



Produktdatenblatt

Elektrowerkzeuge für Handwerk & Industrie

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

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"



Produktdatenblatt

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

