

M18 RLOHV1200-501C

LIVELLA LASER ROTANTE M18™ 1200 M RAGGIO ORIZZONTALE E VERTICALE ROSSO DOPPIA PENDENZA AUTOMATICA CON ONE-KEY™

- Laser rotante perfetto per tutte le applicazioni con pendenza
- Corrispondenza automatica rapida e accurata della doppia pendenza fino al 12,5% negli assi X e Y, con possibilità di regolare la pendenza a distanza con un telecomando che duplica il display della livella
- Otturatori di mascheratura regolabili per prevenire le interferenze laser e il riflesso del laser dalle finestre
- Progettato per resistere alle condizioni più avverse del cantiere: classificazione IP66, resiste a cadute fino a 1.5 metri
- $\pm 5^\circ$ autolivellamento per configurazione rapida e precisa
- Navigazione del menu semplificata sul laser per un'interfaccia utente più intuitiva
- Portata di 1.200 metri (diametro) con il ricevitore (RD1200), ottimizzato per l'uso su lunghe distanze
- Schermo del ricevitore di facile lettura, display retroilluminato in mm e pollici sul retro e sul fronte per una chiara visibilità
- Fornito con telecomando che duplica lo schermo della livella, permettendo di configurare il laser da remoto
- Il ricevitore è dotato di una protezione integrata contro le luci stroboscopiche, che riduce le interferenze e i tempi di inattività in cantiere.
- Allarme urti con sensibilità regolabile per notificare all'utente lo spostamento o l'urto del laser
- Oltre 72 ore di autonomia con batteria M18™ 5 Ah



REDLITHIUM™

| | |
|--|--|
| Proiezione laser | 1 x 360° |
| Max. autonomia con batteria M18 5,0Ah (h) | 70 |
| Precisione a 30 metri di distanza (+/- mm) | 1,6 |
| Equipaggiamento standard | 1 X RD1200, morsa per ricevitore, 1 x telecomando per controllo remoto |
| Peso con il pacco batteria (EPTA) (kg) | 4,1 (M18 B5) |
| Kit incluso | 1 x M18 B5 Pacco Batteria, M12-18 C Caricatore, Valigetta |
| Codice articolo | 4933493204 |

