

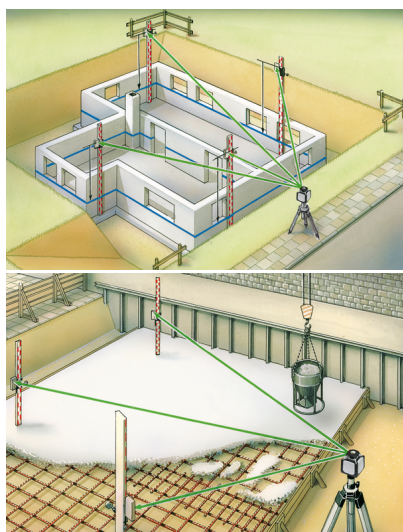
SensoLite G 110 Set



Receptor láser para láseres de rotación verdes

Este receptor láser es apto para los láseres de rotación verdes y permite una rápida alineación a distancias cortas y largas. A través de una pantalla LC de fácil lectura en la parte delantera y de señales acústicas claramente perceptibles se informa al usuario de la altura del rayo láser. Incluye un soporte universal para facilitar la fijación del aparato a las miras. El imán frontal integrado sirve para fijarlo a superficies de metal.

- Rápida ejecución de las tareas de orientación y nivelación a distancias cortas y largas
- Práctica fijación a miras topográficas con el soporte universal
- Fácil fijación sobre superficies metálicas con el imán frontal
- Zumbador piezoeléctrico conmutable y extremadamente fuerte



DATOS TÉCNICOS

PROTECCIÓN	IP 54
ALIMENTACIÓN	2 x 1,5V LR03 (AAA)
CONDICIONES DE TRABAJO	0°C ... 40°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 4000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
CONDICIONES DE ALMACÉN	-10°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
DIMENSIONES (AN X AL X F)	23 mm x 110 mm x 60 mm
PESO	138 g (pila incluida)



HIGH VISIBILITY



IP 54

2x AAA



AAA
AAA