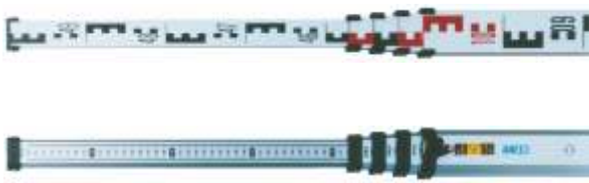


Teleskop-Nivellier/Messlatte hedue S503, S504, S505

Hochwertige Nivellier/Messlatte aus Aluminium mit einer Genauigkeit nach DIN 18703



Die Elemente der Teleskop-Nivellierlatten sind aus eloxiertem Aluminium gefertigt und somit sehr robust und widerstandsfähig bei allen Messsituationen. Auf der Vorderseite ist eine E-Teilung zum Nivellieren aufgebracht. Auf der Rückseite verfügt die Teleskoplatte über eine Millimeterteilung zum Messen von Höhen und Breiten.

Teleskoplatte mit E-Teilung und mm-Teilung

Die einzelnen Glieder der Teleskopplatten sind stufenlos ausziehbar und rasten jeweils bei vollen Metern nach der E-Teilung ein. Das Einrasten und Lösen der Elemente geschieht leicht und zuverlässig über die federnd gelagerten Druckknöpfe. Die Profile lassen sich leichtgängig verschieben, ohne dass der selbstständige Halt der Elemente beeinträchtigt wird.

Zum Messen von lichten Maßen mit der Millimeterteilung werden die Elemente nacheinander bis zum Messpunkt ausgefahren. Das Messergebnis ist dann ganz bequem am Übergang zum nächsten Element ablesbar. Mithilfe der Libelle bringen Sie die Teleskop-Nivellier/Messlatte immer in die richtige Position.



Teleskoplatte mit Dosenlibelle für ein optimales Ausrichten

Lieferumfang:

Teleskop-Nivellier/Messlatte mit Libelle und Transporttasche

Technische Daten

	S503	S504	S505
Länge	1,17 bis 3 m	1,20 bis 4 m	1,23 bis 5 m
Gewicht	1,30 kg	1,60 kg	2,0 kg

Typ	Art.-Nr.
Teleskoplatte 3 m	S503
Teleskoplatte 4 m	S504
Teleskoplatte 5 m	S505