



**MODELO:** AL-9100

**PESO:** 450 g

**COLOR:** Negro

**DESCRIPCIÓN:**

Material termoplástico y batería de litio. Fabricado con material termoplástico, banda de sudoración y filtros UV. Sombra antes de activar DIN 4, sombra en estado oscuro DIN 9-13.v, velocidad de oscurecimiento 0.1 ms, campo visual 90 x 40 cm, bueno para uso TIG / MIG / ARC. Batería de litio + luz solar (más de 5000 horas de soldadura). Ajuste manual para sensibilidad externo. Cuenta con norma EN 166:2001 y ANSI Z87.1- 2010, banda ajustable con sistema de matraca, protección de cara, oídos y cuello.

**CERTIFICACIÓN**



**EMPAQUE**  
**1 PIEZAS**

**Material:**  
100% termoplástico

**Visualmente:** No presenta fallas visibles como: grietas, deshilados, torcidos, cortadura o fallas en el ensamble.

**MANTENIMIENTO Y CUIDADOS**

Todo equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación; se puede lavar con agua tibia y jabón suave.

**OBSERVACIÓN GENERAL**

Ninguno de los materiales o procesos utilizados en la manufactura de éstos productos son conocidos como nocivos o dañinos para el usuario.

**ACLARACIÓN**

La información contenida intenta ser una guía y asistir al usuario en la correcta selección en el equipo de protección. Por lo tanto es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar. Para cualquier aclaración favor de comunicarse con nosotros a Espomega S. de R.L. de C.V. en Pablo A. González Garza #820 pte. Col. Chepevera, Monterrey N.L. México, C.P. 64030, Conmutador (81) 8040-7070, Monterrey 01-800-70-DERMA, México 01-800-01-DERMA. R.F.C. ESP0401151D0. Hecho en China.