

## Digitales Neigungsmessgerät TECH, Typ: 1000



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	467563 1000
GTIN	4005069191269
Artikelklasse	46M

## **Beschreibung**

#### Ausführung:

Kompaktes und robustes Gehäuse, Messfläche aus eloxiertem Aluminium. Variable Befestigungsmöglichkeiten über T-Nut, V-Nut und Seltenerd-Magnetsystem. Beleuchtete Digital-Anzeige dreht sich bei Umschlagposition.

Integrierte Warnfunktion verhindert Fehlmessungen. Tastensperre, Hold- und Referenz-Funktion. Smarte Dokumentation von Einzel- oder Dauermessungen. Serielle Schnittstelle für den Anschluss an PC und Bussysteme. Gleichzeitiger Einsatz mehrerer Geräte in einem System. **Kostenlose** Software STABILA ANALYTICS zur einfachen Auswertung und Dokumentation der Messwerte, ohne Programmieraufwand.

#### **Funktion:**

IP65: Es besteht Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

#### Lieferumfang:

Inklusive Schutztasche. Li-Ion Akku mit Steckernetzteil, 4 länderspezifische Wechseladapter, 2 Datenkabel, Auswertungs-Software.

## **Technische Beschreibung**

Länge	175 mm
Ziffernschrittwert	0,01 Grad
Messbereich	0 – 360 Grad
Höhe	70 mm

Ebenheitstoleranz	0,07 mm
Breite	32 mm
Fehlergrenze Elektronikmodul	0,05 (0°; 90°; 180°; 270°); 0,1 (1° – 359°) Grad
IP-Schutzart	IP 65
Energieversorgung	Akkubetrieben
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	H2
Produktart	Neigungsmessgerät

# Dienstleistungen

Kalibrierung Wellen was serwaage  /  elektronisches
Neigungsmessgerät Genauigkeit 0,02 mm/m

026620 0,02