

PNHLR/G Laser Rotante Orizzontale, Livellamento a Pendolo (codice no 205-PNHLR e 205-PNHLG)

Caratteristiche

- Livello automatico con livellamento a pendolo - raggio rosso o verde
- Costruito per resistere a variazioni di temperatura estreme
- Stabile e robusto sistema di livellamento
- Laser rotante molto economico
- Solo per il laser a raggio ROSSO: scansione orizzontale ideale per la finitura d'interni. Raggio VERDE: molto visibile anche senza scansione.

Specifiche Tecniche

Precisione	$\pm 3 \text{ mm}/30 \text{ m}$
Campo di livellamento	4°
Raggio di lavoro	Fino a 500 m (raggio) con il ricevitore
Laser Classe	2 (rosso: 635 nm, verde: 520 nm)
Alimentazione	Batterie agli ioni di Litio (20 h)
Temperatura di lavoro	-10°C a +45°C
IP protezione	IP55
Velocità di rotazione	300, 600, 1000 rpm
Dimensioni	215 mm (lunghezza) x 150 mm (larghezza) x 156 mm (altezza)
Peso	2.0 kg



Applicazioni

Per tutti i tipi di lavori interni e di livellamento. Ad esempio: posa di pavimenti, controllo della profondità degli scavi, fondazioni, muri, controllo di quote, lavori paesaggistici

Equipaggiamento Standard

- Laser PNHLR (rosso) o PNHLG (verde)
- Batterie ricaricabili agli ioni di Litio e caricabatterie
- Target
- Occhiali per laser
- Valigia di trasporto
- Manuale d'istruzione

Per aumentare le prestazioni si consiglia di usare il ricevitore laser RD200 (pag. 10) o il ricevitore universale per laser rotanti o a proiezione di linee PNLUD14 (pag. 8)

Assistenza

L'assistenza tecnica è fornita dai nostri centri specializzati in grado di revisionare o riparare gli strumenti proNIVO

Disponibile un'ampia gamma di accessori come treppiedi, stadie e altro

