

BOSCH

Laser a rotazione autolivellante GRL, Modello: 500HV



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	468495 500HV
GTIN	3165140783866
Classe articolo	46T

Descrizione

Esecuzione:

Laser a rotazione autolivellante per esterni. Livellamento delle linee laser preciso, rapido e semplice. Il sistema "Anti-Drift" **impedisce che vi siano errori di livellamento** in caso di vibrazioni e oscillazioni.

- · Protezione antifurto con segnale ottico e acustico.
- · Orientamento automatico del raggio laser verso il centro del ricevitore il valore di inclinazione viene rilevato automaticamente.
- · I valori di inclinazione possono essere immessi in modo diretto e preciso attraverso il ricevitore.
- · Orientamento verticale della linea laser mediante i tasti freccia.
- · Spegnimento automatico del laser in caso di guasti.
- · Tarature automatiche in caso di necessità dopo la comparsa di guasti.
- · Caricamento simultaneo di laser e ricevitore.

Fornitura:

Ricevitore laser, disco reticolare, treppiede, batteria agli ioni di litio, caricabatterie, manuale di istruzioni, valigetta di trasporto. Con telecomando.

Grado di protezione IP: IP 56 Limite d'errore: ±0,05 mm/m

Classe laser: 2

Colore del laser: rosso



Portata: 20 m

Portata con ricevitore: 500 m Campo di livellamento: ±5,7 grado

Descrizione tecnica

Portata con ricevitore	500 m
Velocità	600 min ⁻¹
Filettatura per treppiede	2 × 5/8 pollici
Grado di protezione IP	IP 56
Altezza	194 mm
Portata	20 m
Campo di livellamento	±5,7 grado
Larghezza	217 mm
Classe laser	2
Durata batterie	25 h
Tempo di rilevazione	15 s
Peso	2,3 kg
Lunghezza	234 mm
Inclinazione dell'asse	±8,5 %
Limite d'errore	±0,05 mm/m
Colore del laser	rosso
Tipo di batteria	Ioni di litio
Numero di batterie contenute	1
Tipo di prodotto	Laser a rotazione autolivellante