



H 5169/7

LIV.LASER AUTOLIV.AUTOMAGIC

H51697000

BMI

Descrizione completa

Mod. "autoMAGIC" Autolivellante tramite sistema pendolare magnetico Con 5 punti e 2 linee laser disposti in modo perfettamente ortogonale (a 90°) Campo di autolivellamento $\pm 3^\circ$ (precisione 2 mm/5 m) Precisione orizzontale ± 3 mm/10 m - Precisione filo a piombo $\pm 1,5$ mm/3 m Campo di lavoro fino a 10 m (condizioni di visibilità ottimale), con impiego del ricevitore fino a 50 m Base multifunzione magnetica con filettature da $\varnothing 6$ e $\varnothing 8$ per posizionare lo strumento su treppiedi, colonne. ecc. Completo di ricevitore che emette un segnale acustico/optico per reperire le linee in interni ed esterni anche in condizioni difficili Con rivestimento in gomma antiscivolo per una maggiore resistenza agli urti e comodità d'uso Alimentazione tramite 3 batterie AA da 1,5 V (incluse) Dimensioni LxPxh 75x115x115 mm - Peso 0,9 kg Fornito in borsa di trasporto completa di base multifunzione magnetica e target magnetico



Specifiche di prodotto

- Alimentazione: AA da 1,5V
- Alta visibilità: No
- Articolo: H 5169/7
- Campo di autolivellamento: $\pm 3^\circ$
- Campo di lavoro: fino a 10 m, con ricevitore fino a 50 m
- Certificato di calibratura: No
- Certificato di conformità: No



- Codice ABC Tools: 151697000
- Codice catalogo: H 5169 7000
- Con maniglie per la presa: No
- Con rapportatore: No
- Confezione: 1
- Confezione indivisibile: No
- EANCODE: 4007368102953
- Modello: autoMAGIC
- N° di identificazione individuale: No
- Pagina Catalogo ABC TOOLS: [productattach/0/7/0703.pdf](#)
- Peso: 900 g
- Precisione autolivellamento: ± 2 mm / 5 m
- Raggio laser: Rosso - Classe 2 frequenza 635 nm
- Unita' di confezionamento: pz.

