

เครื่องวางแนวและทำระดับเลเซอร์

ยี่ห้อ BOSCH รุ่น GLL 5-50 X

รายละเอียดทางเทคนิค

- 1.ทำงานด้วยแสงเลเซอร์ ให้แนวแสงได้ทั้งในแนวตั้งและแนวราบ มีเลเซอร์กำกับทางด้านหน้าเพื่อประสิทธิภาพการทำงาน
- 2.การทำงานมีรัศมีมากกว่าหรือเท่า 50 เมตร เมื่อใช้งานร่วมกับ Detector
- 3.ระยะทำงานของจุดเลเซอร์ด้านล่าง 5 เมตร
- 4.ค่าความละเอียดถูกต้องในการทำระดับ (Accuracy) ± 0.2 มม./ม.* ที่เส้นเลเซอร์แนวอนและ ± 0.3 มม./ม.* ที่เส้นเลเซอร์แนวตั้ง (*ความถูกต้องแม่นยำขึ้นอยู่กับการใช้งาน)
- 5.ใช้แบตเตอรี่ LR6 (AA) 1.5 โวลท์ x 4 ก้อน
- 6.กันน้ำตามมาตรฐาน IP-54
- 7.ใช้งานได้สูงสุด 24 ชม.

อุปกรณ์ประกอบด้วย

- 1.กระเป๋าใส่เครื่องมือ
- 2.แบตเตอรี่ LR6 1.5 โวลท์ (AA) 4 ก้อน

