

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
- Precisione ± 1.6 mm a 30 metri
- Funziona con tutte le batterie M18™ MILWAUKEE®



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
Kit incluso	1 x M18 B5 Pacco Batteria, M12-18 C Caricatore, Valigetta
Codice articolo	4933493204