# **SAFETOP®**

# AMPLIO CAMPO DE VISIÓN

Pantalla de soldar automática con filtro de máxima ca-

Escala de oscurecimiento DIN 5-8/9-13 variable (ex-

Grinding funtion: función de molienda DIN 4 (e x t e r n

Suministro de energía: célula solar, no necesita bate-

Tiempo de retardo: 0,1-1,0 s (variable, interno).

Protección UV/IR: DIN 16 (permanente).

Temperatura de trabajo entre - 5 ° C y 55°C.

Función auto-check e indicador de batería baia.

Material: carcasa de ABS y poliamida.

Área de visión: 100x98 mm.
Tamaño del filtro: 133x115 mm.

Protección rayos UV/IR DIN 16.

o). Sensibilidad variable (interno).

Tiempo de cambio: <1/30000 s

ría. También tiene pilas (2).

# Visión HD - ALTA DEFINICIÓN

### Marcaje del filtro



- Clase óptica excelente (enfoque perfecto)
- Visión de calidad desde cualquier ángulo
- Máxima homogeneidad
- Buen filtro de color

\*\* Válida para TIG, MMA, MIG/MAG, TIG>5A, DC/AC, SAW, SMAW, PAC, PAW.

# ■ DIN 5-8/9-13

- Diseño contra el calor
- Reduce la fatiga visual
- Uso polivalente. Ajustable
- Visión HD
- Muy ligera: 600 g
- Modo grinding DIN4

- 4 sensores
- Protección UV e infrarroja
- Campo de visión extra largo
- Tiempo de cambio: <1/30000 s
- \* Tiempo de retardo

















# Materiales

Carcasa de ABS y poliamida

# Repuestos

- 70563-S: Suspensión de cabeza
- 70563-I: Cubrefiltro interior
- ▼ 70563-E: Cubrefiltro exterior
- 70563-C: Cassette 1/1/1/1

# Embalaje

1 ud / 6 uds

## **STANDARDS**

EN175 F EN379





### **TOTALMENTE AJUSTABLE**

Sensibilidad Escala de oscurecimiento Retardo

# **Aplicaciones**

Descripción

lidad 1/1/1/1.

4 sensores.

terno).

Válida para TIG, MMA, MIG/MAG, TIG>5A DC/AC, SAW, SMAW, PAC, PAW.



WWW.SAFETOP.NET

