



Rotationslaser Nedo Sirius1 H

539,00 € zzgl. MwSt.

Vollautomatischer Horizontallaser

- **Der vollautomatische horizontale Rotationslaser mit Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital mit mm-Anzeige und Heavy-Duty Empfängerhalter sowie Easy Control Einknopfbedienung für eine besonders einfache Handhabung.**
- **Der Rotationslaser richtet sich vollautomatisch exakt horizontal aus. Die automatische Höhenüberwachung stoppt den Laser bei einer starken Erschütterung.**
- **Höhenfehler werden dadurch vermieden.**
- **Einfach einschalten und los geht's.**
- **Strahlwassergeschützt und staubdicht gem. IP 65.**

Technische Daten

- | | |
|--------------------------------|---|
| • Genauigkeit | • ± 1 mm/10 m |
| • Selbstnivellierbereich | • $\pm 5^\circ$ motorisch mit automatischer Überwachung |
| • Arbeitsbereich \varnothing | • ca. 400 m mit Empfänger |
| • Laser | • < 5 mW, Laserklasse 3R, 635 nm oder
• < 1 mW Laserklasse 2, 635 nm |
| • Rotationsgeschwindigkeit | • 600 U/min |
| • Schutzklasse | • IP 65 |
| • Stromversorgung | • Akkusatz NiMH 4,8 V, 3800 mAh |
| • Betriebsdauer | • ca. 30 h |
| • Gewicht | • 2,3 kg |
| • Maße (Breite/Tiefe/Höhe) | • 150 mm x 200 mm x 190 mm |
| • Arbeitstemperatur | • -20°C bis $+50^\circ\text{C}$ |
| • Anschlussgewinde | • 5/8" |

Laserempfänger ACCEPTOR 2 digital

- | | |
|--------------------------------|--|
| • Genauigkeit | • umschaltbar, ± 1 mm, ± 4 mm und ± 6 mm |
| • Arbeitsbereich \varnothing | • 550 m (abhängig vom verwendeten Laser) |
| • Länge Empfangsfeld | • 50 mm |
| • Empfangswinkel | • $\pm 65^\circ$ |
| • Schutzklasse | • IP 67 |
| • Arbeitstemperatur | • -20°C bis $+50^\circ\text{C}$ |
| • Stromversorgung | • 2 x 1,5 V (AA) oder NiMH Akkus |
| • Betriebsdauer | • bis zu 120 h |

