



509,14 € * Inhalt: 1 Stück *inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- digitaler Neigungsmesser für Messungen von 0° bis 360°
- Digital-Anzeige mit zuschaltbarer Beleuchtung
- eloxierte Messflächen
- wasser- und staubdicht nach Schutzklasse IP 65
- variable Befestigung: T-Nut, V-Nut und Seltenerd-Magnetsystem
- variable Stromversorgung: integrierter Li-Ionen-Akku, Netzstecker oder Schnittstelle
- · Einsatz als Messstation
- RS-485-Schnittstelle mit MODBUS-Protokoll zur Dokumentation: 1) PRINT MODE: Messen nach Tastendruck. 2)

AUTO MODE: Messen nach jeder Anfrage

- Software STABILA ANALYTICS zur Auswertung und Dokumentation
- REF-Funktion: schnelle Messung mit Bezug auf einen Referenzwinkel
- HOLD-Funktion: speichert den gemessenen Wert
- Anzeige-Modi: °, %, mm/m, in/ft dezimal
- Digital-Anzeige dreht sich in Umschlagposition Weitere technische Eigenschaften:
- Ausführung: Digitalanzeige
- Genauigkeit: +- bei 0°, 90°, 180° und 270° 0,05° / +- bei 1° bis 89°, 91° bis 179°, 181° bis 269°, 271° bis 359° - 0,1° Lieferung inklusive Steckernetzteil mit 4 länderspezifischen Wechseladaptern, USB-Datenkabel mit M12-Anschluss und 4poligem Datenkabel mit M12-Anschluss, Li-Ion-Akku und Tasche, Auswertesoftware STABILA ANALYTICS Hinweis zur Entsorgung von Batterien und Akkus Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten. Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung: Pb: Batterie enthält Blei Cd: Batterie enthält Cadmium Hg: Batterie enthält Quecksilber

• Verpackungseinheit: 1,00 ST

Technische Daten:

Messbereich: 360°

Anzeige: °/%/mm/m/inch/ft

Marke: STABILA

Artikelnummer: N4000857164 Stand: 17.05.2024 - 12:19:43 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!