



MasterLevel Box

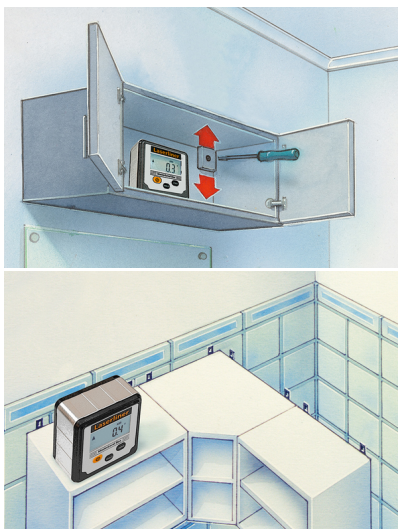
Nível digital eletrônico em formato manejável -
utilisation de matériaux recyclés pour la durabilité

El nivel digital electrónico de formato cuadrado es ideal para alinear con precisión los desniveles. El dispositivo tiene una pantalla de ángulos de 360° y una función de referencia para transferir ángulos. Al medir por encima de la cabeza, la pantalla gira y, por tanto, es fácil de leer en cualquier posición. El último valor determinado puede mantenerse en la pantalla mediante la función de retención. La función de calibración garantiza una gran precisión de medición. Los fuertes imanes adhesivos se utilizan para una fijación segura a las superficies metálicas. La carcasa está fabricada en su mayor parte con plástico reciclado, lo que supone una valiosa contribución a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Alineación precisa de las inclinaciones
- Práctica visualización de ángulos en 360°
- Función de referencia para transferir ángulos
- Cómodas mediciones de la altura gracias a la pantalla abatible
- Alta precisión y adaptación exacta a la superficie de medición a través de la función de calibración

DATOS TÉCNICOS

Precisión medición electrónica	± 0,2° para 0° ... 90°
Rango de medición de medición de ángulo	360°
Precisión indicada	1 decimal
Precisión indicada 0° - 1°	1 decimal
Precisión indicada 1° - 90°	1 decimal
Alimentación	1 x 1,5V LR6 (AA)
Condiciones de trabajo	0°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 85% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
Condiciones de almacén	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 85% h.r., no condensante
Dimensiones (An x Al x F)	59 mm x 59 mm x 28 mm
Peso	86 g (pila incluida)



VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 081.260E

GTIN (EAN) 4021563735075

UV 5