

NIVEL ALUMINIO 600 MM 2 BURBUJAS. PREC. 1 MM/M MAGNÉTICO - REF.25060M (25060M)



- **Durabilidad:** El uso de aluminio de alta resistencia asegura que el nivel puede soportar el desgaste de un uso regular sin comprometer su integridad estructural o precisión.
- **Precisión Mejorada:** Con una precisión de $\pm 1\text{mm/m}$ y dos burbujas para mediciones tanto horizontales como verticales, los usuarios pueden confiar en la exactitud de sus trabajos, lo que resulta esencial para proyectos de construcción y carpintería.
- **Eficiencia en el trabajo:** La precisión y facilidad de uso del nivel permiten a los usuarios completar sus proyectos más rápidamente y con menos errores, ahorrando tiempo y recursos.
- **Versatilidad:** Gracias a su diseño magnético, se adhiere fácilmente a superficies metálicas, lo que permite una mayor flexibilidad en su aplicación y liberando las manos del usuario para otras tareas.



Garantía: 3 Años

El nivel tubular magnético de aluminio con 2 burbujas y con topes de plástico es una herramienta esencial para profesionales y aficionados al bricolaje, diseñada para proporcionar mediciones precisas en una variedad de superficies.

Este nivel está esmaltado en color amarillo, lo que facilita su visibilidad en condiciones de trabajo variadas.

Fabricado en perfil de aluminio de gran resistencia, garantiza durabilidad y una vida útil prolongada.

La precisión de $\pm 1\text{mm/m}$ asegura mediciones exactas, fundamentales para proyectos de construcción y remodelación.

Los topes de plástico protegen tanto la herramienta como las superficies de trabajo contra daños.

Nivel tubular de aluminio y magnético.

Nivel con 2 burbujas y con topes de plástico.

Esmaltado en color amarillo.

Para la protección del producto se presenta con film.

Fabricado en perfil de aluminio de gran resistencia.

Precisión de 1 mm/m.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el nivel esté limpio antes de su uso para garantizar la precisión de las mediciones.

Utilice los topes de plástico para proteger las superficies delicadas de posibles marcas o arañazos.

Para mediciones en superficies metálicas, aproveche la capacidad magnética del nivel para una mayor estabilidad.

Compruebe regularmente la precisión del nivel ajustando las burbujas si es necesario.

Evite exponer el nivel a temperaturas extremas para prevenir daños en el material y las burbujas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el nivel con un paño suave para eliminar el polvo y los residuos que puedan afectar la precisión.

Almacene el nivel en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso para evitar la corrosión.

Inspeccione periódicamente los topes de plástico y reemplácelos si muestran signos de desgaste para mantener la protección de las superficies de trabajo.



🏠 España
Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.