Livella laser STANLEY® Cubi $\mathbf{x}^{\scriptscriptstyle{\mathsf{TM}}}$ - raggio verde



STHT77499-1

- Livella laser autolivellante traccia una corce con angoli a 90°
- Pulsante a 3 posizioni
- Attacco 1/4" utilizza 2 batterie AA

Visualizza altre caratteristiche

In aggiunta caratteristiche

- Portata: 16 metri
- Laser classe 2
- Precisione della linea: ± 4,5 mm a 10 metri
- Diodo laser: 510 Nm
- Funzione blocco del pendolo consente il trasporto in sicurezza
- Rivestimento in gomma indice di protezione IP50

1 di 2

- Campo di autolivellamento: ± 4°
- Tempo di autolivellamento: ≤ 5 secondi
- Resiste a cadute da 0,5 metri
- Autonomia: 10 ore

Specifiche

Precisione laser +/-4.5mm@10m

Distanza di lavoro visibile 16 m

Fonte della batteria Batteria alcalina (AA)

2 di 2