

Laser autolivellante per edilizia di nuova generazione

RL-H5A



Affidabilità garantita in qualsiasi cantiere, grazie alla lunga portata e alla facilità d'uso



Laser autolivellante per edilizia di nuova generazione

Laser di alta precisione e lunga portata

Grazie all'elevata precisione e le grandi distanze, la serie RL-H5 è facile da utilizzare per il controllo delle quote.

Facile da utilizzare

Grazie all'autolivellamento elettronico è possibile cominciare a lavorare subito dopo l'accensione. In caso di disturbi durante il lavoro, RL-H5A effettua nuovamente l'autolivellamento. I motori autolivellanti hanno una precisione di ± 10 arcosecondi.

Lunga portata

Avete necessità di rilevare quote fino a 400m di distanza dal laser? Nessun problema: questo strumento possiede le caratteristiche per coprire un cantiere di 800 metri di diametro.

Batteria di lunga durata

RL-H5A garantisce fino a 60 ore di uso continuo grazie al pacco batterie ricaricabile.

Affidabile in ogni condizione meteorologica

Il grado di protezione IP66 fa di RL-H5A un laser "a prova di cantiere", in grado di resistere a polvere, rovesci improvvisi e perfino piogge torrenziali.

Ampia area di lavoro (800 m)

Ricevitore a lunga portata

Impostazione manuale della pendenza semplice e intuitiva

Precisione orizzontale di ± 10 arcosecondi

Intervallo di autolivellamento di ± 5 gradi

Fino 100 ore di durata della batteria

Componenti del kit

- Laser RL-H5A
- Sensore LS-80L o LS-100D
- Supporto ricevitore
- Pacco batterie
- Caricabatterie
- Custodia di trasporto

Cinque anni di garanzia

Il laser RL-H5A, preciso e affidabile, è coperto da una garanzia di fabbrica Topcon di cinque anni, la migliore del settore.



Specifiche soggette a modifica senza preavviso.
© 2024. Topcon Positioning Systems, Inc.
Tutti i diritti riservati. 7010-2247 IT B 10/24

www.topconpositioning.com/lasers