



SELBSNIVELIERENDER 360° ROTATIONSLASER + VERTIKALLINIE VILAPHVT20V

Werkzeug zur Nivellierung von Innen- und Außenflächen wie Wänden, Böden, Decken und anderen Oberflächen.

Hauptmerkmale

- > - Blende für Ausgang des vertikalen Laserstrahls;
- > - Blende für Ausgang des horizontalen Laserstrahls;
- > - 1 Blende für Ausgang des Querlaserstrahls;
- > - LED-Anzeige für automatische Nivellierung.



Spezifikationen

Arbeitstemperatur	0 ~ 40°C
Autonomie	>3 h
Breite	170 mm
Durchmesser des Aktionsradius	20 m
Gewicht mit Karton	1.082 kg
Gewicht mit Karton	1.082 kg
Höhe	140 mm
Länge	180 mm
Laserleistung	Klasse 2, < 1
Laserlinienbreite	100 lux, 3mm/5m
Laserwellenlänge	510 ~ 520 nm
Nennspannung	6 V
Nivellierbereich	4°
Nivellierungszeit	< 4 s
Pfahltyp	4 x 1,5V LR06 (AA)
Präzision	± 0.5 mm / m
Produktgewicht	1.01 kg
Stativbefestigungsgewinde	1/4"

Packungsinhalt

Inhalt der Verpackung: 1x Laser VILAPHVT20V 4x Alkalibatterien 1,5V LR06 (AA)