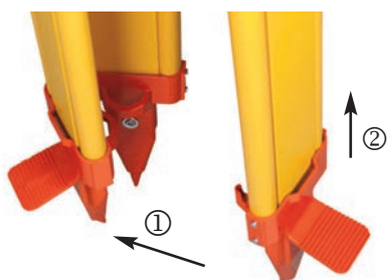


Strapless-Go



Strapless-Go: Beinarrretierung ohne Gurt

Das innovative Nedo-Verschlosssystem macht einen Gurt zur Arrretierung der Stativbeine zum Transport überflüssig. Die Stativbeine verhaken sich automatisch beim Einschieben. Schnell, einfach und komfortabel. Das lästige Schließen der Beinarrretierung mittels Gurt entfällt. Zum Öffnen der Beinarrretierung wird einfach das mit dem Nedo-Logo bedruckte Stativbein zuerst ausgezogen. Schon ist die Beinarrretierung gelöst und das Stativ kann aufgestellt werden.

Schweres Holz-Stativ

Bestell-Nr.	200 513
Min. Nutzhöhe	ca. 1,02 m
Max. Nutzhöhe	ca. 1,69 m
Transportlänge	ca. 1,10 m
Halteschraube	5/8" Gewinde
Gewicht	ca. 7,60 kg
Stativteller	flach, Ø 167 mm

Merkmale:

- Großer, runder Stativteller
- Stativbeine kunststoffbeschichtet
- Schnellklemmung
- Stativteller und Gelenke aus Aluminium
- Snap Cap
- Tragegurt
- Entspricht ISO 12858-2-H
- Strapless-Go: Beinarrretierung ohne Schließgurt

Geeignet für:

- Robotic Totalstation
- Tachymeter
- Digitalnivellier
- Theodolit
- Schwere Rotationslaser

Video Strapless-Go



Technische Änderungen vorbehalten