

## FICHA TÉCNICA

Laser De Línea Autonivelante. Rango De Trabajo:0-15M. Precisión De Línea:  $\pm 2$  Mm A 5 M. Tiempo De Nivelación  $\leq 5$ S. Ángulo De Autonivelación  $\leq 4^\circ$ . Tipo Láser 635 $\pm$ 5Nm. Con Imán. Con Agujero Colgante. Con Función Cruzada Láser. Embalado En Bolsa De Lona.

### Self-leveling line laser



**CÓDIGO:**  
**WLE1M02**

### Self-leveling line laser



**\*Nombre:** Laser De Línea Autonivelante

**Cantidades por caja:** Cajas de 30

**Características:** Construido con materiales de alta calidad y una atención al detalle excepcional, para garantizar que tengas las herramientas adecuadas para el trabajo en todo momento. Todos tus proyectos serán un éxito.

**Código de Barras:** 6975085809050

**Código de producto:** WLE1M02

**Color:** Azul

**Garantía:** 3 meses

**Marca:** WADFOW by Total Tools

**Peso (Kg):** 0.48

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Medidores y Niveles Láser

## INFORMACIÓN ADICIONAL

- Laser De Línea Autonivelante.
- Rango De Trabajo: 0 ~ 15 M
- Precisión De Nivelación:  $\pm 2$ Mm A 5 M
- Precisión De Línea  $\pm 2$  Mm A 5 M
- Tiempo De Nivelación  $\leq 5$ S
- Ángulo De Autonivelación  $\leq 4^\circ$
- Tipo Láser 635 $\pm$ 5Nm
- Láser Clase II., <1Mw
- Con Imán
- Con Agujero Colgante
- Con Función Cruzada Láser
- Con Función De Línea Horizontal Y Vertical
- Con Función De Bloqueo Cruzado
- Temperatura De Funcionamiento 0 ~ + 40 °C

- Temperatura De Funcionamiento -10 ~ + 40 °C
- Baterías Aa (1.5V)X2
- Embalado En Bolsa De Lona.

## Self-leveling line laser



## Self-leveling line laser

