

## NESTLE Prismenstab- Zubehör

Artikel-Nummer: 14920000

### BESCHREIBUNG

#### Adapter für NESTLE-Prismenstäbe

- Art.-Nr. 14920000 auf Leica Steckzapfen zu 5/8".
- Art.-Nr. 14921000 5/8" innen zu Leica Steckzapfen.
- Art.-Nr. 14922000 Leica-Mini-Prisma 1/4" x 20.
- Art.-Nr. 14923000 5/8" innen zu M12 außen.
- Art.-Nr. 14924000 Leica Steckzapfen z.B. GPH1, Kippachsenmaß 100 mm.
- Art.-Nr. 14925000 Zeiss KTR1N, OMNI 1200/9125, Kippachsenmaß 100 mm.
- Art.-Nr. 14926000 Glunz GPH1150/1160, OMNI 1225, Kippachsenmaß 115 mm.
- Art.-Nr. 14927000 Nikon, Kippachsenmaß 110 mm.
- Art.-Nr. 14928000 Sokkia Pyramid, Kippachsenmaß 82 mm.
- Art.-Nr. 14929000 Sokkia AP-Serie, Kippachsenmaß 97 mm.
- Art.-Nr. 14930000 Topcon 5010, Kippachsenmaß 78 mm.
- Art.-Nr. 14931000 Topcon, Kippachsenmaß 125 mm.
- Art.-Nr. 14932000 M12 auf 5/8" für Geodimeter-Prisma 600.
- Art.-Nr. 14933000 Universalanschluss M12 auf 5/8", höhenverstellbar.
- Art.-Nr. 14934000 GNSS-ARP-Adapter 14 cm für alle Prismenstäbe.
- Art.-Nr. 14935000 GNSS-Adapter für NESTLE-Prismen-GNSS-Stab Art.-Nr. 14009000.
- Art.-Nr. 14955000 Leica MPR122 Adapter für NESTLE-Midi-Stab Art.-Nr. 14002000.
- Art.-Nr. 14191000: Sandteller für GNSS-Stab, schraubbar. Für die Stäbe Art.-Nr. 14013000 und Art.-Nr. 14008000.



### VORTEILE



#### Vorteile

- Mit dem Adapter gleichen Sie die Kippachsenhöhe des Prismas an die Skala des Prismenstabes an.
- Ihr NESTLE-Prismenstab ist somit mit allen gängigen Prismen einsetzbar.

**Geben Sie bei Bestellung eines Prismenstabes den Prismentyp an, ein passender Adapter ist im Lieferumfang inbegriffen.**

### TECHNISCHE DATEN

**Prismenadapter**

<b>Gewicht</b>	Je nach Typ ca. 200 g
----------------	-----------------------

<b>Sandteller</b>	Art.-Nr. 14919000
-------------------	-------------------

<b>Standfuß</b>	∅ 65 mm
-----------------	---------

<b>Gewicht</b>	130 g
----------------	-------

<b>Spitze mit abschraubbarem Sandteller</b>	Art.-Nr. 14956000
---	-------------------

<b>Standfuß</b>	∅ 60 mm
-----------------	---------

<b>Gewicht</b>	95 g
----------------	------



14956000

**LIEFERUMFANG**


14919000

**Zubehör**
**Sandteller, Art.-Nr. 14919000**

- Verhindert das Einsinken des Lotstabes in weichem Untergrund.
- Dadurch werden die Höhen ihrer Messpunkte genauer erfasst.

**Spitze mit abschraubbarem Sandteller, Art.-Nr. 14956000**

- Kann bei allen Karbon-Prismenstäben mit abnehmbarer Spitze eingesetzt werden.
- Vorteil: Sandteller immer dabei, ohne dass er verloren geht.