

Stabila Láser de líneas en cruz LAX 300



Referencia: 183271
 EAN-13: 4005069183271
 Marca: Stabila

- Trabajo directamente sobre las líneas láser en una distancia de hasta 20 m.
- Líneas y puntos láser fácilmente reconocibles, claros y nítidos para un trabajo exacto.
- Carcasa compacta giratoria con pie extensible ajustable en altura.



Descripción general

Para marcar simultáneamente suelo, pared y techo

Láser de líneas en cruz y plomada autonivelante para trabajar directamente sobre las líneas láser.

1 línea horizontal, 1 línea vertical, puntos de plomada hacia arriba y abajo: visible hasta 20 m.

La línea láser vertical cubre prácticamente todo el espacio.

Puntos de plomada para trasladar el replanteo del suelo al techo.

Rápida autonivelación mediante la tecnología de péndulo adaptada al lugar de construcción.

Fácil cambio de función mediante un solo botón.

Carcasa compacta con pie extensible ajustable en altura para trabajar directamente en perfiles U.

El láser puede girarse en la carcasa 360°.

Protege la óptica frente a polvo y arañazos en la posición de reposo.

Versátil: 1. directamente en el suelo, 2. fijado en un trípode (rosca 1/4"), 3. en objetos metálicos o escuadra de pared gracias a los imanes de neodimio y a la base con ranura en V, 4. asegurado con una correa.

Recubrimiento Softgrip de STABILA para amortiguar los impactos.

Las líneas láser pulsadas permiten trabajar con el receptor de líneas disponible opcionalmente: para mediciones exactas en grandes distancias o con luz interior intensa (hasta 80 m en línea recta).

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

Escuadra de pared para el posicionamiento del láser a la altura de trabajo deseada.

Placa objetivo con soporte magnético y punto de mira para la alineación vertical y horizontal del láser en un punto de referencia: para bajar falsos techos la placa objetivo puede fijarse con el soporte magnético en perfiles metálicos.

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

Aplicación

En la construcción con placa yeso: bajar techos, replanteo de muros y tabiques.

En trabajos de instalación eléctrica: montaje de canaletas de cables.

Para trabajos de alicatado: al marcar las líneas de referencia para colocar baldosas.

En el montaje de ventanas: nivelación de la altura de ventana.

En trabajos de carpintería y ebanistería: montaje de armarios de cocina, nivelación de encimeras.

Características

Categoría láser	2
Potencia	< 1 mW
Longitud de onda del láser	635 nm
Rango de autonivelación +/-	4,5 °
Precisión de nivelación +/-	0,3 mm/m
Autonivelación	Sí
Rectitud de las líneas +/-	0,2 mm/m
Precisión de la garra de posicionamiento arriba +/-	0,3 mm/m
Precisión de la garra de posicionamiento abajo +/-	0,4 mm/m
Dirección del rayo	vertical/horizontal
Alcance de la línea visible	20 m
Autonomía	20 h
Alimentación de tensión	pila
Tipo de pila	AA

Acabados

Color	amarillo
-------	----------

Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	12,00 cm
Ancho artículo (cm)	6,00 cm
Alto artículo (cm)	10,00 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,12
Producto empaquetado: largo (cm)	18,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,80
Producto empaquetado: alto (cm)	23,00

Enlaces

pdf	Declaración de Garantía
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Principal
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Principal
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Detalle
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Entorno
imagen alta resolución - TIFF	Dibujo
imagen alta resolución - TIFF	Dibujo
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - EPS	Código de Barras