

## เครื่องวางแนวและทำระดับเลเซอร์

### ยี่ห้อ BOSCH รุ่น GLL 3-80

#### รายละเอียดทางเทคนิค

- 1.ทำงานด้วยแสงเลเซอร์ 3 เส้นที่มุม 360° ให้แนวแสงได้ทั้งในแนวตั้งและแนวราบ
- 2.การทำงานมีรัศมีมากกว่าหรือเท่า 30 เมตร และได้ไกล  $\geq 120$  เมตร เมื่อใช้งานร่วมกับ Detector
- 3.ค่าความละเอียดถูกต้องในการทำระดับ ( Accuracy )  $\pm 0.3$  มิลลิเมตร ที่ระยะ 1 เมตร\*\*/\*\* (\*สำหรับจุดตัดตามแนวนอนสี่จุด; \*\*ความถูกต้องแม่นยำขึ้นอยู่กับการใช้งาน)
- 4.ใช้งานได้สูงสุด 4 ซม. (ในโหมด 3 ลำแสง)
- 5.กันน้ำตามมาตรฐาน IP-54
- 6.ใช้แบตเตอรี่ LR6 (AA) 1.5 โวลต์ x 4 ก้อน

#### อุปกรณ์ประกอบด้วย

- 1.แบตเตอรี่ LR6 1.5 โวลต์ (AA) 4 ก้อน
- 2.แผ่นเป้าแสงเลเซอร์
- 3.ช่องใส่ตัวเครื่อง
- 4.กระเป๋าใส่เครื่องมือ

