

NESTLE Kombistab 350 PK-1

Artikel-Nummer: 14031000

BESCHREIBUNG

Doppelt teleskopierbarer Kombistab aus Karbon

- Prismen und Antennenstab für Vermessungen aller Art im Baubereich und Katasterwesen.
- Einfachste Bedienung: Mit der einen Hand die richtige Höhe einrichten, mit der anderen Hand klemmen.
- Mit einer Höhe bis 3,50 m ist der Stab ideal für Messungen in hügeligem Areal oder in bebauten und stark bewachsenem Gelände geeignet.
- Innenrohr stoßgedämpft – schützt Prisma und Stab.
- Im Lieferumfang ist ein Adapter enthalten. So kann der Skalensersatz an das Kippachsenmaß Ihres Prismas angepasst werden.
- Für GNSS Messungen erhalten Sie optional den Adapter 14934000. Dadurch wird der Skalensersatz auf Null gebracht, wie es bei GNSS Antennen gebräuchlich ist. Bei Bestellung bitte Prismentyp angeben.



VORTEILE



Vorteile

- Karbon für angenehmes Arbeiten, auch bei geringen Temperaturen.
- Maximale Arbeitshöhe 3,50 m.

TECHNISCHE DATEN

Klemmung	Schraubklemmung
Durchmesser	Außenrohr 32 mm; Innenrohr 25/18 mm
Arbeitsbereich	151-365 cm
Transportmaß	138 cm
Gewicht	1.300 g
Anschluss	Weiblich M12 mit Adapter
Besonderheit	Doppelt teleskopierbar



LIEFERUMFANG**Zubehör**

Für die Arbeit mit unseren Prismenstäben bieten wir Zweibeinstreben, Fluchtstabstative und Prismen.

- Zweibeinstrebe, Art.-Nr. 14950000.
- Fluchtstabstativ, Art.-Nr. 11901000.
- Prisma, Art.-Nr. 14100000.