

LENTES DE SOLDAR AUTOMÁTICO SENSOR 2 V:94X30MM DIN 13

SKU: 24578

MODELO: JDWA1501

ESPECIFICACIONES

Área de visión	94x30 mm
Tamaño de cartucho	106x50x5 mm
Nº sensores	2
Estado de luz	3
Estado oscuro	11
Protección UV/LR	DIN 13
Encendido/Apagado	Automático
Tiempo de cambio	0.4-1 ms
Temperatura de funcionamiento	-5?~ +55?
Temperatura de almacenamiento	-20?~ +70?
Fuente de alimentación	Solar/Batería de litio
Color	Verde

Viewing area:94x30mm



Aplicación:

Los lentes de soldar son un equipo de protección individual (EPI) esencial para proteger los ojos de los intensos rayos ultravioleta, infrarrojos y luz visible producidos durante los procesos de soldadura. Estos lentes filtran la luz dañina, permitiendo al soldador ver la zona de trabajo sin sufrir lesiones oculares.

Recomendaciones:

Al seleccionar unos lentes de soldar, es importante considerar el tipo de soldadura que se realizará (MIG, TIG, arco eléctrico), el nivel de protección requerido (indicado por un número de sombra), el tipo de filtro (fijo o variable) y el confort del diseño. Es crucial elegir unos lentes que se ajusten correctamente al rostro y que ofrezcan una visión clara y amplia.

Observaciones:

Los lentes de soldar deben inspeccionarse regularmente para verificar que el filtro no esté dañado y que el ajuste sea correcto. Es importante utilizar siempre los lentes de soldar durante todo el proceso de soldadura, incluso para trabajos cortos.

Medida:	Marca JADEVER
Peso: 150 g	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio