

Nivel tubular profesional KAPRO GENESIS

Referencia: 789100
EAN-13: 7290100848470
Marca: KAPRO



Longitud (en cm): 100
Magnético: No



- Alta Precisión: Con una precisión de < 0,5 mm/m, este nivel garantiza mediciones extremadamente precisas, esenciales para la construcción y el bricolaje.
- Durabilidad: Gracias a su construcción en aluminio reforzado y protección con cantoneras de goma, ofrece una resistencia superior a impactos y un uso prolongado.
- Facilidad de Uso: La burbuja Plumb Site® Dual-View™ permite leer el nivel desde cualquier posición, simplificando el trabajo y ahorrando tiempo.
- Versatilidad: Adecuado para una amplia gama de aplicaciones, desde construcción hasta proyectos de decoración, gracias a sus características ajustables y precisas.

Descripción general

El nivel tubular de aluminio es una herramienta de precisión diseñada para ofrecer mediciones de nivel exactas en diversos contextos de construcción y bricolaje.

Este instrumento incorpora tres burbujas acrílicas de alta resistencia, optimizadas para garantizar una lectura fiable y duradera.

La primera burbuja, conocida como Plumb Site® Dual-View™, permite una lectura directa, facilitando la visualización del nivel sin necesidad de cambiar de posición.

Las otras dos burbujas, una vertical y otra horizontal, incluyen líneas de inclinación a 2%, proporcionando mediciones precisas para trabajos que requieren un determinado grado de inclinación.

Con una precisión de menos de 0,5 mm por metro y una base rectificada en modelos de hasta 120 cm, este nivel ofrece una fiabilidad excepcional para proyectos de gran envergadura.

Además, su sistema antideslizante para nivelación en muros y el perfil en aluminio reforzado aseguran una estabilidad y durabilidad superiores.

Las cantoneras de goma antichoc protegen el nivel contra golpes y caídas, extendiendo su vida útil.

Nivel tubular de aluminio.

3 burbujas acrílicas de alta resistencia: 1 burbuja de lectura directa.

Plumb Site® Dual-View™, 1 vertical y 1 horizontal con líneas de inclinación a 2%

Precisión: < 0,5 mm/m

Base rectificada (hasta 120 cm)

Sistema antideslizante para nivelación en muros.

Perfil en aluminio reforzado.

Cantoneras de goma antichoc.

Recomendaciones de Uso:

Utilizar el nivel en superficies limpias para garantizar la precisión.

Para mediciones de inclinación, alinear la burbuja dentro de las líneas marcadas a 2%.

Verificar la calibración del nivel regularmente, especialmente después de caídas o golpes.

Usar el sistema antideslizante en muros para mediciones verticales precisas.

Mantener el nivel en su funda o en un lugar seguro cuando no esté en uso para protegerlo de daños.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpiar las burbujas y la base con un paño suave para evitar arañazos.

Guardar el nivel en un lugar seco para prevenir la oxidación del aluminio.
 Revisar y reemplazar las cantoneras de goma si se observa desgaste, para mantener la protección contra impactos.

Características

| | |
|----------------------------|--------------|
| Longitud (en cm) | 100 |
| Magnético | No |
| Sistema antideslizante | Si |
| Numero de burbujas | 3 |
| Precisión | ±0.5 mm/m |
| Protección contra Impactos | Tope de goma |
| Protección UV | Si |
| Burbuja alta resistencia | Si |

Acabados

| | |
|----------|----------|
| Color | Rojo |
| Material | Aluminio |

Certificaciones

| | |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

Dimensiones

| | |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 100 |
| Ancho artículo (cm) | 2 |
| Alto artículo (cm) | 5 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 100,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 2,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 5,00 |
| Presentación | Granel |