

## FICHA TÉCNICA

Mascara Para Soldar Electrónica De Nilón Con Área De Visión 100×67Mm. Din3, Encendido Automático, Protección Uv/Ir Din16. Auto Recargable Gracias A Su Celda Solar. Presentación Caja Color.

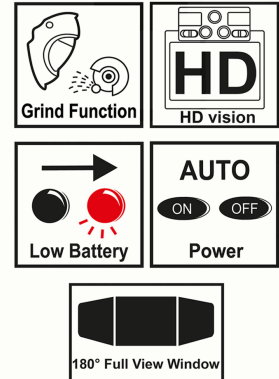


**CÓDIGO:**  
**TSP9103**

**Área de  
Visión amplia  
100x67mm**



**180°  
Visor Full View  
Vision Completa**



**\*Nombre:** Mascara para soldar electrónica

**Área de visión:** 100×67mm

**Características:** Calificación óptica: 1/1/1/1

**Código de Barras:** 6925582175905

**Embalaje de proveedor:** 6

**Estado de tono:** Tono Claro: DIN 3, Todo Oscuro: DIN 5-9 / 9-13

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Medida:** 100 x 67 mm

**Presentación:** Caja a Color

**Protección UV/IR:** DIN 16

**Se vende por:** Unidad

**Temperatura de almacenamiento:** -20° (-4°F)- +70° (158°F)

**Tiempo de retardo:** Retardo (Oscuridad a luz):0.15-0.80S Auto

**Usos:** Construcción

**Amperaje:** TIG amperaje: ≥2amps

**Cantidad x Empaque:** 1

**Características 2:** Sensores: 4

**Código de producto:** TSP9103

**Encendido:** Automático

**Fuente de energía:** Celdas solares +2\*CR2032, baterías de litio.

**Material:** Nylon

**Peso (Kg):** 0.63

**Procedencia:** Importado

**Rango de temperatura operacional:** -5° (23°F)- +55° (131°F)

**Sensibilidad:** Interior & continuo

**Tiempo:** Tiempo de conmutación: 1/5,000 segundos

**Tipo:** Máscaras y Protección

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Mascara Para Soldar Electrónica De Nilón Con Área De Visión 100×67Mm. Din3, Encendido Automático, Protección Uv/Ir Din16. Auto Recargable Gracias A Su Celda Solar. Presentación Caja Color.

- Área De Visión:100×67Mm
- Calificación Óptica: 1/1/1/1
- Color: Turquesa
- Material: Nilón
- Sensores: 4
- Tono Claro: Din 3
- Todo Oscuro: Din 5-9 / 9-13
- Sensibilidad: Interior & Continuo
- Control De Sombra: Interior & Continuo
- Encendido: Automático
- Control De Sensibilidad:
- Protección Uv/Ir: Din 16
- Fuente De Energía: Celdas Solares +2\*Cr2032, Baterías De Litio.
- Tiempo De Conmutación: 1/5,000 Segundos
- Retardo (Oscuridad A Luz):0.15-0.80S Auto
- Tig Amperaje: ≥2Amps
- Temperatura De Operación: -5° (23°F)- +55° (131°F)
- Temperatura De Almacenamiento: -20° (-4°F)- +70° (158°F)
- Presentación: Caja Color.



**Área de  
Vision amplia  
100x67mm**



**180°  
Visor Full View  
Vision Completa**

