



CINTA METRICA LASER 50 MTS TLM165 STANLEY

⇒CARACTERISTICAS

- Pantalla de 2 líneas iluminada
- Memoria: Hasta 5 mediciones
- Soporte para un posicionamiento preciso
- Función calculadora: adición y sustracción
- Incluye estuche de transporte
- Alcance de trabajo aumentado: 50m

⇒DATOS TECNICOS

- Tipo (de Punto / de Línea / Rotativo): Punto
- Precisión (de punto): $\pm 1,5$ mm
- Alcance de trabajo: 0,1 – 50 m
- Alcance de trabajo con detector: 0,1 – 50 m
- Baterías (Pilas Alcalinas, a menos que se especifique lo contrario): 2xAAA (1.5V)
- Autonomía (todos los láseres activos): 3000 min
- Temperatura de funcionamiento: $0^{\circ} > 40^{\circ}\text{C}$
- Retroiluminación de la pantalla: SÍ
- Grado de Hermeticidad: IP54
- Alerta sonora: SÍ
- Peso (con pilas): 100g
- Número de idiomas: 27
- Sistema automático de apagado (Láser / Unidad): 90 / 180 sec.
- Función de cálculo: adición (+) y sustracción (-): SÍ
- Memoria (nivel): Hasta 5 mediciones
- Ajuste de los pies: SÍ
- Incluye una bolsa de transporte: SÍ

⇒GARANTIA

- 1 año de garantía limitada contra defectos de fabricación.



TRIPODE P/LASER ROSCA 5/8" -11 DW0736 DEWALT

⇒CARACTERISTICAS

- Roscas de montura de 5/8" x 11
- Patas de liberación rápida para configuración rápida y fácil
- Altura abierto 68"-173MM, cerrado 42"-107MM
- La construcción de aluminio es liviana y durable
- Zapatas de acero son estables en cualquier terreno
- Correa de hombro para transporte fácil



LASER VERT- HORIZ MULTI-LINEA DW089K DEWALT

⇒CARACTERISTICAS

- Nivel láser auto-nivelante de 3 líneas para ayudar en trazados de 90° y para crear puntos de plomada
- El láser brillante aumenta la visibilidad en condiciones de poca luz
- Perilla de ajuste fino que ayuda a alinear el rayo vertical: ofrece micro ajustes para plomada a 90° a distancias más largas
- Soporte giratorio magnético incorporado que se monta fácilmente sobre superficies de metal
- Operación con 3 botones: cambie fácilmente entre 1, 2 o 3 líneas láser
- Cubierta metálica de los diodos de láser: incrementa la durabilidad en el sitio de trabajo
- Diseño práctico con espacio para fácil posicionamiento sobre riel metálico. Permite fácil y rápido posicionamiento sin accesorios adicionales
- Diodo láser 2 veces más brillante: incrementa la visibilidad de la línea en cualquier condición
- Interacción automática con detector: no requiere presionar un botón o activar una función adicional para uso con detector láser
- Ideal para las siguientes aplicaciones: cielos rasos, construcción de sub-divisiones y cielos en panel de yeso, instalación de gabinetes y molduras, instalaciones eléctricas y mecánicas, carpintería de acabados, instalación de lozas y pisos, etc.

⇒DATOS TECNICOS

- Precisión: $\pm 0.3\text{MM/M}$, permite repetir las aplicaciones con exactitud
- Clase de láser: II
- Dirección de las líneas: vertical, lateral y horizontal
- Visibilidad interior: 15 metros
- Rango de nivelación: 5°
- Potencia: 6V (funciona con 4 pilas AA incluidas)
- Rosca para trípode: 1/4"

⇒GARANTIA

- 3 años de garantía limitada. 4 mantenimientos gratuitos durante el primer año



LASER VERT- HORIZ TRES PUNTOS DW083K DEWALT

⇒CARACTERISTICAS

- Punto de auto-levling láser tiene una precisión de $\pm 1/4$ " @ 100 ' "
- Individual poder palanca de cerraduras interruptor de péndulo en la posición de apagado para mayor durabilidad

- Construido en soporte pivotante magnética monta fácilmente en las superficies metálicas
- Despacho integrado pista permite a los usuarios para abajo rápida y precisa y la instalación pista superior
- Vivienda Overmolded ayuda a mantener la calibración bajo condiciones de la obra
- Rayo láser enfocado mantiene tamaño de punto pequeño en distancias más largas para mejorar la visibilidad

⇒DATOS TECNICOS

- Fuente de alimentación: 4 baterías AA
- Tipo de nivelación: Autonivelación
- Rango de autonivelación: $\pm 4^\circ$
- Precisión por c/100 pies: 1/4"
- Visibilidad en interiores Rango 100 pies
- Clase del láser: II
- Número de puntos: 3
- Número de láseres de línea: 3

⇒GARANTIA

- 3 años de garantía limitada. 4 mantenimientos gratuitos durante el primer año



TRIPODE P/LASER LIGERO ROSCA 1/4" DW0881 DEWALT

⇒CARACTERISTICAS

- Rosca de 1/4" x 20.
- Construido de aluminio ligero muy resistente y durable.
- Gira 360° para facilitar la alineación del láser.
- Compatible con todos los láseres y LDMs con 1/4 "x 20.
- Se extiende de 24" hasta 67".