

NIVEL LÁSER 10M 635NM.

2019582



DESCRIPCIÓN

El nivel láser 10m 635nm cuenta con un rango de nivelación de 3° ± 1°, una potencia máxima de salida de ¡=MW y clasificación IP54. Potencia máxima de salida: 10MW.

USO Y APLICACIÓN

El nivel láser 10m 635nm es una herramienta utilizada para realizar trabajos de construcción o topográficos. Es un instrumento versátil que permite realizar diferentes funciones a la vez, calculando nivelaciones en planos horizontales y verticales.

















NIVEL LÁSER 10M 635NM.

2019582

CARACTERÍSTICAS

- Precisión: Línea H/V ±3mm/10m.
- Rango de nivelación: 3° ± 1°.
- Tiempo de nivelación: ≤3 segundos.
- Clasificación: IP54.
- Temperatura de trabajo: -10 50°C.
- Potencia máxima de salida: 10MW.
- Longitud de onda del láser: 635nm.
- **Empaque:** 1/20.

GARANTÍA

Garantía de Fabricación de 1 año: ensamble y materiales, la garantía no aplica para un uso, aplicación y/o mantenimiento inadecuado. Para mayor información comunicarse al 6235566 Ext. 104/118, Bogotá D.C. Colombia.













