

Plomada MEDID de latón 500 gr

Referencia: 1550

EAN-13: 8421411013397

Marca: MEDID



8 421411 013397 >

- Precisión Mejorada: Gracias a su diseño de diálogo, esta plomada ofrece una mayor exactitud en la medición de la verticalidad, lo que es crucial en trabajos de construcción y topografía.

- Durabilidad: Al estar fabricada en latón, es resistente a la corrosión y al desgaste, asegurando una larga vida útil incluso en condiciones de trabajo difíciles.

- Confianza en la Medición: Proporciona seguridad al usuario al realizar mediciones precisas, lo que es esencial para la calidad y seguridad de cualquier proyecto de construcción.

- Ahorro a Largo Plazo: Su durabilidad reduce la necesidad de reemplazos frecuentes, lo que significa un ahorro económico y menos preocupaciones por el mantenimiento.

Descripción general

la plomada de latón con diálogo es una herramienta esencial en la construcción y la topografía, diseñada para garantizar la verticalidad en estructuras y trabajos de precisión.

El latón, siendo un metal resistente a la corrosión, otorga durabilidad y fiabilidad al producto.

El "diálogo", una pieza en forma de doble cono, permite una mejor estabilidad y precisión al usarse.

Plomada de latón con un peso de 500 gr y cordel 3 m. Con diálogo.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la cuerda o alambre de la plomada esté bien fijado y sea resistente.

Antes de cada uso, compruebe que el diálogo y la punta estén limpios y libres de residuos.

Al medir, mantenga la plomada quieta hasta que se stabilice completamente para una lectura precisa.

Utilice la plomada en un entorno donde no haya viento o corrientes de aire que puedan afectar la precisión.

Almacene la plomada en un lugar seco y seguro para evitar daños cuando no esté en uso.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el diálogo y la punta con un paño suave para eliminar cualquier residuo o suciedad.

Revise periódicamente la cuerda o alambre en busca de desgaste o daño y reemplácela si es necesario.

Almacene la plomada en un lugar seco para prevenir la oxidación y otros daños causados por la humedad.

Características

Peso (en gr)	500
Longitud cordel (en m)	3
Diálogo	Si

Acabados

Material	Latón
Acabado	Latón

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	3.5
Ancho artículo (cm)	3.5
Alto artículo (cm)	8.699999999999999

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	19,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00
Presentación	Doble blister