



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Livella laser rotante

GRL 500 HV + LR 50



La prima livella laser rotante con sistema antifurto per tutti i lavori di livellamento

Dati principali

Portata con ricevitore	500 m (diametro)
Precisione di livellamento elettronico	± 0, ...
Campo di autolivellamento	± 8,5% (± 5°)

Codice di ordinazione 0 601 061 B00

[> Ulteriori informazioni sui prodotti](#)

Dati tecnici

Dati tecnici

Diodo laser	635 nm, < 1 mW
Temperatura di esercizio	-10 – 50°C
Temperatura di stoccaggio	-20 – 70°C
Classe laser	2
Portata con ricevitore	500 m (diametro)
Raggio d'azione senza ricevitore	20 m (diametro)
Precisione di livellamento elettronico	± 0,05 mm/m orizzontale, ± 0,1 mm/m in verticale
Campo di autolivellamento	± 8,5% (± 5°)
Tempo di livellamento	15 s
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 56
Velocità di rotazione	600 giri/min
Diametro raggio	5 mm
Alimentazione	4 x 7,4-V al litio
Autonomia, max.	25 h
Filettatura treppiede	2 x 5/8"
Peso, ca.	2,3 kg
Colore del raggio laser	rosso
Proiezione	1 linee a 360°
Ricevitori laser compatibili	LR 50



Scheda dati prodotto

Elettrotensili per gli artigiani e l'industria

Vantaggi:

- Sistema antifurto: viene inviato un allarme quando la livella laser rotante GRL 500 H/HV viene spostata durante il funzionamento senza LR 50 Professional

