



## Neigungsmessgerät $\mu$ Level 20, Typ: 20



### Bestelldaten

Bestellnummer	467571 20
GTIN	
Artikelklasse	40N

### Beschreibung

#### Ausführung:

Preisgünstiges Messsystem zur Messung von Geradheit und Ebenheit zur präzisen Ausrichtung von Maschinen. Übersichtliche Menüstruktur für einfache Handhabung. Kompaktes und robustes Design.

#### Vorteil:

- **Schnelle Kalibrierung vor Ort durch Umschlag.**
- **Einfache Handhabung des Systems.**
- **Messung von Geradheiten und Ebenheiten.**
- **Auflösung Wiederholbarkeit von 1  $\mu$ /m.**

#### Lieferumfang:

Neigungsmessgerät  $\mu$ Level20 inkl. Transportkoffer und externes Display.

#### Sonderzubehör:

Software, Referenzsensor.

Anwendungsbereich:  $\pm 10$  mm/m

Messbereich:  $\pm 2$  Grad

Zifferschrittwert: 0,01/0,001 mm/m

Fehlergrenze:  $1 + A + 2\%$  ( $A$ =Messwert in  $\mu$ m/m) mm/m

Länge: 150 mm

Breite: 47 mm

### Technische Beschreibung

Breite	47 mm
Zifferschritt看wert	0,01/0,001 mm/m
Länge	150 mm
Wiederholpräzision	0,001 mm/m
Fehlergrenze	1 + A + 2% (A=Messwert in $\mu\text{m/m}$ ) mm/m
Anwendungsbereich	$\pm 10$ mm/m
Messbereich	$\pm 2$ Grad
Gewicht	1300 g
Höhe	170 mm
Produktart	Neigungsmessgerät