

ATLAS GREEN



Proprietà

- Precisione elevata
- Linee laser ben visibili, selezionabili singolarmente
- Funzione di inclinazione attivabile
- Ruotabile di 360° sul piombo di terra per un orientamento semplice e rapido. Piombo di terra sempre sopra il bordo della guida.
- Funzione a impulsi continua per utilizzare il ricevitore opzionale REC LGD0 a notevole distanza dal posizionamento del laser
- Tecnologia REAL GREEN - Visibilità. Realmente. Migliorata.

Applicazioni

- Livellamento orizzontale
- Inclinazione manuale
- Livellamento verticale
- Orientamento 90°
- Messa a piombo
- Allineamento

Produttore

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzingen, Austria
T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Dettagli tecnici

Descrizione dell'articolo	Laser a linee
Dimensione	125 x 123 x 204 mm
Livellamento	autolivellante
Tolleranza precisione di misurazione	±0,20 mm/m
Campo di autolivellamento	±3°
Campo d'impiego senza ricevitore manuale (raggio)	25 m*
Campo d'impiego con ricevitore manuale (raggio)	80 m*
Temperatura d'esercizio	-10 °C fino a +50 °C
Alloggiamento treppiedi	5/8"
Classe di protezione	IP54
Alimentazione elettrica	4 batterie (AA) 1.5 V
Autonomia d'esercizio (a 20 °C)	6,5 h (tutti i diodi)
Classe laser	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Potenza di uscita	< 5,0 mW
Lunghezza d'onda	510-525 nm

Accessori inclusi

- 4 batterie (AA) 1.5 V
- LB GREEN
- Adattatore per treppiedi 1/4"
- Adattatore per treppiedi 5/8"
- Valigetta ATLAS GREEN



SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzingen, Austria
T +43 5523 533800-0
sola@sola.at, www.sola.at

SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co. KG
Heuriedweg 69
88131 Lindau, Germany
T +49 8382 28585
sola@sola.at, www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
9430 St. Margrethen, Switzerland
T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch