

## Protector policarbonato FAHER transparente



8 427429 581156 >

Referencia: SE2820  
EAN-13: 8427429581156  
Marca: FAHER

- **Protección óptima:** El protector de policarbonato protege la lente de la careta de soldadura de daños causados por chispas, salpicaduras de soldadura y rayaduras, garantizando una visión clara y segura para el soldador.
- **Durabilidad:** El policarbonato es un material altamente resistente que prolonga la vida útil de la lente de la careta, ahorrando costos de reemplazo frecuente.
- **Seguridad:** Al proteger la lente de la careta, el soldador reduce el riesgo de lesiones oculares y garantiza una protección adecuada durante sus tareas de soldadura.
- **Economía:** El uso del protector de policarbonato prolonga la vida útil de la careta de soldadura, lo que implica un ahorro en gastos de reemplazo y mantenimiento.

### Descripción general

El protector de policarbonato para careta de soldadura es un accesorio diseñado específicamente para proteger la lente de la careta utilizada por soldadores durante sus actividades. Está fabricado con policarbonato, un material resistente y transparente que permite una visión clara mientras protege la lente de la careta de salpicaduras y proyecciones de soldadura.

### Recomendaciones de uso:

Antes de comenzar cualquier trabajo de soldadura, asegúrese de que el protector de policarbonato esté en buenas condiciones y colóquelo de manera adecuada en la lente de la careta.

Verifique que el protector esté limpio y libre de cualquier suciedad o residuo antes de utilizarlo, ya que esto podría afectar la visibilidad.

No utilice el protector de policarbonato si está dañado, rayado o con grietas, ya que esto disminuirá su eficacia para proteger la lente de la careta.

Siempre guarde los protectores de policarbonato en un lugar limpio y seguro cuando no estén en uso, preferiblemente en su empaque original.

Inspeccione regularmente el estado del protector y reemplácelo si muestra signos de desgaste significativo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie el protector de policarbonato con un paño suave y limpio para evitar rayaduras. No utilice productos químicos abrasivos.

Siempre que sea posible, mantenga el protector fuera del alcance de la luz solar directa, ya que esto podría afectar su transparencia con el tiempo.

Verifique periódicamente la integridad del protector para asegurarse de que no haya daños que comprometan su funcionalidad.

### Sectores industriales de aplicación:

Industria de la construcción.

Fabricación de maquinaria y equipos.

Automoción y transporte.

Industria metalúrgica.

Construcción naval.

Industria aeroespacial.

Energía y petróleo.

Reparaciones y mantenimiento.

### Acabados

Color	Policarbonato transparente
Material	Policarbonato

### Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN166

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	BOLSA

### Clasificación

AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN VISUAL (08040905)
-------	--