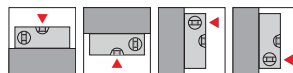


Nivel de burbuja magnético

Características: en aluminio anodizado de pared gruesa y de color plateado. Con un nivel de burbuja horizontal y uno vertical, bien legible también con malas condiciones de luz gracias al efecto de lupa. Con caperuzas irrompibles amortiguadoras de golpes y un imán muy adherente. Precisión de medición en posición normal 0,5 mm/m.

Aplicación: apropiado para mediciones normales y compensadas horizontales y verticales, especialmente para espacios reducidos.

| Longitud cm | Sección transversal mm | Espesor del perfil mm | format 4734 € | Ref. |
|----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|---------|
| 20 | 50 x 22 | 1,8 | 61,27 (W112) | ...0020 |



format
professional quality

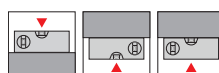


Nivel de burbuja universal

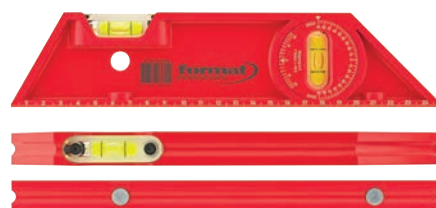
Características: de plástico, con gran fuerza de adherencia gracias a los 2 imanes permanentes de gran volumen de la suela. El nivel de burbuja horizontal está montado fijamente, el nivel del ángulo de inclinación se puede girar en 180°, un extremo del cuerpo del nivel de burbuja es de 45°, el otro tiene una inclinación de 60°, con graduación en mm. Niveles de burbuja de plexiglás irrompibles. 5 años de garantía para la durabilidad de los niveles de burbuja.

Aplicación: para mediciones normales horizontales y compensadas así como para mediciones en altura y mediciones de ángulos de inclinación.

| Longitud cm | Sección transversal mm | format 4731 € | Ref. |
|----------------|---------------------------|---------------------|---------|
| 25 | 54 x 15 | 42,50 (W112) | ...0025 |



format
professional quality

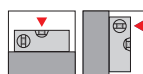


Nivel de burbuja eléctrico

Características: de plástico ABS rojo, reforzado con fibra de vidrio. Con un nivel horizontal redondo y uno vertical redondo, así como 2 imanes redondos. Precisión de medición en posición normal 1 mm/m.

Aplicación: apropiado para mediciones normales, horizontales y verticales.

| Longitud cm | Sección transversal mm | format 4740 € | Ref. |
|----------------|---------------------------|---------------------|---------|
| 25 | 43 x 22 | 19,08 (W112) | ...0025 |



format
professional quality

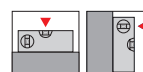


Nivel de burbuja magnético PTM 5

Características: de plástico ABS, con bandas magnéticas con alta adherencia, nivel de burbuja tubular de vidrio acrílico a prueba de rotura. Con nivel de burbuja angular de 45°. Precisión de medición en posición normal 1,5 mm/m.

Aplicación: apropiado para mediciones normales, horizontales y verticales.

| Longitud cm | Sección transversal mm | SOLA 4741 € | Ref. |
|----------------|---------------------------|-------------------|---------|
| 20 | 37 x 15 | 9,70 (W105) | ...0020 |



SOLA

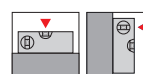


Nivel de burbuja PTF 25

Características: de plástico ABS con forma de perfil no retráctil. Cubos niveladores de vidrio acrílico a prueba de rotura con lente de aumento (20 %). Mejor legibilidad con luz tenue gracias al material luminiscente optimizado. Precisión de medición en posición normal 1 mm/m.

Aplicación: adecuado para mediciones normales horizontales y verticales. Además, gracias a su ranura en V permite un fácil posicionamiento sobre elementos redondos (p. ej., tubos).

| Longitud cm | Sección transversal mm | SOLA 4799 € | Ref. |
|----------------|---------------------------|-------------------|---------|
| 25 | 40 x 21 | 21,55 (W105) | ...0025 |



SOLA

