

Solide Ausführung aus Edelstahl, zur Montage von Richtantennen an Masten von ca. 40-63 mm Durchmesser.

bestehend aus :

- 1 Stck. Halterplatte
- 6 Stck. Halbschalenklemme
- 4 Stck. Schraube M 8 x 80
- 2 Stck. U-Bügel zur Mastbefestigung
- 10 Stck. Mutter M 8
- 10 Stck. Federscheibe

Abmessungen :  
ca. 150 x 150 x 65 mm  
(zzgl. U-Bügel)

Gewicht : ca. 1.8 kg



Montage :

1. Halbschalenklemmen für den Antennenausleger montieren.
  - 4 Stck. M8 x 80 Schrauben durch die 8 mm Bohrungen der Grundplatte stecken
  - Je eine Halbschalenklemme auf je 2 Schrauben stecken und mit jeweils einer M8 Mutter je Schraube fest verschrauben.
  - Jetzt die zweiten Halbschalenklemmen aufsetzen und mit je einer Federscheibe sowie einer Mutter fixieren.



2. Masthalterung mit Hilfe der U-Bügel am Mast befestigen.
  - U-Bügel um das Mastrohr legen. Halbschalenklemme auf den U-Bügel stecken. U-Bügel mit Halbschalenklemmen durch die 9 mm Bohrungen der Grundplatte führen. Je eine Federscheibe und eine M 8 Mutter pro Bügelseite verwenden.
  - Antennenausleger in die vorderen Halbschalensätze stecken und festziehen.

