



## 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.



## NIVEL LASER ROTATIVO 18V DW079KDT DEWALT

### ⇒CARACTERISTICAS

- Láser rotativo horizontal y vertical totalmente automático.
- Nivel de precisión de 0.1 mm por metro.
- Funciona con baterías DEWALT® de 9.6 V hasta 18 V.
- Cabezal protegido y diseñado a prueba de agua para un uso tanto en interiores como exteriores.
- Funciona con control remoto con función de escaneado que emite un línea entre dos puntos para ofrecer una gran intensidad en largas distancias.
- El control remoto permite que una sola persona pueda manipularlo, aún trabajando en largas distancias.

### ⇒DATOS TECNICOS

- Fuente de energía: Baterías DEWALT® de 9.6 V a 18 V

- Precisión de nivel:  $\pm 0.1$  mm/m
- Rango de autonivelado:  $\pm 5^\circ$
- Velocidad de rotación: 10, 60, 250 y 800 rpm
- Visibilidad en interiores: 30 metros
- Visibilidad con detector: 600 metros de diámetro
- Clase de láser: I IIa ( $< 5$  mW) @ 635 nm
- Base para pared: Sí
- Control remoto: Sí
- Tarjeta láser: Sí

**⇒INCLUYE:**

- Detector láser.
- Base para pared.
- Control remoto.
- Batería de 18 V.
- Cargador de 1 hora.
- Tarjeta láser.
- Lentes para láser.
- Estuche.
- Tripode

**⇒GARANTIA**

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



## **TRIPODE PARA NIVELES 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 VERTICAL- HORIZONTAL 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-levelling 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 PARA NIVELES LASER 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".