

NIVEL ELECTRICISTA DE 48 CM - REF.78348 (78348)



- **Alta Precisión:** Con una precisión de menos de 0,5 mm/m, este nivel asegura que cada medición sea extremadamente precisa, lo que es vital para la alineación correcta de estructuras, marcos de puertas, y mucho más.
- **Durabilidad Mejorada:** El perfil de aluminio reforzado junto con las cantoneras de goma bimaterial brinda una protección superior contra golpes y caídas, asegurando que el nivel mantenga su precisión a lo largo del tiempo.
- **Confianza en la Exactitud:** Los usuarios pueden confiar plenamente en sus mediciones, lo que resulta en un trabajo final de alta calidad, sin necesidad de correcciones costosas o que consuman tiempo.
- **Versatilidad:** Gracias a los puntos de marcaje para instalaciones eléctricas a intervalos de 71 mm, los usuarios pueden realizar instalaciones de interruptores y enchufes con precisión, sin herramientas adicionales.



Garantía: 3 Años

El nivel tubular de aluminio con 2 burbujas acrílicas de alta resistencia es una herramienta esencial y versátil diseñada para ofrecer una precisión inigualable en proyectos de construcción y bricolaje.

Incorpora dos burbujas de nivelación, una vertical y otra horizontal, fabricadas en acrílico de alta resistencia, capaces de soportar el rigor de la obra sin comprometer su integridad.

La precisión de menos de 0,5 mm/m garantiza mediciones exactas, crucial para trabajos de alta calidad.

Este nivel cuenta con un perfil de aluminio reforzado, lo que le otorga durabilidad y resistencia a la deformación, manteniendo la herramienta fiable durante años.

Además, las cantoneras de goma bimaterial protegen el nivel contra golpes y caídas, extendiendo significativamente su vida útil.

Nivel tubular de aluminio con 2 burbujas acrílicas de alta resistencia: una burbuja vertical y una horizontal.

Precisión: < 0,5 mm/m

Con 4 puntos de marcaje a intervalos de 71 mm para la correcta instalación de interruptores, enchufes, etc.

Perfil en aluminio reforzado.

Cantoneras de goma bimaterial.

Recomendaciones de Uso:

Verifique siempre que las burbujas estén limpias para una lectura precisa.

Utilice los puntos de marcaje para mantener la alineación correcta de los elementos instalados.

Evite exponer el nivel a temperaturas extremas para no afectar su precisión.

Almacene el nivel en un lugar seco para prevenir daños en el aluminio y las burbujas acrílicas.

Realice comprobaciones periódicas de la precisión del nivel, especialmente después de una caída.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpie el nivel regularmente con un paño suave y seco para evitar la acumulación de suciedad.

Inspeccione las burbujas acrílicas y el perfil de aluminio periódicamente en busca de signos de desgaste o daño.

Guarde el nivel en una funda protectora cuando no esté en uso para protegerlo de golpes y arañazos.



🏠 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.