

**TRUPER**

CÓDIGO: 102228 CLAVE: CAREL-13

**Careta electrónica para soldar, 9-13, panel digital, TRUPER**

- Profesional
- Fabricada en polipropileno
- Filtro con Tecnología True color para una visión de mayor claridad y un color real, reduce la fatiga ocular
- Pila reemplazable de litio tipo CR2032 (incluida) y panel solar
- Control de sensibilidad y retardo en panel de perillas
- Visión frontal e indicador de batería baja
- Perilla externa para fácil ajuste de sombra

**Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma: NOM-001-SCFI

**Especificaciones**

<b>Sombra variable</b>	5 - 8 (Corte) y 9 - 13 (Soldadura)
<b>Número de sombra</b>	# 4 en estado pasivo, ajustable en panel de perillas y perilla externa
<b>Velocidad de oscurecimiento</b>	1 / 30,000 s (automático)
<b>Área de visión</b>	10 cm x 4 cm con vista frontal
<b>Cartucho electrónico</b>	110 mm x 90 mm x 10 mm
<b>Alimentación</b>	1 pila reemplazable de litio tipo CR2032 (incluida) / panel solar
<b>Protección UV IR</b>	Hasta DIN 16
<b>Peso</b>	470 g
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	8
<b>Pallet</b>	32

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

## Incluye

3 micas protectoras de reemplazo

## Imágenes complementarias

Control de sensibilidad y retardo en panel de perillas

Filtro digital

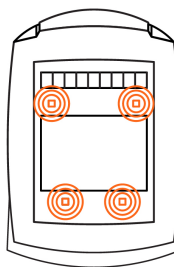
Fabricada en polipropileno

Panel plegable

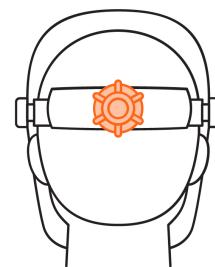


Perilla externa para fácil ajuste de sombra

4 Sensores de arco



5 posiciones

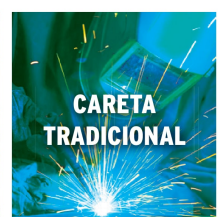


### Filtro con tecnología TRUE COLOR

para una visión de mayor claridad y un color real, reduce la fatiga ocular



Perillas para ajuste de sensibilidad y retardo en panel digital



## Imágenes complementarias

