



Digitales Neigungsmessgerät μ Level 100, Typ: 1



Bestelldaten

| | |
|---------------|----------|
| Bestellnummer | 467573 1 |
| GTIN | |
| Artikelklasse | 40W |

Beschreibung

Ausführung:

Die präzise Ausrichtung von Maschinen ist entscheidend für Montage und Qualitätskontrolle. Mit dem μ Level[®] II von Status Pro erreichen Sie eine Genauigkeit von 0,001 mm/m schnell und effizient. Das System ist innerhalb einer Minute kalibriert und einsatzbereit, perfekt für direkte Vor-Ort-Messungen. Das Gehäuse des μ Level[®] II ist schwimmend gelagert, wodurch Spannungen durch Temperaturunterschiede nicht auf die Basis übertragen werden können.

Vorteil:

- **Zwei Genauigkeitsklassen: Wählen Sie zwischen 1 μ m/m oder 10 μ m/m, je nach Anforderung.**
- **Schwimmend gelagertes Gehäuse: Spannungen durch Temperaturunterschiede können nicht auf die Basis übertragen werden.**
- **Neigungs-LED: Einfaches Ablesen und sofortige Rückmeldung.**
- **Ölbeständiges Bedienfeld.**
- **USB-Anschluss und Bluetooth-Verbindung: Flexibilität und einfache Datenverarbeitung.**
- **Drahtlose Verbindung zur Software: Komfortable und effiziente Datenverarbeitung.**
- **Einfache Menüstruktur zur Vermeidung von Bedienfehlern.**
- **Tragegriff: In drei Stufen neigbar und abnehmbar für vielseitigen Einsatz.**
- **Erfassung von Pitch- und Rollfehlern.**
- **Differentialmessungen und automatisierte Messungen.**

Lieferumfang:

Neigungsmessgerät, Fernanzeige, Koffer, Ladegerät, Netzteil, Akku.

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Länge | 150 mm |
| Höhe | 170 mm |
| Breite | 47 mm |
| Anwendungsbereich | ± 10 mm/m |
| Fehlergrenze | ± 1 μ m/m + 0,05% mm/m |
| Produktart | Neigungsmessgerät |