

ล้อวัดระยะทาง ยี่ห้อ.TOPMEASURE รุ่น TM12

โครงสร้าง

- โครงสร้างของล้อทำด้วยวัสดุพลาสติกแข็ง ขอบวงหุ้มด้วยยาง
- ขนาดเส้นรอบวงล้อ 1 เมตร
- โครงด้ามทำด้วยวัสดุโลหะพับเก็บได้ 2 ท่อน
- ขนาดเส้นรอบวงล้อ 1 เมตร
- ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางวงล้อ 32 เซนติเมตร
- มีระบบเบรกควบคุมที่มือจับ พร้อมหูหิ้ว
- มีเข็มชี้จุดเริ่มการวัดระยะ
- มีขาตั้งสามารถพับเก็บได้
- มีถุงบรรจุล้อ



D. Measure up to 10,000 meters



A. Brake trigger and re-set trigger

B. Patent protected wrist design

C. Patent protected gear transmission design

รายละเอียดทั่วไป

- แสดงผลการวัดระยะทางได้ 9999.9 เมตร
- มาตรฐานวัดแสดงผลเป็นหน่วยเมตร แสดงค่าระยะทางละเอียดถึงหน่วย เดซิเมตร
- มีปุ่มกด RESET ค่าตัวเลขให้เป็นศูนย์ ที่มือจับและที่มาตรวัด
- สามารถวัดระยะได้ทั้งระบบเดินหน้าและถอยหลัง