

NESTLE-Teleskopstativ

Artikel-Nummer: 13001000 Leichte Bauausführung

BESCHREIBUNG

Leichte Bauausführung

- Teleskopstativ für leichte Lasergeräte oder Laser-Distanzmessgeräte in Verbindung mit dem NESTLE-Pythagorasadapter.
- \bullet Das Stativ verfügt über einen 5/8 $\mathbb I$ -Anschluss und wird inkl. eines 1/4 $\mathbb I$ -Adapters ausgeliefert.
- Das Stativ aufstellen und das Teleskopsegment einfach bis auf die gewünschte Höhe ausziehen und fixieren.
- 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 ausschließlich hochwertiges Aluminium. Die Aluminiumteile sind eloxiert und somit äußerst wetterfest.
- Die Kunststoffteile sind aus glasfaserverstärktem Polyamid und somit extrem robust. Dadurch heben sich die Stative in ihrer Gebrauchsfähigkeit deutlich vom Wettbewerb ab.



VORTEILE



Vorteile

- Leicht und einfach zu transportieren.
- Überragende Bedienfreundlichkeit.
- Beste Qualität in Verarbeitung und Material, dadurch für langjährigen, härtesten Einsatz geeignet.

TECHNISCHE DATEN





LIEFERUMFANG





Zubehör

• Inklusive 1/4"-Adapter, Art.-Nr. 13923000