

MITTELSCHWER, SELBSTHEMMEND

- Unsere mittelschweren Kurbelstative sind für kleine bis mittelschwere Lasergeräte geeignet.
- Mit Hilfe des 35 cm-Kurbelhubes kann eine bestimmte Höhe sehr exakt angefahren werden. Durch die doppelte Untersetzung (Kurbelhub pro Umdrehung 1,2 cm) kann die Kurbel auch bei schweren Lasergeräten bequem bewegt werden.
- Die Modelle 13400000 und 13401000 verfügen über ein patentiertes umlaufendes Klemmband. Die Klemmung wirkt sowohl auf die Außenrohre als auch auf das Mittelprofil. In jeder Auszugsposition des Stativs erfolgt so eine konstante Klemmkraft.
- Modell 13402000 verfügt über eine doppelte Seitenklemmung für maximale Klemmkraft. Die patentierte Seitenklemmung wirkt in Krafrichtung, ohne die Kraft umzulenken. Das Spiel des Stativs 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.



VORTEILE

- Millimetergenaues und bequemes Anfahren der Arbeitshöhe mit der Kurbel.
- Hervorragende Bedienfreundlichkeit.
- Beste Qualität in Verarbeitung und Material, dadurch für langjährigen, härtesten Einsatz geeignet.



TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nr. 13400000	Transportmaß: 109 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	90–197 cm
Gewicht	4.100 g
Artikel-Nr. 13401000	Transportmaß: 161 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	150–300 cm
Gewicht	5.200 g
Artikel-Nr. 13402000	Transportmaß: 209 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	200–394 cm
Gewicht	7.400 g
Kurbelhub / Anschluss alle Modelle	35 cm / 5/8"

Exzenter-Klemmung und Trittschuh
13400000 / 13401000



FEATURE

- Seitenklemmung bei Modell 13402000



Seitenklemmung und Trittschuh 13402000