

**NIVELES LÁSER**

**JUEGO DE HERRAMIENTA PARA MEDICIÓN**



**5  
PIEZAS**



Contenido	
CPI20	Caja impermeable 20.5" 1
NL2	Nivel laser semi-auto 2 líneas 1
NL2E	Nivel laser escuadra 2 líneas 1
TNL	Tripie 1.3 m para nivel laser 1
UNT12	Nivel torpedo 9" 1

CÓDIGO	PIEZAS			
JMP5	5	1		

**NIVEL LÁSER AUTOMÁTICO**



**2 PLANOS  
2 LINEAS**

Contenido	
Nivel laser	1
Baterías AA 1,5 V	2
Base para nivel laser	1
Lentes protectores	1
Guía-objetivo para laser	1



- Precisión de laser: ± 0.5 mm/m.
- Rango de trabajo: 10 m.
- Auto nivelación: < 5 s.
- Cuerpo protegido con goma antiderrapante.
- Cuenta con tornillo para montar en tripie o base para nivel laser.
- Interruptor de bloqueo de función.
- Tipo de laser: clase 2 ,<1mW.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			
NL2A	Nivel laser automatico de 2 lineas	1		

**NIVEL LÁSER AUTOMÁTICO**



**2 PLANOS  
2 LINEAS** ➔ **ALCANCE  
DE LÁSER  
10 M**



Disponible en Colombia

Contenido	
Nivel laser	1
Baterías AAA 1,5 V	2
Brazo giratorio 360°	1

- Precisión de laser: ± 0.5 mm/m.
- Rango de trabajo: 10 m.
- Auto nivelación: < 5 s.
- Cuerpo protegido con goma antiderrapante.
- Cuenta con tornillo para montar en tripie o base para nivel laser.
- Interruptor de bloqueo de función.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			
NL2	Nivel laser semi-automatico de 2 lineas	1		

**NIVEL LÁSER LÍNEA Y PUNTO**



**2 PLANOS  
2 LINEAS** ➔ **ALCANCE  
DE PUNTO  
3 M**



Contenido	
Nivel laser	1
Baterías AAA 1,5 V	2
Base montura	1



- Precisión de laser: ± 0.5 mm/m.
- Punto, ±1 mm/m línea.
- Rango de trabajo: 20 m punto, 3 m línea.
- Base magnetica para montar el laser en pared o tripie.
- Interruptor de operacion.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			
NL1	Nivel laser de linea y punto	1		

**BASE PARA NIVEL LÁSER**



**ELEVACIÓN  
ADICIONAL  
8 CM** ➔ **ROSCA  
1/4"**



- Altura máxima de elevación: 8 cm.
- Compatible con niveles laser con rosca de 1/4" (toda la línea Urrea).
- La base Urrea puede colocarse sobre una pared de metal por magnetismo o colocarla en una pared de otro material usando el orificio para colgar.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			
BNL	Base para nivel laser	1		

**TIRALÍNEAS**

**TIRALÍNEAS CON CUERPO DE PLÁSTICO**



**CUERPO DE ABS  
ALTA RESISTENCIA**



- Ideal para el trazado de construcciones grandes como edificios, naves industriales o infraestructura carretera.
- Sistema de rebobinado rápido.
- Resistente hilo de algodón de 3.5 a 4 mm de diámetro que brinda gran resistencia y las marcas en el suelo son muy visibles.

CÓDIGO	LONGITUD DE HILO	CAPACIDAD DE TIZA		
TL50	50 m	600 g / 21 oz	1	