

NESTLE PULSAR H

Hervorragendes Preis-Leistungs Verhältnis.

Produktnummer: 16015001



Topmerkmale

- Aufstellen, einschalten – Los gehts! kein mühsames Justieren
- Komplettpaket mit Empfänger und Zieltafel
- Stabiles Aluminiumgehäuse
- Hohe Sichtbarkeit

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Bei Störungen am Stativ unterbricht der Laser die Rotation.
- Höchste Qualität in der Verarbeitung
- Gesamtreichweite von 600 m
- Im zuschaltbaren Tilt-Modus bleibt er dann stehen und richtet sich nicht neu aus. Falsche Messergebnisse werden so verhindert.

Beschreibung

Der PULSAR H ist ein vollautomatischer, horizontal arbeitender Rotationslaser mit einfachem Bedienkonzept. Bei Vibrationen oder Erschütterungen unterbricht der Laser automatisch die Rotation und verhindert so Messfehler. Das robuste Aluminiumgehäuse und die hohe Verarbeitungsqualität machen ihn ideal für den harten Einsatz.

Technische Daten

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Toleranz | ±1 mm auf 10 m |
| Selbstnivellierbereich | ± 5° |
| Arbeitsbereich mit Empfänger | Ø 600 m |
| Laserdiode / Farbe | 635 nm, Klasse 2 / rot |
| Betriebsdauer | 20 h |
| Rotationsgeschwindigkeit | 600 U/min |
| Temperaturbereich | -20 °C bis +50 °C |
| Gewicht | 3000 g |
| Maße | 215 x 190 x 210 mm |
| Schutzklasse | IP65 |

Lieferumfang

Pulsar H, Tragekoffer, Laserempfänger PDRG60 mit Klammer, Ladegerät, Zieltafel, Lasersichtbrille