



0 099198 052403 >

## ESPEJO DE INSPECCIÓN ILUMINADO FORZA

Referencia: H6510  
EAN-13: 0099198052403  
Marca: FORZA

Largo: 600

- Iluminación integrada: La bombilla potente incorporada elimina la necesidad de una fuente de luz adicional, permitiendo inspecciones más precisas y eficientes en entornos oscuros.
- Ajuste angular preciso: El espejo puede ajustarse fácilmente hasta 90 grados, proporcionando una vista flexible y detallada de las áreas más complicadas.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Con su capacidad para iluminar y ajustar el ángulo de visión, el usuario puede identificar problemas y averías con mayor rapidez y precisión.
- Mayor seguridad: Al facilitar la inspección en áreas difíciles sin necesidad de desmontar equipos o entrar en espacios reducidos, se reduce el riesgo de accidentes y lesiones.

### Descripción general

El Espejo de Inspección Iluminado es un dispositivo diseñado específicamente para facilitar la inspección visual en áreas de difícil acceso y la búsqueda de averías en maquinaria, automóviles y otros equipos.

Este espejo está equipado con una bombilla potente que proporciona una iluminación clara y brillante, permitiendo al usuario observar detalladamente en los lugares más oscuros y recónditos.

El diseño del espejo permite un ajuste fácil y preciso de hasta 90 grados, asegurando una versatilidad óptima para adaptarse a diferentes ángulos de inspección.

Su estructura robusta y ergonómica garantiza una manipulación sencilla, ofreciendo una herramienta indispensable para técnicos, mecánicos y cualquier persona que requiera realizar inspecciones detalladas en espacios reducidos o de difícil acceso.

### Recomendaciones de uso:

Utilizar el espejo en entornos bien ventilados para evitar la acumulación de calor producido por la bombilla.

Asegurarse de que la bombilla esté encendida antes de iniciar la inspección para maximizar la visibilidad en áreas oscuras.

Ajustar el ángulo del espejo antes de ingresar a espacios reducidos para evitar daños en el dispositivo.

Mantener una distancia adecuada entre el espejo y el área a inspeccionar para evitar reflejos innecesarios que puedan dificultar la visibilidad.

Utilizar el espejo junto con otros instrumentos de medición para obtener un diagnóstico más completo y preciso.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar el espejo regularmente con un paño suave y seco para mantener la visibilidad clara y sin obstrucciones.

Revisar periódicamente el estado de la bombilla y reemplazarla si muestra signos de desgaste o si la iluminación se debilita.

Guardar el espejo en un lugar seco y seguro, lejos de fuentes de humedad o calor extremo, para prolongar la vida útil del dispositivo.

### Características

Largo 600

## Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Presentación	Caja

## Clasificación

UNSPSC	<ul style="list-style-type: none"><li>· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de medida y bocetaje / Espejo de inspección (27111814)</li></ul>
AECOC	<ul style="list-style-type: none"><li>· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)</li></ul>

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a DE INSPECCION ILUMINADO</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_H6510_1.psd</a>