

Einbauanleitung für Bodenhalterung mit Exzentereinstellung

Bitte beachten Sie vor der Montage die folgenden wichtigen Hinweise!
Fahnenmast keinesfalls ohne Fundament aufstellen.

Mindest-Fundamentgrößen:

Masthöhe		
über Boden	bis 8 m	9 und 10 m
Breite (cm)	90 x 90	100 x 100
Tiefe (cm)	80	90

Betonieren:

- Kiesbett bis Unterkante Bodenhalterung (5) einbringen
- Bodenhalterung bodenbündig auf Kiesbett setzen
- Beton gießen (Betonqualität B 25) und Bodenhalterung senkrecht ausrichten
- **Achtung! Es darf kein Beton in die Bodenhalterung gelangen**
- Beton mindestens 24 Stunden abbinden lassen

Die Montage-Arbeiten sollten von einer Fachfirma ausgeführt werden.

Mast aufstellen:

- Die vier Zylinderschrauben (6) mittels Sechskantschlüssel (7) lösen und Abdeckplatte (1) von Bodenhalterung (5) entfernen.
- Exzenter-Außenring (4) in der Bodenhalterung belassen.
- Exzenter-Innenring (3) mindestens 70 cm von unten auf den Mast schieben.
- **Mast in die Bodenhalterung stellen und so ausrichten, dass die 0-Markierung auf den Exzenteringen übereinstimmt.**
- Durch Verdrehen der Exzenteringe untereinander – mittels Einstellhebel (8) – lässt sich die Neigung des Mastes bis ca. 1° verstellen.
- Nach dem Ausrichten des Mastes die beiden Klemmringe (2) mittels den vier Zylinderschrauben (6) befestigen.

Zubehöropaket

Artikel	Anzahl
geteilter Klemmring (2)	2
Exzenter-Innenring (3)	1
Sechskantschlüssel (7)	1
Einstellhebel (8)	2
Montageanleitung	1

Abdeckplatte (1) – zum Verschluss der Bodenhalterung (5) nach Entnahme des Mastes – gut aufbewahren.

Warnhinweis:

Den Mast nicht ohne entsprechende Bodenhülse einbetonieren!

