

Bosch Professional Inclinómetro digital GIM 60 (margen de medición: 0-360°, longitud: 60 cm)

Referencia: 0601076700
 EAN-13: 3165140803229
 Marca: Bosch



- Mide inclinaciones precisas en grados, porcentajes o milímetros/metros
- Flechas de dirección y señal acústica a 0° y 90° para facilitar la alineación
- Giro automático del valor de medición en el display cuando se trabaja por encima de la cabeza



Descripción general

Descripción

Inclinómetro digital GIM 60, Inclinómetro digital preciso, Mide inclinaciones precisas en grados, porcentajes o milímetros/metros, Flechas de dirección y señal acústica a 0° y 90° para facilitar la alineación, Giro automático del valor de medición en el display cuando se trabaja por encima de la cabeza, Bolsa protectora; 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)

Destacado

Mide inclinaciones precisas en grados, porcentajes o milímetros/metros
 Flechas de dirección y señal acústica a 0° y 90° para facilitar la alineación
 Giro automático del valor de medición en el display cuando se trabaja por encima de la cabeza
 Inclinómetro digital preciso
 USO PROFESIONAL: Mide inclinaciones en grados, porcentaje o milímetros/metros con una precisión de +/- 0,2° (1-89°). Muy robusto con protección IP54 contra el polvo y las salpicaduras de agua.
 FÁCIL DE USAR: Flechas de dirección y señales acústicas en 0 y 90 grados para facilitar la alineación
 FUNCIÓN HOLD: Función de mantener/copiar para mantener y transferir el resultado de la medición
 PANTALLA ILUMINADA: Los valores medidos se encienden automáticamente en la pantalla cuando se trabaja por encima de la cabeza.
 INCLUYE: GIM 60, 4 pilas AA y bolsa protectora

Incluye

Bolsa protectora
 4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)
 INCLUYE: GIM 60, 4 pilas AA y bolsa protectora

Características

Longitud: 60 cm
 Margen de medición: 0 – 360° (4 x 90°)
 Exactitud de medida del sistema electrónico 0°/90°: ±0,05°
 Exactitud de medición del sistema electrónico en 1–89°: ±0,2°
 Exactitud de medida, niveles de burbuja: ± 0,057° = ± 1 mm/m
 Alimentación de tensión de medición de inclinación: 1 x 9 V 6LR61
 Peso aprox.: 0,77 kg
 Unidades de medida: °, %, mm/m

Características

Longitud	60 cm
Margen de medición	0 – 360° (4 x 90°)
Exactitud de medida del sistema electrónico 0°/90°	±0,05°
Exactitud de medición del sistema electrónico en 1–89°	±0,2°
Exactitud de medida, niveles de burbuja	± 0,057° = ± 1 mm/m
Alimentación de tensión de medición de inclinación	1 x 9 V 6LR61
Peso aprox.	0,77 kg
Unidades de medida	°, %, mm/m

Dimensiones

Largo artículo (cm)	60.8
Ancho artículo (cm)	2.7
Alto artículo (cm)	5.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,20
Producto empaquetado: largo (cm)	65,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,80
Producto empaquetado: alto (cm)	6,50