

## MASCARA DE SOLDAR FOTOSENSIBLE **F3 SPACEPOWER**

SAP: 30102018030000



### DESCIPCIÓN:

Máscara de soldar fotosensible con mayor espacio interior para una mayor compatibilidad con tu equipo de protección respiratoria AIR.

### MATERIAL:

- Material máscara: Poliamida / Nylon.
- Peso: 450 g.

### CARACTERÍSTICAS:

- Amplio espacio interior.
- Máscara de material resistente a bajas y altas temperaturas, resistente a la corrosión, retardante a la flama, suave, ligero y durable.
- Clara visión sobre la zona de trabajo, antes y durante la soldadura, lo que se traduce en mejor calidad y mayor eficiencia.
- Equipada con batería de litio y con celdas solares que extienden su duración.
- Arnés de cabeza completamente ajustable.
- Protector de cuello extendido.
- Compatible con el uso simultaneo con de respiradores y filtros AIR.

## CERTIFICACIÓN:

- **EN 175:1997** Protección individual - Equipos para la protección de los ojos y la cara durante la soldadura y técnicas afines.
- **EN 379:2003+A1:2009** Protección individual del ojo - Filtros automáticos para la soldadura.
- **EN 166:2001** Protección individual de los ojos - Especificaciones

Conforme a lo dispuesto en la directiva europea PPE89/686/EEC (artículo 10). Certificación otorgada por ECS GmbH, Alemania, organismo notificado NB0196.

## DETALES TÉCNICOS:

Tamaño del cartucho	110 x 90 mm
Tamaño de la ventana de visualización	100 x 49 mm
Grosor del lente	8 mm
Estado de luz	DIN4
Estado oscuro	DIN 9-13
Tiempo de conmutación	0,04 ms
Ajuste del tiempo de retardo	Interior y control progresivo (0,15 – 0,80s)
Ajuste de la sensibilidad	Interior y control progresivo
Ajuste de sombra	Exterior y control progresivo
Desbaste	Exterior y control progresivo
Fuente de energía	Energía solar y batería de litio
Clase óptica	1/1/1/2