



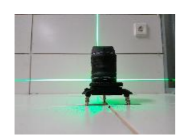
Nivel laser de Linhas L1G

Laser de linhas cruzadas com feixe laser verde para uma visibilidade óptima em trabalhos de interior.

O raio laser verde é muitas vezes mais visível do que um raio laser vermelho. Isto aumenta o alcance de trabalho para até 30 m sem um recetor de laser. Isto simplifica o trabalho de alinhamento e nivelamento em interiores e poupa-lhe muito tempo.

O Nivel laser de Linhas compacto foi concebido para estaleiros de construção e impressiona pela sua reprodução de linhas absolutamente limpas. O aparelho é muito simples e intuitivo de utilizar, mas tem ainda muitas funções úteis.

Para trabalhos de nivelamento à luz do sol, recomendamos a utilização de um recetor de laser compatível.



Melhor visualização da linha laser dentro de casa devido ao diodo laser verde.



Indicador do estado da bateria para substituição oportuna da bateria.



Ligação de todos os tripés e suportes comuns com o adaptador magnético multifuncional.

Características

- Melhor visualização da linha laser dentro de casa devido ao diodo laser verde.
- Auto-nivelamento rápido e exacto através do pêndulo magnético.
- Exibição de taludes desligando a função de auto-nivelamento.
- Comutação separada dos diodos laser.
- Indicador do estado da bateria para substituição oportuna da bateria.
- Trabalhar com luz brilhante e a longas distâncias em conjunto com recetores de laser.
- Evitar erros de medição através de um sinal de aviso ao sair da faixa de autonivelamento.
- Uma linha laser horizontal para tarefas de nivelamento.
- Uma linha laser vertical para alinhamento e alinhamento.
- Ligação de todos os tripés e suportes comuns com o adaptador magnético multifuncional.
- Rastreamento de 360° das linhas laser com o tripé.







Evitar erros de medição através de um sinal de aviso ao sair da faixa de autonivelamento.

4012589762190

Rastreamento de 360° das linhas laser com o tripé.

Dados técnicos

Alcance horizontal autonivelante 3° 3° Gama de autonivelamento vertical 3 mm / 10 m Precisão de nivelamento Raio de trabalho sem recetor de laser 15 Área de trabalho com recetor de laser 50 Classe laser Diodo Laser 2 x 532 nm Laserfarbe grün Tempo de operação em horas Rosca do tripé 5/8" & 1/4" classe de protecção IP IP54 Garantia / Meses 24 Tipo de bateria AΑ Número de baterias 3 Temperatura de funcionamento -10°C - +40°C 400 g Peso

Âmbito da entrega

saco

EAN

- Certificado de teste
- Baterias Alkaline
- Adaptador multifuncional
- QuickstArt
- Mini tripé / adaptador
- tábua de mira