



MÉTODOS TOPOGRÁFICOS DEL SUR, S. L.



A510S

Descripción:

Laser autonivelante, incorpora soporte de techo motorizado, totalmente automático sin tornillos nivelante o niveles de burbuja, tan solo apretando un botón se consigue una nivelación rápida y precisa para aplicaciones en horizontal, vertical, e inclinaciones (5%). Dispones de mando a distancia que nos permite ganar en comodidad y precisión en los trabajos de interiores (escuadras, aplomar, etc.). Podemos convertir el punto laser en una precisa línea para alineaciones, falsos techos, etc. Precisión y economía se unen para formar el nivel laser A510S.

Características Técnicas:

- Potencia: <math><1\text{mw}</math>
- Longitud de onda del láser: 635nm
- Campo de nivelado: $\pm 5.7^\circ$ ($\pm 10\%$)
- Precisión de nivelado: $\pm 0.010\%$
- Alcance (radio): 300m
- Dimensiones: 21x17.5x13.5cm
- Peso: 1.5 Kg
- Duración pilas 40h aprox. (pilas recargables) 160h aprox. (pilas alcalinas)