



**70561**

MARQUAGE : CE

MASQUE DE SOUDURE

<b>NORMES</b>	EN379:2003+A1:2009 / EN175:1997 1B
<b>MATERIAUX</b>	Boîtier en polypropylène à haute résistance Couvercle de filtre en verre minéral (inclus)
<b>NETTOYAGE</b>	Conserver dans un endroit sec, propre et sans poussière. Il peut être lavé avec de l'eau et du savon et rincer à l'eau propre.
<b>APPLICATIONS</b>	Écran automatique à gradation automatique pour différents travaux soudage / soudage TIG. Ne convient pas au soudage au laser ou à l'oxyacétylène

## DÉTAIL

- + Écran de soudage à gradation automatique avec deux modes de fonctionnement, réglable en mode de coupe et mode de soudage.
- + Taille des yeux: 110x90 / Taille du filtre 110 × 90 × 9mm.
- + Zone de vision: 96 × 39mm.
- + Deux capteurs de lumière.
- + Échelle d'obscurité avec régulation externe 9-13.
- + Fonction de coupe pour les applications de coupe de métal (permet le mode de coupe et le mode de

- + soudage).
- + Sensibilité, réglage interne, vitesse de changement, réglage interne de 0,1 à 1,0 sec. La sensibilité peut être réglée sur "HI" (haut) ou "LO" (bas).
- + Alimentation par cellule solaire, aucune batterie nécessaire.
- + Boîtier en matériau PP en noir mat.
- + Classe optique 1; Type de lumière de diffusion: 1; Transmission de type léger: 1; Angle de la transmission du type de luminosité: 2.
- + Température d'utilisation: -10 + 60°C.

## EMBALLAGE

### 1 unité / Cartons de 20 unités

<b>CARTOUCHE DE TAILLE</b>	10x90x9 mm
<b>ZONE DE VISION</b>	96x39 mm
<b>CAPTEUR</b>	2
<b>ÉCHELLE DE LUMIÈRE / SOMBRA</b>	DIN4 (externe)
<b>ESCALA OSCUREC.</b>	DIN9-13 - Réglage externe
<b>FONCTION DU TRIBUNAL</b>	Oui (externe)
<b>SENSIBILITÉ</b>	Ajustement interne
<b>PROTECTION UV / IR</b>	Au-dessus de DIN16 tout le temps
<b>TEMPS DE CHANGEMENT</b>	<1 / 30000s (ANSI, + 23°C)
<b>TEMPS DE RETARD</b>	0.1-1.0s (ajustement interne)
<b>SOURCE ALIMENTAIRE</b>	Cellule solaire, aucune batterie requise
<b>CLASSIFICATION TIG</b>	10 ampères plus bas
<b>BATTERIE REMPLAÇABLE</b>	NO