

**Nivellierstativ,  
mittelschwer,  
13103000**

Artikel-Nummer: 13103000  
Mittelschwere Qualitätsausführung mit runder Kopfplatte

**BESCHREIBUNG****Mittelschwere Qualitätsausführung mit runder Kopfplatte**

- Das mittelschwere Aluminiumstativ 13103000 ist speziell für Arbeiten mit Nivellieren, leichten Rotationslasern und Theodoliten geeignet.
- Die runde Kopfplatte erleichtert das Positionieren des Nivellieres bzw. Theodoliten über einem bestimmten Bodenpunkt.
- Schnell-Arretierung mit ergonomisch gestalteten Exzenter-Klemmen. Selbst mit Handschuhen ist eine einfache Bedienung des Stativs gewährleistet.
- Mit dem patentierten umlaufenden Klemmband wirkt die Klemmung sowohl auf die Außenrohre als auch auf das Mittelprofil. In jeder Auszugsposition des Stativs erfolgt so eine konstante Klemmkraft.
- Für unsere Rohre und Mittelprofile verwenden wir nur hochwertiges Aluminium. Die Aluminiumteile sind eloxiert und somit äußerst wetterfest.
- Die Aluminiumrohre gleiten leicht und flüssig ohne Verkanten, das Material wird geschont und die Lebenszeit des Stativs verlängert.
- Die Zentralanzugsschraube im Kopf ist verschiebbar.
- Die Kunststoffteile sind aus glasfaserverstärktem Polyamid und somit extrem robust. Dadurch heben sie sich in ihrer Gebrauchsfähigkeit deutlich vom Wettbewerb ab.
- Stabiler Trittschuh für härtesten Einsatz.

**VORTEILE****Vorteile**

- Überragende Bedienfreundlichkeit.
- Beste Qualität in Verarbeitung und Material, dadurch für langjährigen, härtesten Einsatz geeignet.
- Schnelles und bequemes Positionieren über einem bestimmten Bodenpunkt.
- Auch für Theodolite geeignet.

**TECHNISCHE DATEN**

<b>Kopf</b>	flach, rund, Ø 168 mm
<b>Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.</b>	90 - 170 cm
<b>Transportlänge</b>	106 cm
<b>Klemmung</b>	Exzenter, umlaufend
<b>Gewicht</b>	3.900 g
<b>Anschluss</b>	5/8"





MIT DEN BESTEN MESSEN

## LIEFERUMFANG



### Feature

- Trittschuh aus glasfaserverstärktem Polyamid mit Metallspitze.
- Runde Kopfplatte.