

Ref. 9011



**Fabricada bajo los lineamientos  
de la norma:**

Norma ANSI Z87.1 ("Practice for  
Occupational and educational  
eye and face protection) y NTC  
3610 "Caretas para soldar"

## Descripción

### USO

Recomendada para proteger los ojos y la cara en trabajos donde se emplea la soldadura de arco especialmente en labores "sobre cabeza", en riesgos que presenten radiaciones calóricas o lumínicas, infrarrojas, ultravioletas y chispas.

### PARTES Y REPUESTOS

#### \*Armazón

Fabricada en material termoplástico, resistente al impacto, chispas, humedad, permite el trabajo a la interperie o bajo cubierta. El tamaño del lente transparente y el filtrante esta normalizado de 122 mm por 50 mm, de matices 11 y 12, reemplazables con facilidad.

El modelo portavidrio levantara se usa en espacio reducidos, donde no es posible levantar la careta. La presentación externa es brillante para brindar mayor reflexión de las radiaciones.

#### \*Cabezal 9173-1

Cuenta con graduación de contorno de cabeza por el sistema de piñón y cremallera. La altura de uso, por medio de hebilla y pasador. Está provisto de freno graduable para colocar la careta en diferentes posiciones según la labor que se realiza. Para mayor comodidad tiene en su parte frontal una banda de espuma y textil bondeado.