

NESTLE DT-405L Theodolit Elektronischer Theodolit

Zum Fluchten und Überprüfen von Bauachsen

Produktnummer: 15104000



Topmerkmale

- Große und leicht abzulesende Ziffern im Display
- Inklusive Dreifuß
- Integrierte Funktion zum Prüfen und Justieren im Feld

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Mit optischem Lot
- Die DT-400 Serie ist ein elektronischer Theodolit mit digitaler Winkelmesseinheit.
- Wahlweise mit optischem Lot (Art.-Nr. 15103000) oder mit Laserlot (Art.-Nr. 15104000).
- Sowohl Röhren- als auch Dosenlibelle zum schnellen Horizontieren.
- Umschaltbar zwischen Grad, GON und MIL.

Beschreibung

Dieser leichte, robuste und sehr genaue elektronische Theodolit mit einer Genauigkeit in der Winkelmessung von 5" ist besonders geeignet für Bauvermessungen. Auch für anspruchsvolle Aufgaben wie Winkelkontrollen, Ausrichtungen, Neigungen und kurze Nivellements ist der DT-405 durch seine hervorragende Verarbeitung und leichte Bedienung bestens geeignet. Zusätzlich ist die Version DT-405L mit einem sichtbaren Laserlot ausgestattet. Dies macht die genaue Aufstellung über einen Punkt leichter als je zuvor.

Technische Daten

Schutzklasse / Laserklasse	IP54 / 2
Maße	153 x 175 x 340 mm
Gewicht	4300 g
Vergrößerung	30fach
Genauigkeit Winkelmessung	5 "
Genauigkeit Laserlot	± 1,0 mm / 1,5 m
Objektivöffnung	Ø 45 mm
Kürzeste Zielweite	ca. 100 cm
Arbeitstemperatur	- 20 bis + 50 °C

Lieferumfang

Elektronischer Theodolit, Transportkoffer, Ladestation, Akku, Batteriefach für 4x AA-Batterien, Justierwerkzeug, Regenhaube, Dreifuß