



Rotationslaser Nestle PULSAR H im Set

555,00 € zzgl. MwSt.

Vollautomatischer Horizontallaser

- Einfache Bedienung mit übersichtlichem Funktionsprogramm.
- Bei Störungen am Stativ unterbricht der Laser die Rotation. Im zuschaltbaren Tilt-Modus bleibt er dann stehen und richtet sich nicht neu aus. Falsche Messergebnisse werden so verhindert.
- Für den harten Einsatz am Bau hat der PULSAR H ein massives, dickwandiges Aluminiumgehäuse.
- Höchste Qualität in der Verarbeitung.
- Eingesetzte Laserdiode erhöht deutlich die Sichtbarkeit im Innenbereich.
- Gesamtreichweite von guten 600 m.

Lieferumfang:

- PULSAR H mit Tragekoffer und Bedienungsanleitung
- Laserempfänger PDR60 (Made in Germany) mit Klammer
- Ladegerät
- Zieltafel
- Lasersichtbrille
- Baustativ
- Laserlatte

Optional erhältlich:

Batteriefach inkl. 4 C-Batterien Art.-Nr. 22201000, so können Sie Ihren Pulsar Rotationslaser auch mit handelsüblichen C-Batterien betreiben. Das Batteriefach verfügt über keine Ladebuchse um ein versehentliches Laden der Alkalinebatterien zu verhindern.

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 | 3.800 g |
| • Maße | 202 x 202 x 194 mm |
| • Schutzklasse | IP56 |