



M12 CLLP-301C

M12™ KREUZLINIENLASER MIT LOTFUNKTION

- Der M12™ grüne Kreuzlinienlaser mit Lotpunkten bietet eine All-in-One-Funktionalität bei horizontaler Nivellierung, vertikaler Ausrichtung und Lotpunktübertragung vom Boden zur Decke
- Mit grünen hochintensiven Dioden, um maximale Sichtbarkeit zu gewährleisten - bis zu 4x bessere Sichtbarkeit im Vergleich zu roten Lasern
- Grüne Laserstrahlen mit hoher Intensität bieten einen Arbeitsbereich von 38 m im Radius (100 m mit einem Empfänger)
- Bietet eine ganztägige Laufzeit von über 15 Stunden mit einem M12™ B3-Akku
- 3-Modus-Pendelsystem: Manueller Modus für die Verwendung in jedem Winkel, Selbstnivellierungsmodus, der einen nicht ebenen Zustand mit einem 4°-Selbstnivellierungsbereich ausgleicht, und Pendelverriegelungsmodus zum Schutz von Komponenten während des Transports
- Integrierte Magnethalterung mit rückseitig montierten verstärkten Seltenerdmagneten, ¼ und ¼ Stativgewinde und Aufhängeloch - ermöglicht die Befestigung an Stahlbolzen, Holzbolzen und Stativ
- Die Halterung ermöglicht auch die 360°-Montage des Lasers fix um den Lotpunkt, mit einer integrierten Feineinstellung für eine schnellere Punkt-zu-Punkt-Ausrichtung
- Baustellentauglich mit Schutzklasse IP 54, widersteht Stürzen aus bis zu 1 m Höhe
- 100 % systemkompatibel mit dem MILWAUKEE®-M12™ -Produktprogramm
- Wird geliefert mit 1 x Laserzieltafel und 1 x Aufhängung





/// REDLITHIUM™

Laserprojektion	1x horizontal, 1x vertikal, 2x Lotpunkte
Max. Laufzeit mit M12 B3 Akku (h)	15
Genauigkeit (mm m)	0.3
Self levelling time [s]	3
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	1.2 (M12 B3)
Lieferumfang	1 x M12 B3 Akku, C12 C Ladegerät, Transportkoffer
Artikelnummer	4933478100