

SCHWER, SELBSTHEMMEND

- Unsere schweren Kurbelstative sind für schwere Lasergeräte bestens geeignet.
- Mit Hilfe des 35 cm-Kurbelhubes kann eine bestimmte Höhe sehr exakt angefahren werden. Durch die Untersetzung (Kurbelhub pro Umdrehung 0,7 cm) kann die Kurbel auch bei schweren Lasergeräten ohne Kraftaufwand bequem bewegt werden.
- Die schweren Kurbelstative 13501000 und 13502000 verfügen über eine patentierte doppelte Seitenklemmung für maximale Klemmkraft. Die Seitenklemmung wirkt in Krafrichtung, ohne die Kraft umzulenken. Das Spiel des Statives wird durch die doppelte Klemmung minimiert - ideal bei großen Arbeitshöhen.
- 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.



VORTEILE

- Mühelose Bedienung des Kurbelstatives auch bei schweren Lasergeräten.
- Millimetergenaues und bequemes Anfahren der Arbeitshöhe mit der Kurbel.
- Ausgezeichnete Bedienfreundlichkeit.
- Beste Qualität in Verarbeitung und Material, dadurch für langjährigen, härtesten Einsatz geeignet.



TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nr. 13500000	Transportmaß: 109 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	90–188 cm
Gewicht	5.400 g
Artikel-Nr. 13501000	Transportmaß: 161 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	150–295 cm
Gewicht	6.900 g
Artikel-Nr. 13502000	Transportmaß: 209 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	200–391 cm
Gewicht	8.100 g
Kurbelhub / Anschluss alle Modelle	35 cm / 5/8"



FEATURE

- Seitenklemmung bei allen Modellen auf dieser Seite.
- Doppelte Seitenklemmung bei den Modellen 13501000 und 13502000.

