

SCHWARZBECK MESS - ELEKTRONIK

An der Klinge 29 D-69250 Schönau Tel.: 06228/1001 Fax.: (49)6228/1003

Positionierer für SBA 9113 mit 420 NJ Elementen *Positioner for SBA 9113 with 420 NJ elements*



Beschreibung:

Diese Zusammenstellung aus Stativ, Adapter und Positionierer erlaubt das Positionieren der „Entenfußantenne“ SBA 9113 oder 9113 B mit 420 NJ um z.B. rundliche Oberflächen von Armaturenbrettern in konstantem Abstand zu bestrahlen.

Der Positionierer beinhaltet folgende Bauteile: Ein 100 cm langes GFK Rohr mit anmontiertem AA 9203 Mast Adapter auf der einen und einem 3/8 Zoll Gewindestift an dessen anderen Seite.

Die auf der Abbildung gezeigte Bikonusanterenne SBA 9113 mit 420 NJ Elementen sowie der Antennenmast AM 9144 sind nicht Bestandteil des Positionierers.

Description:

The here described combination of tripod, adapter and positioner allows to position the "duck foot antenna" SBA 9113 or 9113 B with 420 NJ elements in a constant distance to round surfaces e.g. to simulate handy transmitters above a car dashboard.

The positioner includes the following parts: A 100 cm GFK tube with fixed AA 9203 mast-adaptor on one site and a 3/8" threaded pin on the other side.

The microwave biconical antenna SBA 9113 with 420 NJ elements and the antenna mast AM 9144 which are shown in the picture above are not part of the scope of delivery of the "Positioner".

Technische Daten:

Material: Glass fiber, Polyoxymethylene (=POM), Aluminium
Gewicht: Ca. 1 kg
Außenabmessungen: Ca. 1000 mm
Empfohlenes Zubehör: AM 9144 tripod with option short and antenna adapter AA 9202

Specifications:

Material:
Weight:
Overall dimensions:
Recommended accessories