



Nivel láser de burbuja con inclinómetro electrónico digital Red Laser Digital

Referencia: RED60LASERDIGITAL
EAN-13: 9002719040620
Marca: Sola

- Conexión Bluetooth para el uso de la aplicación SOLA Measures.
- Indicador de inclinación conmutable.
- Función para almacenar los valores de medición y transferir los ángulos.
- Cómoda lectura.



Descripción general

Nivel de burbuja láser con inclinómetro electrónico y bluetooth de cuerpo de perfil de aluminio anodizado.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Tolerancia de medición del módulo Solatronic: 0,05° a 0° y 90°; 0.1° entre 1° y 89°.
- Conexión Bluetooth para el uso de la aplicación SOLA Measures.
- Indicador de inclinación conmutable en °, %, mm/m y in/ft.
- Función HOLD para almacenar los valores de medición y transferir los ángulos.
- Guiado de la señal acústica conmutable en condiciones de mala visibilidad.
- Cómoda lectura gracias al indicador reversible en las mediciones invertidas.

DETALLES TÉCNICOS:

- Tolerancia de medición láser: $\pm 0,15$ mm/m (0,008°)
- Tolerancia de medición en posición estándar: 0,25 mm/m (0,014°)
- Clase de protección: IP65
- Alimentación: 5 pilas de 1,5 V (AAA)
- Autonomía (a 20 °C): 16 h
- Clase de láser: 2, DIN EN 60825-1 : 2007-10
- Potencia de salida:

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,00

Clasificación

AECOC · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)