

## NESTLE PULSAR 2S

### Vollautomatischer Neigungslaser mit intuitivem Bedienkonzept

Produktnummer: 16018001



#### Topmerkmale

- Inklusive Laserempfänger PDRG60 mit mm-Anzeige.
- Aufstellen, einschalten Los gehts! kein mühsames Justieren.
- Komplettpaket mit Empfänger und Zieltafel.
- Stabiles Aluminiumgehäuse
- Hohe Sichtbarkeit

#### Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Höchste Qualität in der Verarbeitung.
- Ideal für den harten Einsatz am Bau, dank seines massiven und dickwandigen Aluminiumgehäuses.
- Eingesetzte Laserdiode erhöht deutlich die Sichtbarkeit im Innenbereich.
- Batterieladezustandsanzeige im Display.
- Der Laser kann auch vertikal betrieben werden.

#### Beschreibung

Der NESTLE PULSAR 2S ist ein vollautomatischer Multifunktionslaser mit intuitivem Bedienkonzept bzw. übersichtlichem Funktionsprogramm und Display. Sein Horizontal- bzw. Vertikalbetrieb empfehlen diesen Rotationslaser für alle Messaufgaben bei Innen- und Außenarbeiten. Vor der Rotation horizontiert sich der 2S automatisch; sämtliche Funktionen sind sowohl vertikal als auch horizontal möglich. Komplettpaket mit Fernbedienung, inklusive Laserempfänger PDRG60 mit mm-Anzeige, einzigartig in dieser Klasse!

#### Technische Daten

Arbeitsbereich mit Empfänger	Ø 600 m
Betriebsdauer	20 h
Gewicht	3100 g
Laserdiode / Farbe	635 nm, Klasse 2 / rot
Maße	215 x 190 x 210 mm
Rotationsgeschwindigkeit	0; 60; 120; 300; 600 U/min
Schutzklasse	IP65
Selbstnivellierbereich	± 5°
Temperaturbereich	-20 °C bis +50 °C
Toleranz (Definiert bei 25°C in horizontaler Anwendung)	±1 mm auf 10 m
Neigung zwei Achsen gleichzeitig	± 8 %

#### Lieferumfang



MIT DEN BESTEN MESSEN

NESTLE PULSAR 2S, Tragekoffer, Laserempfänger, Ladegerät, Zieltafel, Wandhalterung, Lasersichtbrille, Fernbedienung