

Stabila Nivel de burbuja telescópico Serie 80 T



Referencia: 188801
EAN-13: 4005069188801
Marca: Stabila

Medida: 80–127 cm



- Mecanismo telescópico: longitud variable del nivel de burbuja para prolongar la superficie de medición.
- Borde continuo para marcar en toda la longitud: nivelar y marcar en un solo paso.
- Escala métrica impresa: para mediciones interiores y huecos.
- Sistema LOCK: para fijar la longitud deseada.

Descripción general

El nivel de la longitud adecuada siempre a mano

Mecanismo telescópico de alta calidad para prolongar la superficie de medición: el nivel de burbuja puede ajustarse a la longitud necesaria.

Borde recto para marcado en toda la longitud: medir y marcar en un solo paso, también en estado extendido.

Escala métrica impresa para determinar medidas interiores y medidas del hueco.

Sistema LOCK para la fijación de la longitud deseada de este modo, se evita la variación accidental de la longitud del nivel de burbuja.

Los antideslizantes integrados proporcionan una fijación segura al marcar: el nivel de burbuja no se desliza.

El mecanismo extensible de alta calidad garantiza una elevada precisión de medición en posición normal: cerrado $\pm 0,5$ mm/m y desplegado $\pm 1,0$ mm/m, en posición inversa: cerrado $\pm 0,75$ mm/m y desplegado $\pm 1,0$ mm/m.

Los topes de plástico protegen el perfil en caso de golpes.

Equipamiento: 1 burbuja horizontal, 1 burbuja vertical, 1 superficie de medición, mecanismo telescópico, 1 borde recto para marcado continuo, 1 escala métrica impresa.

Aplicación

En trabajos de carpintería: el nivel de burbuja extensible cubre la mayoría de medidas estándar de armarios de cocina.

En el montaje de puertas y ventanas: determinación de medidas interiores y alineación de marcos de ventana y puerta.

En la instalación de sanitarios: instalación de duchas y bañeras de distinto tamaño.

En trabajos de albañilería y en trabajos de cimentación y encofrado: medición de dinteles de ventana o puerta y control de las superficies de apoyo.

Características

Medida	80–127 cm
Precisión de medición en posición normal	0,5 mm/m
Precisión de medición en posición inversa	0,75 mm/m
Medición invertida	Sí
Precisión de medición en posición normal desplegado	1 mm/m
Precisión de medición en posición inversa desplegado	1 mm/m
Número de burbujas	2
Número de burbujas verticales	1
Número de burbujas horizontales	1
Número de superficies de medición	1
Superficie de medición, fresada	No
Superficie de medición, revestido	Sí
Perfil	perfil rectangular de aluminio
Topes	estándar
Equipamiento	sistema LOCK

Acabados

Color	amarillo
Material	aluminio

Certificaciones

Garantía	10 años
----------	---------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,21
Largo artículo (cm)	80,00 cm
Ancho artículo (cm)	4,00 cm
Alto artículo (cm)	5,00 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,21
Producto empaquetado: largo (cm)	80,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	5,00

Enlaces

pdf	Declaración de Garantía
enlace	formato mp7
enlace	formato mp4
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Principal
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Detalle
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Detalle
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Detalle
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	Dibujo
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Producto
imagen alta resolución - TIFF	Imagen Principal
imagen alta resolución - EPS	Código de Barras
video	Niveles de burbuja