

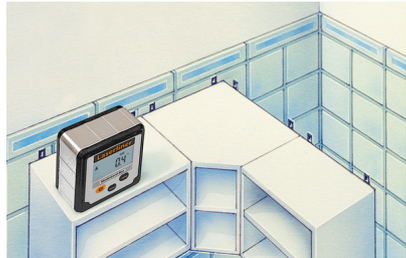


## MasterLevel Box

### Nivel digital electrónico en formato manejable

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.

- 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
- Función "Hold" para fijar el valor medido actual en la pantalla
- Diseño compacto, adecuado para cualquier caja de herramientas
- Muy buena legibilidad de la pantalla
- Imán de adherencia



#### DATOS TÉCNICOS

<b>Precisión medición electrónica</b>	± 0,2° para 0° ... 90°
<b>Rango de medición de medición de ángulo</b>	360°
<b>Precisión indicada</b>	1 decimal
<b>Precisión indicada 0° - 1°</b>	1 decimal
<b>Precisión indicada 1° - 90°</b>	1 decimal
<b>Alimentación</b>	1 x 1,5V LR6 (AA)
<b>Condiciones de trabajo</b>	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)
<b>Condiciones de almacén</b>	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 85% h.r., no condensante
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	59 mm x 59 mm x 28 mm
<b>Peso</b>	86 g (pila incluida)



#### VOLUMEN DE SUMINISTRO

