

GADNIC

MANUAL DE USUARIO MÁSCARA PARA SOLDADURA



Amarrado a la oreja



Amarrado a la cabeza



MASCS001

Parámetros del producto:

Tubo fotosensible: 2

Protección contra rayos UV/IR: 16

Tamaño de la caja del espejo: 110x50x5mm

Tamaño de la ventana: 92x32mm

Oscuridad: Número de color fijo 4/9

Sobre el estado (grado de filtración): DIN4

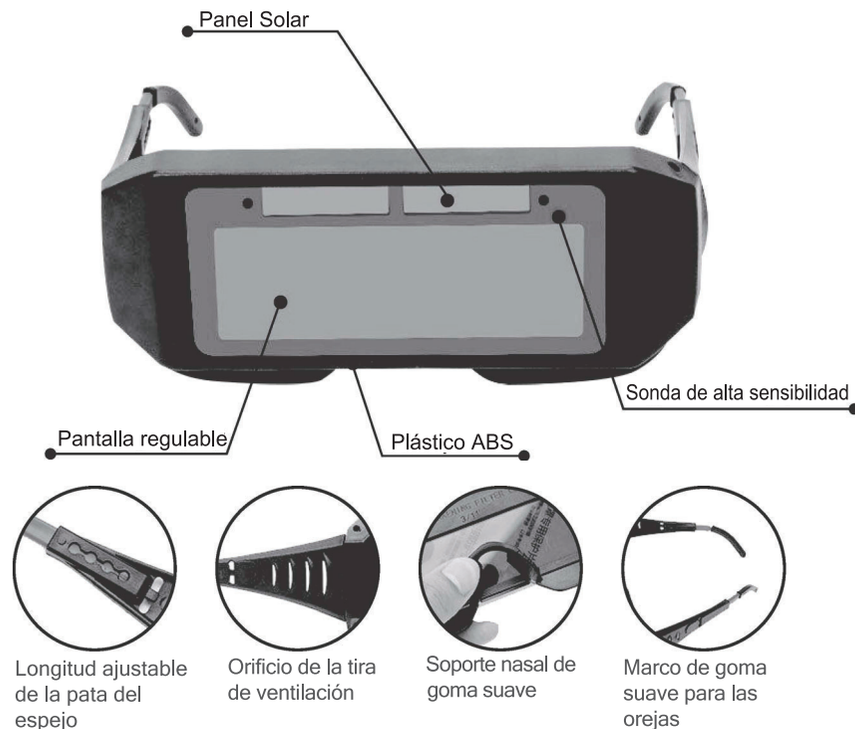
Encendido / apagado: Automático (por tiempo)

Alimentación: Celdas solares, 1 batería de litio (modelo 927);
[no son recargables este modelo de pilas]

Tiempo de reacción: < 0,1 ms (temperatura de trabajo 23 °C)

Corriente mínima del soldador TIG: 5 amperes (DC / AC)

Función: Soldar



Antes de soldar:

Hay una visión clara antes de soldar, podrá observar el panorama completo y revisar los puntos donde irán las soldaduras.

Durante la soldadura:

Al soldar, la pantalla se oscurece y los rayos ultravioleta se filtran automáticamente para proteger eficazmente los ojos.

Después de soldar:

Después de soldar, el regulador restablecerá el brillo y usted podrá continuar soldando el siguiente punto de soldadura.

Función de la lente de regulación:

- Protegen eficazmente los ojos del soldador y evitan lesiones de diversa consideración causadas por la luz del arco eléctrico.
- La luz de arco emitida durante la soldadura puede cargar automáticamente las gafas sin necesidad de sustituir la batería.
- Los objetos se pueden ver claramente antes y después de la soldadura. Cuando aparece la luz del arco, la lente se oscurece instantáneamente para filtrar la luz del arco, proteger las gafas y mejorar la eficiencia del trabajo.