

MB 2000

Winkelhalter aus Edelstahl zur Montage von GPS 2000 Antennen

PROCOM

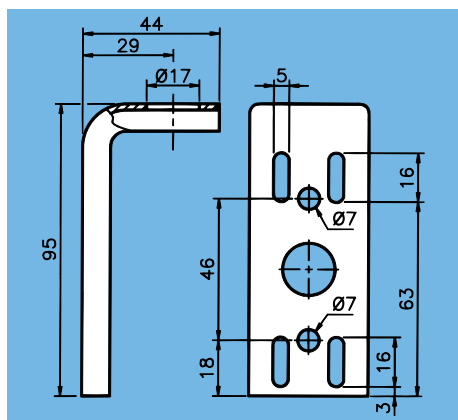
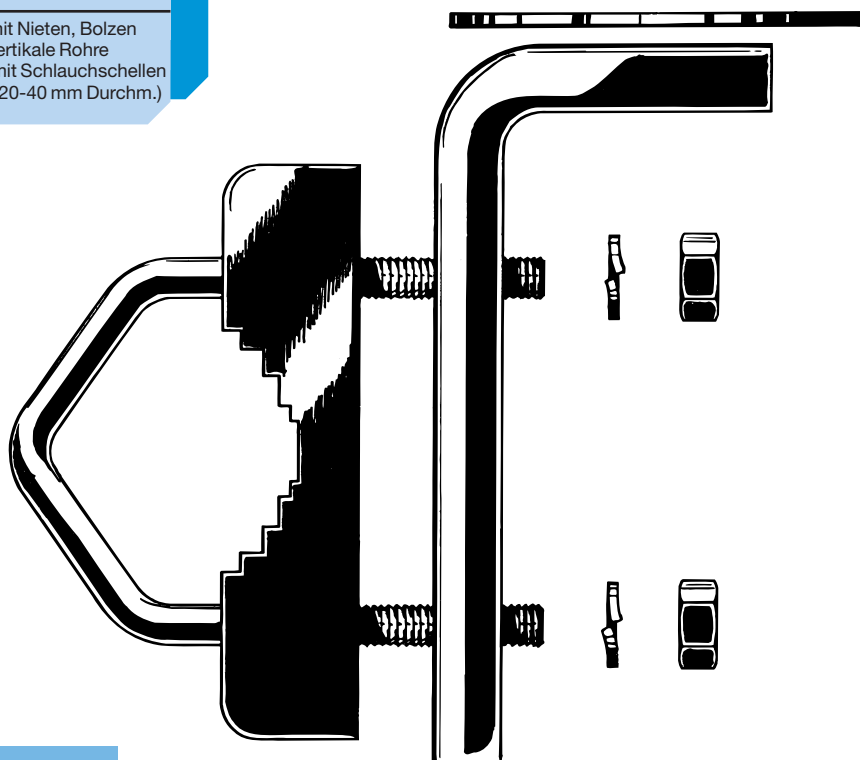


BESCHREIBUNG:

- ★ Winkelbeschlag zur Installation von GPS 2000 Antennen.
- ★ Anwendung 1: Montage an vertikalen Flächen wie z.B. :
 - an Mast, Kabine und Reling
 - am Dachüberstand.(Befestigungsmaterial wie Schrauben, Nieten oder Montageschellen nicht enthalten).
- ★ Anwendung 2: Montage an vertikalen Rohren (10–40 mm Durchm.)
(Montage mit Schlauchschellen durch die Langlöcher des Winkelhalters (Montageschellen nicht enthalten).
- ★ Anwendung 3: Montage an horizontalen Rohren (20–40 mm Durchm.):
 - Geländer und Handlauf, Reling oder Saling.(Montage mit der mitgelieferten U-Bügel Befestigung).
- ★ Die Antenne wird auf den Winkelhalter gesetzt und mit der Sechskantmutter sowie der Zahnscheibe unten am Gewinde des Antennenanschlusses festgeschraubt.

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	MB 2000
ANWENDUNG	Winkelbeschlag zur Antennenmontage
MATERIAL	säurefester, polierter Edelstahl
GEWICHT	ca. 200 g
ABMESSUNG	Siehe unten
MONTAGE	An vertikale Flächen mit Nieten, Bolzen oder Schrauben. An vertikale Rohre (10-40 mm Durchm.) mit Schlauchschellen An horizontale Rohre (20-40 mm Durchm.) mit U-Bügel.



Beachten Sie, dass eine Antenne immer so hoch und freistehend wie möglich montiert werden sollte. In der Nähe der Antenne befindliche Objekte, speziell parallele Metallteile (weitere Antennen, Kabel etc.), können das SWR und das Strahlungsdiagramm gravierend beeinträchtigen.