



S-Digit 60

Robuster Neigungsmesser, 60 cm lang. Eingebauter Laserstrahl.

Eigenschaften

- » Neigung in Grad oder Prozent
- » Arbeitsbereich des Winkels 4 x 90°
- » Signalton bei 0° und 90°
- » Ablesewert dreht sich mit, wenn über Kopf gearbeitet wird
- » Laserstrahl zur Verlängerung des Arbeitsbereiches
- » Hold-Taste zur Speicherung des Messwertes
- » Eingebaute Horizontal-, 45°- und 90°-Libelle
- » 1/4—Gewinde für Stativ
- » Möglichkeit eine individuelle 0°- Position (zwischen 0° und 33°) zu definieren

Lieferumfang

- » Gepolsterte Tasche
- » Batterien

Technische Daten

Arbeitsbereich Neigung
4 x 90°

Auflösung
0,1° oder 0,1%

PRODUKTDATENBLATT

Genauigkeit

bei $0^\circ + 90^\circ = \pm 0,1^\circ$

bei $1^\circ - 89^\circ = \pm 0,2^\circ$

Arbeitsbereich Laser

20 m

Genauigkeit

$\pm 0,5 \text{ mm} / 1 \text{ m}$

Wellenlänge

650 nm

Laserklasse

2

Stromversorgung

3 x 1,5 V AA Alkaline

Betriebsdauer

60 h

Gewicht

0,85 kg

Abmessungen

600 x 27 x 60 mm

Temperaturbereich

-10°C bis $+45^\circ \text{C}$