a alta, sin escalones ajustada
PROTECCIÓN UV/IR	Hasta DIN 16 todo el tiempo
TIEMPO DE CAMBIO	1/25000 S
TEMPERATURA DE USO	-5°C~+55°C (23°F ~ 131°F)
FUENTE ALIMENTACIÓN	Células solares y batería de litio reemplazable (1×CR2032)
CLASIFICACIÓN TIG	AC TIG, >35 amp; DC TIG, > 15 amp
RETARDO	Rápido a lento, ajuste continuo

Características

Embalaje

1ud
Se sirve en caja individual

Peso

0.70 kg

Pantalla de soldar con filtros automáticos y ajuste manual del número de escala

- Pantalla de auto-oscurcimiento automática alimentada por 4 células solares.
- Clase óptica 1, adecuada para trabajos con requisitos de visión exigentes y permanentes.
- Válida para distintos trabajos de soldadura/soldaduras TIG, corte o molienda.
- Área de visión: 100x68 mm.
- Escala de oscurecimiento DIN 5-8/9-13.
- Grinding function: función de molienda DIN 4 (externo).
- Sensibilidad variable
- Tiempo de cambio: <1/25000 s
- Suministro de energía: 4 células solares y 1 batería de litio recargable
- Protección UV/IR: DIN 16 (permanente).
- Materiales: Material: ABS, LCD, placa de circuito impreso, célula de litio, vidrio.

Aplicaciones

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

Standards

EN 379:2009-07 EN175 EN166