

NÍVEL LASER DE LINHAS VERDES EM CRUZ E 5 PONTOS STANLEY



Preço: 415.00 € + IVA

Características Principais:

NÍVEL LASER DE LINHAS VERDES EM CRUZ E 5 PONTOS STANLEY

- Alcance de linhas de 30 metros (50 metros com detetor) e 45 metros dos pontos
- Precisão de +/-3mm/10m
- Projeta linhas cruzadas completas (horizontal e vertical) + 5 pontos
- A função de linhas cruzadas apresenta um ângulo de abertura de 150 graus, que proporciona uma ampla cobertura com pouco tempo de ajuste
- Base magnética que permite a montagem diretamente em calhas metálicas, garantindo projeções precisas à sua volta
- Modo de pulsação que permite a utilização com detetor
- Estrutura exterior moldada e com proteção à água/pó IP54
- Bloqueio do pêndulo para ajudar a prevenir danos nos componentes internos
- Roscas de ¼ e de 5/8 que permite um ajuste preciso movendo a unidade para a frente/para trás ao colocar sobre um tripé
- Funciona com uma bateria recarregável de lítio integrada
- Inclui: mala de transporte TSTAK, óculos, objetivo, carregador e suporte multi-função

FMHT77598-1

Mala TSTAK, óculos, objectivo, carregador e suporte multi-função

REFERÊNCIA

FMHT77598-1

Accuracy of measurement (mm)

+/- 3mm @10m

Batteries
Internal Li-Ion

Alcance de trabalho com detector
30m(line)45m(spot)/50m

SKU: FMHT77598-1

Categorias: NÍVEIS LASER

Galeria de Imagens:





