

## LEICHTE BAUAUSFÜHRUNG MIT MULTIFUNKTIONSKOPF

- Unsere leichten 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.
- Patentierter Multifunktionskopf mit Spreizstop und integrierter Libelle.
- Die Selbsthemmung vermeidet ein Nachgeben des Kurbelantriebes und somit das Zusammensacken des Rohres. Die einmal gewählte Höhe bleibt selbst bei Vibrationen erhalten.
- Schnell-Arretierung mit ergonomisch gestalteten Exzenter-Klemmen. Selbst mit Handschuhen ist eine einfache Bedienung des Stativs gewährleistet.



## VORTEILE

- Einfach zu bedienen, vielseitig in der Anwendung.
- Beste Qualität in Verarbeitung und Material, dadurch für langjährigen, härtesten Einsatz geeignet.
- Drei Modelle für höchste Flexibilität – vom Meterriss-Bereich bis hin zu Arbeiten in drei Metern Höhe.



## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Nr. 13200000	Transportmaß: 72 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	58–130 cm
Gewicht	3.000 g
Artikel-Nr. 13201000	Transportmaß: 108 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	90–194 cm
Gewicht	3.700 g
Artikel-Nr. 13202000	Transportmaß: 161 cm
Arbeitsber. bei 1 m Spitzenabst.	150–300 cm
Gewicht	4.800 g
Kurbelhub / Anschluss alle Modelle	35 cm / 5/8"



## ZUBEHÖR

Stative aus dem Hause Gottlieb Nestle GmbH: Für alle Messaufgaben das passende Stativ!

Beachten Sie bitte unser umfangreiches Stativzubehör.

