

## CARETA P/SOLDAR AUTOMATICO DIN4 V:90X35MM SOMBRA 11 SENSORX2

SKU: 25328

MODELO: TSP9309

### ESPECIFICACIONES

Área de visión	90x35 mm
Tamaño de cartucho	110x90x10 mm
Sensor de arco	2
Estado de luz	DIN 4
Estado oscuro	Tono fijo 11
Control de sombra	No ajustable
ON/OFF	Automático
Control de sensibilidad	Automático
Protección UV/IR	DIN 16
Fuente de alimentación	Solar-Batería
Tiempo de conmutación	1/5000s (de claro a oscuro)
Oscuro a claro	0.15-0.45 s (automático)
TIG de bajo amperaje	?20 amperios (CC)- ?20 amperios (CA)
Paso de funcionamiento	-5 ? ~ +55 ?
Paso de almacenamiento	-20?~+70?

**Viewing area:  
90x35mm**



### Aplicación:

Las caretas de soldar son equipos de protección individual (EPI) esenciales para los trabajadores de la industria metalúrgica y de la construcción. Su función principal es proteger los ojos y el rostro de los soldadores de la intensa luz ultravioleta, infrarroja y de las partículas incandescentes producidas durante el proceso de soldadura.

### Recomendaciones:

### Observaciones:

Existen diferentes tipos de caretas de soldar, desde modelos simples con un vidrio oscurecedor fijo hasta caretas automáticas con tecnología de cristal líquido que oscurecen instantáneamente el visor al detectar el arco eléctrico. Además de proteger los ojos, muchas caretas de soldar también incluyen protección para la cabeza y el cuello.

<b>Medida:</b> 26x22x37 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 900 g	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Sin accesorio