

- Zum exakten Aufstellen und Ausrichten von allen Prismen- und Antennenstäben verwenden Sie eine Zweibeinstrebe. Für präzise Messungen, auch in unwegsamem Gelände.
- Die Beine lassen sich durch die Druckknöpfe stufenlos in der Länge an das Gelände anpassen.
- Die abgerundeten Klauen der Klemmung sind durch beste Druckverteilung am Stab optimal für Karbonstäbe geeignet.



VORTEILE

- durch abgerundete Stabklemmklaue optimal für Karbonstäbe geeignet
- für Stäbe bis 35 mm Rohrdurchmesser



TECHNISCHE DATEN

Länge	97 - 168 cm
	stufenlos teleskopierbar
Klemmung	Druckknopf
Klemmbare Rohrdurchmesser	alle mit drm. 20 - 35 mm oder 1" - 1 1/4"
Material	Aluminium
Gewicht	1.400 g



FEATURE

Für alle NESTLE Prismen- und GNSS-Stäbe.

