

DESCRIZIONE: **Livelle laser autolivellanti**

CODICE: **H 5169 7000**

BMI

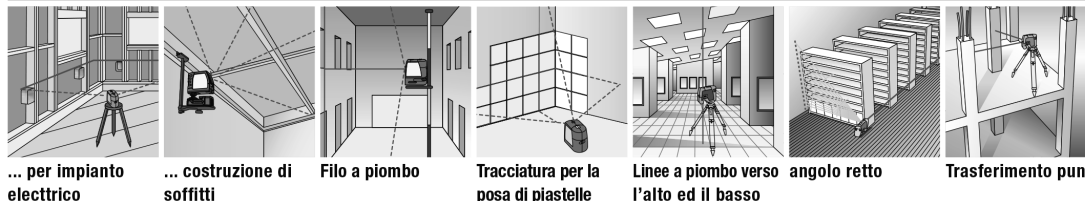
Linee laser ad impulsi, orizzontali e verticali, attivabili separatamente e insieme
 • Base multifunzione magnetica con filettature da 1/4 e 5/8 per posizionare lo strumento su treppiedi.

• Con rivestimento in gomma antiscivolo per una maggiore resistenza agli urti è comodità d'uso.
 • Alimentazione tramite 3 batterie AA da 1,5 V incluse.

Linee laser ad impulsi, orizzontali e verticali, attivabili separatamente e insieme
 • Base multifunzione magnetica con filettature da 1/4 e 5/8 per posizionare lo strumento su treppiedi.
 • Con rivestimento in gomma antiscivolo per una maggiore resistenza agli urti è comodità d'uso.
 • Alimentazione tramite 3 batterie AA da 1,5 V incluse.



È possibile eseguire i seguenti lavori ...



- **Livellamento automatico:** risparmio di tempo nell'installazione e precisione garantita dal pendolo ammortizzato con calamita.
- **Rilevazione automatica "Non in bolla":** se il dispositivo non è perfettamente in bolla il raggio laser lampeggia segnalando l'anomalia.
- **Linee oblique:** grazie all'attivazione dell'autolivellamento, il dispositivo è in grado di disegnare anche «linee oblique».
- **Adattatore multifunzionale con testa tonda (oscillazione 45°):** forti calamite, agganci per treppiede e cinghie di rinforzo consentono l'applicazione del dispositivo sulle superfici più diverse, compresi perni in metallo, barre in legno e treppiedi.

Dati tecnici autoMAGIC

Tipo laser	Laser a diodi rosso, lunghezza d'onda a 635 nm
Potenza utile	Classe laser 2
Livellamento	Pianamento automatico (pendolo)
Precisione	± 3 mm/10 m
Portata	Fino a 50 m (con ricevitore)
Alimentazione	3 x 1,5 V batterie da Typ AA LRG
Aggancio al treppiede	1/4"
Dimensioni	115 x 115 x 75 mm
Casing	Corpo resistente a polvere, sporco e schizzi d'acqua

Dati tecnici adattatore

Aggancio al treppiede	1/4", 5/8"
Fissaggio	Calamite, cinghie, treppiede
Dimensioni	105 x 53 x 60 mm
Peso del set	0,9 kg