

NESTLE Kurbelstativ mit Mittelverstrebung, selbsthemmend

<https://www.bauportal24h.de/p/24540/nestle-kurbelstativ-mit-mittelverstrebung-selbsthemmend?c=6016>



361,36 € *

Inhalt: 1 Stück (0,00 € / 0 Stück)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Dieses Stativ ist geeignet für schwere Lasergeräte.
 - Die Mittelverstrebung gewährleistet ein schnelles und gleichmäßiges Aufstellen des Statives und kann mit Hilfe einer Klemmung festgestellt werden.
 - Dank einer doppelten Rohrverlängerung erreicht man eine Arbeitshöhe von 270 cm.
 - Durch die Mittelverstrebung kann kein Stativbein wegrutschen.
 - Bei Bedarf können Gummikappen über die Spitzen der Stativbeine geklappt werden, was einen sicheren Aufbau auf glatten Oberflächen ermöglicht und zugleich empfindliche Böden wie Parkett oder Fliesen bei Innenarbeiten schont.
 - Für unsere Rohre und Mittelprofile verwenden wir nur hochwertiges Aluminium. Die Aluminiumteile sind eloxiert und somit äußerst wetterfest.
 - 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
- Millimetergenaues und bequemes Anfahren der Arbeitshöhe mit der Kurbel.
 - Beste Qualität in Verarbeitung und Material, dadurch für langjährigen, härtesten Einsatz geeignet.
 - Überragende Bedienfreundlichkeit.

Technische Daten:

Technische Daten:
Transportmaß: 115 cm
Arbeitshöhe min.: 85 cm
Arbeitshöhe max.: 270 cm
Gewicht: 7.000 g
Kurbelhub: 35 cm
Anschluss: 5/8"

Artikelnummer: NES13503000

Stand: 19.04.2024 - 01:01:41 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!