

**PRETUL**

CÓDIGO: 29011    CLAVE: CAREL-11AP

**Careta electrónica para soldar sombra 9-13, águila, PRETUL**

- Fabricada en polipropileno. Cuerpo ligero y resistente con capacidad para soportar altas temperaturas
- Filtro con tecnología True Color para una visión con mayor claridad y color real que reduce la fatiga ocular
- Velocidad de oscurecimiento: 1/15,000 s (automático)
- Sombra variable de 9 - 13 (soldadura) | #4 en estado pasivo (esmerilado)
- 1 Pila reemplazable tipo CR2032 (incluida) / panel solar
- Mica frontal de cambio rápido y perilla externa para fácil ajuste de sombra
- Indicador de batería baja
- Para procesos de soldadura, corte por plasma y esmerilado
- Control de sensibilidad y retardo ajustable en panel

**Certificaciones y garantías**

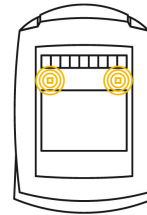
- Cumple con la norma: NOM-001-SCFI

**Especificaciones**

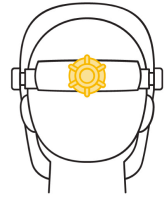
<b>Sombra variable</b>	De 9 - 13 (soldadura)   #4 en estado pasivo (esmerilado)
<b>Velocidad de oscurecimiento</b>	1/15,000 s (automático)
<b>Área de visión</b>	9 x 3.5 cm con vista frontal
<b>Cartucho electrónico</b>	110 x 90 x 9 mm
<b>Alimentación</b>	1 pila reemplazable tipo CR2032 (incluida) / panel solar
<b>Protección UV IR</b>	Hasta DIN 16
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	6
<b>Pallet</b>	60

**País de origen****Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

Imágenes complementarias



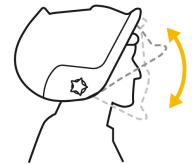
**2 Sensores de arco**  
Para cambiar de intensidad luminosa en cualquier ángulo



Arnés ergonómico con soporte y ajuste de matraca



**Rango de sombras**  
(Soldadura)  
(Con función de esmerilado)



Abatimiento de 90°

Filtro con tecnología TRUE COLOR

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

