

## Base inclinable MEDID para nivel laser

Referencia: 5110  
EAN-13: 8421411016053  
Marca: MEDID



- Precisión Ajustable: La capacidad de ajuste fino de la inclinación ofrece a los usuarios un control total sobre la nivelación, permitiendo ajustes precisos para cada proyecto.
- Durabilidad Excepcional: El uso de acero de alta resistencia asegura una larga vida útil del producto, resistiendo a la corrosión y al desgaste incluso en los entornos más adversos.
- Resultados Confiables: La precisión que ofrece esta base inclinable asegura que los resultados de cada medición sean consistentemente exactos, reduciendo la necesidad de retrabajos.
- Compatibilidad y Versatilidad: Al ser compatible con trípodes estándar de 5/8", este producto ofrece flexibilidad para ser utilizado en una amplia gama de proyectos, maximizando así su utilidad.

### Descripción general

La base inclinable para nivel láser con soporte de rosca para trípode de 5/8" es una herramienta indispensable para profesionales que buscan precisión y durabilidad en sus proyectos de construcción y topografía.

Este dispositivo, fabricado con acero de alta resistencia, está diseñado para soportar las condiciones más exigentes en cualquier lugar de trabajo.

Gracias a su base inclinable, permite a los usuarios ajustar y nivelar inclinaciones con una precisión milimétrica, garantizando mediciones exactas y resultados fiables en todo momento.

Base inclinable

Realizada en acero de alta resistencia.

Permite realizar inclinaciones con gran precisión.

### Recomendaciones de uso:

Antes de usar, asegúrate de que la base esté correctamente fijada al trípode para evitar movimientos involuntarios.

Utiliza la función de inclinación para ajustar el nivel láser a la inclinación deseada, verificando siempre la precisión con un punto de referencia conocido.

Realiza calibraciones periódicas del nivel láser para mantener la precisión de las mediciones.

Evita exponer la base inclinable a impactos fuertes que puedan desajustar el mecanismo de inclinación.

Limpia regularmente la rosca y las partes móviles para asegurar un movimiento suave y preciso.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la base inclinable regularmente con un paño suave y seco para eliminar el polvo y otros residuos que puedan acumularse.

Revisa periódicamente la rosca y el mecanismo de inclinación para asegurar que estén libres de obstrucciones y funcionen correctamente.

Aplica lubricante de calidad en las partes móviles al menos una vez al año para mantener la operatividad y proteger contra el desgaste.

### Acabados

Material Acero

### Certificaciones

Garantía 3 Años

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	16.5
Ancho artículo (cm)	14.5
Alto artículo (cm)	4.5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00