

Nivel de burbuja tamaño mini GO! CLIP

Características: de poliamida, reforzado con fibra de vidrio. Cubos niveladores de vidrio acrílico, mejor legibilidad con luz tenue gracias al material luminiscente optimizado. Precisión de medición en posición normal 1 mm/m.

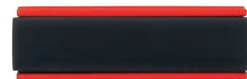
Aplicación: apropiado para mediciones normales horizontales.

Volumen de suministro: con clip de cinturón de acero.

		SOLA	
Longitud cm	Sección transversal mm	4796 €	Ref.
7,5	35 x 45	17,37	...0003
(W105)			



SOLA

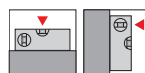


Nivel de burbuja tamaño mini R 100

Características: de vidrio acrílico a prueba de rotura, no conductor, transparente, con niveles de burbuja horizontales y verticales fresados CNC. Graduación impresa con una lectura de 1 mm. Precisión de medición en posición normal 1 mm/m.

Aplicación: apropiado para mediciones normales, horizontales y verticales.

		SOLA	
Longitud cm	Sección transversal mm	4796 €	Ref.
10	50 x 15	20,00	...0006
(W109)			



SOLA



Clinómetro tamaño mini digital GO! SMART

Características: de poliamida, reforzado con fibra de vidrio, con potente imán de neodimio. Clinómetro Solatronic. Indicación en grados, porcentaje, mm/m y mucho más. Precisión de medición del módulo electrónico: a 0° y 90°: 0,05°, de lo contrario: 0,2°.

Aplicación: adecuado para mediciones horizontales y verticales, así como de ángulo e inclinación (también boca abajo). Además, gracias a su ranura en V permite un fácil posicionamiento sobre elementos redondos (p. ej., tubos).

Volumen de suministro: con pila AA/LR6, 1,5 V, y riñonera.

Nota: aplicación gratuita SOLA Measures disponible para iOS y Android. Pila de recambio (ref. 9041 0015) 9/30.

		SOLA	
Longitud cm	Sección transversal mm	4796 €	Ref.
8	55 x 27	87,83	...0007
(W105)			



SOLA



Aplicación
SOLA Mea-
sures

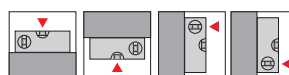


Nivel de burbuja para montaje MRMI

Características: de aluminio, anodizada. Con potente imán de neodimio. El método de montaje lateral de los imanes en el perfil consigue una superficie de medición plana continua para obtener resultados de medición precisos y limpios. Nivel de burbuja horizontal de cuatro anillos para posicionar en inclinaciones de 2%. Escala de mm centrada en la mitad de la parte superior del nivel de burbuja para la transferencia de las medidas. Precisión de medición en posición normal 0,5 mm/m. Precisión de medición en posición compensada 0,75 mm/m.

Aplicación: adecuado para medir horizontalmente y verticalmente en posición normal y compensada. Gracias a su escala en mm y a las medidas de montaje resulta ideal para instaladores. Además, gracias a su ranura en V permite un fácil posicionamiento sobre elementos redondos (p. ej., tubos).

		SOLA	
Longitud cm	Sección transversal mm	4797 €	Ref.
40	49,9 x 24,3	57,27	...0040
100	49,9 x 24,3	95,77	...0100
(W105)			



SOLA

