

PROTECCIÓN SOLDADOR: MÁSCARAS AUTOMÁTICAS



Máscara Soldador Fotosensible-Serie 1500

Máscara de soldar con filtro automático

código: 902543



CARACTERISTICAS

- Moderna y ergonómica.
- Pantalla fotosensible con regulación de filtro DIN9 a 13.
- Ajuste continuo de sensibilidad y retardo.
- Arnés con regulación a cremallera para ajuste a la cabeza y pin-lock para regulación de luz vertical.
- Rebatimiento de la máscara a perilla con ajuste de seguridad.
- Sudadera acolchada y absorbente. Removible y lavable.
- Con pantalla antichispas de repuesto.
- Para prevención de impactos de partículas se recomienda el uso de la máscara con una antejo de seguridad Z87+.

APLICACIONES

Siderurgia
Minería
Construcción
Centrales y distribución Eléctrica
Gas y petróleo
Nuclear
Papelera
Química
Logística
Naviera
Agro
Entes estatales
Frigoríficos
Alimentos
Electrónica

COBERTURA DE RIESGOS

Soldadura

COLORES

Diseño LIBUS

ESPECIFICACIONES

MÁSCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE serie 1500

Campo visual	97 x 47 mm
Filtro fotosensible (cartucho)	110 x 90 x 9 mm
Tiempo de reacción	40 µseg
Grados de filtro	Oscuridad: DIN9 a DIN13 Ajustable en forma continua con perilla externa. Luz: DIN3,5
Protección UV/IR	Continua hasta DIN 16
Sensibilidad	Low/High - Ajustable en forma continua
Retardo Oscuridad/Luz	0,1 a 1 seg - Ajustable en forma continua
Encendido/Apagado	Automático
Energía	Solar + Batería Litio CR2450
Sensores de arco	2
Temperatura de operación	-10 a 55 °C
Peso total	450 G
TIG rating	≥ 2 A
Aplicaciones	SMAW, TIG, TIG Pulse, MIG/MAG/CO2 MIG/MAG Pulse, Plasma Arc Cutting, Plasma Arc Welding, Air Carbon Arc Cutting, Grinding

CERTIFICACIONES

ANSI Z87.1

PRESENTACION

2,4Kg - 2pz - 0,050m3

PRODUCTOS RELACIONADOS

901773 - Respirador PAPR AIR WING c/Másc Sold Fot

901852 - Antiparra Soldador Rectangular Flip-Up