

NESTLE Teleskopmeter TELEFIX 5G, Geodäsie

Teleskopmeter für Prismen oder Laserempfänger geeignet

Produktnummer: 18406001



Topmerkmale

- Alle Teleskopelemente zusätzlich mit Klemmschraube fixierbar, für noch höhere Stabilität
- Bequeme Ablesung
- Hohe Flexibilität durch optionales Zubehör
- Exakte Handhabung durch integrierte Horizontal- und Vertikallibelle
- Beidseitige Druckfederrasterung verhindert ein Zusammensacken der Teile
- Einfache und schnelle Handhabung

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Höhenvermessung mit optionalem Geodäsie-Adapter für Telefix, Art.-Nr. 18905000
- Einfache Analogablesung der mm-Teilung in bequemer Höhe, ohne Bücken und Verwackeln des Teleskopmeters.
- Teleskopartig ausziehbar
- Toleranz gemäß MID-Richtlinien
- Eloxierte Alurechteckrohre verleihen eine große Stabilität
- Alle Modelle inklusive Schutztasche aus Segeltuch

Beschreibung

Der Teleskopmeter "TELEFIX Geodäsie" von Nestle lässt sich bis zu einer Höhe von 5 m teleskopartig ausziehen und ist speziell für die Verwendung mit Prismen und Laserempfängern bei Vermessungsarbeiten konzipiert. Daneben eignet sich der TELEFIX 5G zum Messen von Dachhöhen, Deckenhöhen und Zwischenräumen. Durch die integrierte Horizontal- und Vertikallibelle ist eine exakte Handhabung gewährleistet. Der TELEFIX ermöglicht eine einfache analoge Ablesung der mm-Teilung in bequemer Höhe ohne Bücken oder Verwackeln des Teleskopmeters.

Technische Daten

Länge	104 - 500 cm
Gewicht	2300 g

Lieferumfang

Telefix, Schutztasche