



8 427429 710273&gt;

## Casco para soldadura FAHER

Referencia: SE2720  
EAN-13: 8427429710273  
Marca: FAHER

- **Protección Integral:** Ofrece una cobertura completa del rostro y la cabeza, asegurando la seguridad del trabajador en entornos de soldadura de alta intensidad.
- **Comodidad:** Los cascos para soldadura están diseñados ergonómicamente, proporcionando una experiencia cómoda para el usuario durante largas jornadas de trabajo.
- **Seguridad:** Protege al trabajador contra quemaduras, lesiones oculares y respiratorias, minimizando los riesgos asociados con la soldadura.
- **Productividad:** Al contar con una protección adecuada, el operario se sentirá más seguro y confiado, lo que puede aumentar su eficiencia y rendimiento en el trabajo.

### Descripción general

El casco para soldadura es un equipo de protección personal diseñado para resguardar la cabeza y el rostro de los trabajadores que realizan tareas de soldadura.

Es una pieza fundamental en la seguridad laboral de los operarios, ya que protege contra las chispas, radiación ultravioleta e infrarroja, salpicaduras y partículas generadas durante el proceso de soldadura.

Estructura convencional resistente a los impactos, equipada con gafas que se levantan de 2 x 4-1/4" para examinar fácilmente la soldadura.

Protege la parte superior del pecho y garganta contra las chispas y salpicaduras.

La parte superior curvada, de suspensión regulable con gancho, cubre completamente la cabeza para mayor protección.

Incluye cristales modelos SE2820 y SE282310.

CUMPLE CON LA NORMA: CE EN 175.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que el casco esté correctamente ajustado a la cabeza antes de iniciar cualquier trabajo de soldadura. Verifica que el filtro de oscurecimiento automático esté en buen estado de funcionamiento y ajustado al tipo de soldadura que realizarás.

Utiliza siempre el casco durante todo el proceso de soldadura, incluso en preparación y limpieza de las piezas.

Realiza inspecciones periódicas al casco para asegurarte de que no haya daños o desgastes que puedan comprometer su eficacia protectora.

Almacena el casco en un lugar limpio y seco cuando no esté en uso para prolongar su vida útil.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia regularmente la superficie externa del casco con un paño suave y agua jabonosa para eliminar el polvo y la suciedad acumulada.

Reemplaza las baterías del filtro de oscurecimiento de acuerdo con las instrucciones del fabricante para asegurar un correcto funcionamiento.

Si el casco sufre algún impacto fuerte o caída, revisa cuidadosamente todas las partes y reemplaza las piezas dañadas antes de volver a utilizarlo.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción.

Industria metalúrgica y siderúrgica.

Automotriz.

Construcción naval.

Fabricación de maquinaria y equipos pesados.  
Industria aeroespacial.  
Energías renovables.  
Reparaciones y mantenimiento industrial.

**Características**

Ajuste casco	Regulable con gancho
Cristal opaco	Protección nº10
Protector cristal	Policarbonato
Gafa protección	Basculante
Tipo protección	Ocular
Protección contra	Chispas y salpicaduras

**Acabados**

Color	Negro
-------	-------

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN175

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA

**Clasificación**

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