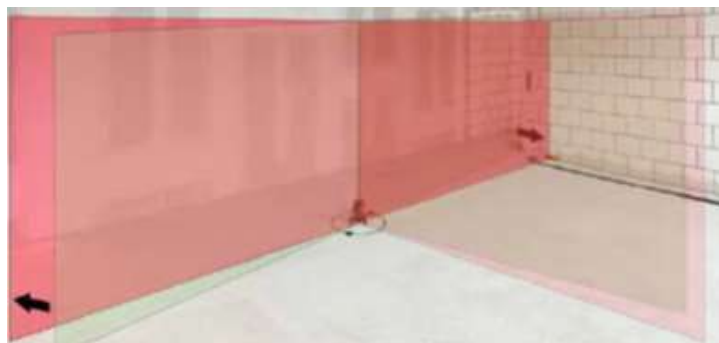


Suporte para alinhamento automático de emissores laser de traçagem compatível com qualquer laser, com função de receptor.



- Alinhamento horizontal em 360°, no modo motorizado.
- Alinhamento automático de linha vertical ao receptor FR 57-TR
- O receptor também pode ser usado como controlo remoto, para posicionamento da linha laser num ponto determinado.
- Com parafuso de pequenos movimentos para alinhamento ou correcção.
- Receptor de raio laser **vermelho** ou raio laser **verde**.
- Compatível com os emissores laser CrossPointer5 SP, Geo5X-L360 HP, FL 66-Xtreme SP, FLG 66-Xtreme GREEN, FLG 64-GREEN HP, FL 69 HP e FL 1000 HP.



Especificações:

EasyTRACK

Precisão na centragem	± 1 mm
Alcance	Até 50 m
Montagem	5/8" e 1/4"
Temperatura de trabalho	-10°C a +50°C
Alimentação	4 pilhas alcalinas AA
Autonomia	15 horas
Protecção	IP 64

Fornecido com: 4 pilhas alcalinas

REFERÊNCIA: 01.05.023

Receptor EasyTRACK

Precisão	± 1 mm
LED's de informação	Frente, atrás e lateral
Sinais sonoros	3 seleccionáveis
Alimentação	3 pilhas alcalinas AA
Autonomia	50 horas
Temperatura de trabalho	-10°C a +50°C
Desliga automaticamente	Sim
Protecção	IP 54

Fornecido com: 3 pilhas alcalinas