



Produktdatenblatt



Digitaler Neigungsmesser

GIM 60

Präziser digitaler Neigungsmesser

Die wichtigsten Daten

Länge	60 cm
Messbereich	0 – 360° (4 x 90°)
Messgenauigkeit Elektronik 0°/90°	± 0,05°

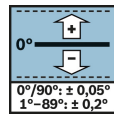
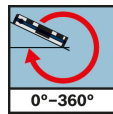
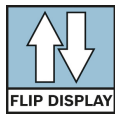
Bestellnummer: 0 601 076 700

Technische Daten

Länge	60 cm
Messbereich	0 – 360° (4 x 90°)
Messgenauigkeit Elektronik 0°/90°	± 0,05°
Messgenauigkeit Elektronik bei 1 – 89°	± 0,2°
Messgenauigkeit Libellen	± 0,057° = ± 1 mm/m
Gewicht ca.	0,77 kg
Maßeinheiten	°, %, mm/m
Stativaufnahme	1/4"

**Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie****Vorteile:**

- Misst präzise Neigungen in Grad, Prozent oder Millimeter/Meter
- Richtungspfeile und akustische Signale bei 0° und 90° zum einfachen Ausrichten
- Automatisches Drehen der Messwerte im Display bei Arbeiten über Kopf
- Akustischer Signalgeber bei 0° und 90°
- Einfache Kalibrierfunktion für dauerhafte Genauigkeit
- Robustes Aluminiumgehäuse

**Preise / Lieferumfang**

Bestellnummer	0 601 076 700
4 x 1,5-V-(AA)-Batterien	✓
Schutztasche	✓