

NESTLE GNSS Stab Karbon PO-9

Für alle GNSS-Messungen

Produktnummer: 14033001



Topmerkmale

- Hervorragend für GNSS Vermessungen geeignet.

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Karbon für angenehmes Arbeiten, auch bei geringen Temperaturen.
- Quick-out mit 5/8.
- Nur eine Rasterung bei 2 m.

Beschreibung

Karbon-GNSS-Stab PO-9 für alle GNSS-Vermessungen Der Karbon-GNSS-Stab PO-9 ist teleskopierbar und hat nur eine Rasterung bei 2 m. Durch die eindeutige, rastende Höhe werden Höhenfehler vermieden und durch die Teleskopierbarkeit ist der Stab schnell arbeitsbereit und lässt sich einfach transportieren. Durch einen Schnellverschluss lässt sich der Stab einfach und schnell ausfahren. Die GNSS Antenne kann mit dem Quick-out Adapter Qo-9 (inklusive) schnell und sicher vom Stab getrennt werden, so ist ein besonders flexibles und schnelles Arbeiten möglich.

Technische Daten

Klemmung	Schraubklemmung
Libelle	20
Arbeitsbereich	Arretierung nur bei 2,00 m
Transportmaß	136 cm
Gewicht	750 g
Anschluss	5/8" mit Quick-out Qo-9 "
Besonderheit	Karbon-Karbon, Quick-out
Durchmesser	Außenrohr 32 mm, Innenrohr 25 mm

Lieferumfang

NESTLE GNSS-Stab (PO-9) mit Quick-out (Qo-9)