



## Stabila Láser de líneas para suelos FLS 90

Referencia: 185749  
 EAN-13: 4005069185749  
 Marca: Stabila

- Líneas láser nítidas, bien visibles hasta 15 m.
- Posicionamiento en esquinas para comprobar la perpendicularidad del espacio.
- Posicionamiento seguro sobre un suelo liso y sobre baldosas.

### Descripción general

#### Ángulo de 90° preciso en el suelo, visible hasta 15 m

Láser para suelos manejable para trabajos de replanteo.

El ángulo de 90° en el suelo permite trabajar de forma especialmente precisa y con ahorro de tiempo directamente sobre las líneas láser.

Encender y listo: el láser puede manejarse con una sola mano y con solo pulsar un botón.

La óptica de líneas sobre el suelo de STABILA permite una visibilidad óptima de las líneas láser: nítidas hasta 15 m.

Los rayos láser se agrupan y se proyectan en toda la superficie del suelo: una tecnología patentada en muchos países.

Innovadora base multifunción con garras de posicionamiento para una fácil colocación en una base lisa o en baldosas.

Para comprobar la perpendicularidad de una habitación el láser puede posicionarse en esquinas. De este modo, se detectan inmediatamente posibles irregularidades y pueden tenerse en cuenta directamente en los trabajos de replanteo.

Clase de protección IP 54: Protección contra depósitos de polvo en el interior, protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones.

Carcasa fácil de limpiar.

Placa objetivo con soporte magnético y punto de mira para la alineación del láser con un objetivo.

Funda para cinturón para un cómodo transporte y un almacenaje seguro.

Las líneas láser pulsadas permiten trabajar con el receptor de líneas disponible opcionalmente: para mediciones exactas en grandes distancias o con luz interior intensa (alcance hasta 100 m).

### Aplicación

En trabajos de alicatado: al marcar las líneas de referencia y al alinear y colocar baldosas.

En trabajos de solado y pavimentación: comprobación de la perpendicularidad de la habitación.

## Características

Categoría láser	2
Potencia	< 1 mW
Longitud de onda del láser	635 nm
Autonivelación	No
Precisión del ángulo de 90° +/-	0,3 mm/m
Dirección del rayo	vertical
Alcance de la línea visible	15 m
Autonomía	20 h
Alimentación de tensión	pila
Tipo de pila	AA
Número de pilas	3
Clase de protección	IP 54
Con soporte para trípode	No
Temperatura de servicio mín.	-10 °C

## Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	12,00 cm
Ancho artículo (cm)	11,00 cm
Alto artículo (cm)	12,00 cm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,50
Producto empaquetado: alto (cm)	24,00

## Enlaces

pdf	<a href="#">Declaración de Garantía</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Principal</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Producto</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Principal</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Producto</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Producto</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Producto</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Detalle</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Entorno</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Dibujo</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Dibujo</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Dibujo</a>
imagen alta resolución - TIFF	<a href="#">Imagen Producto</a>
imagen alta resolución - EPS	<a href="#">Código de Barras</a>