DUR-line®

Stabilo® 48-1000 - Dachsparrenhalter

Aufdachsparrenhalter mit stufenlos einstellbaren Teleskop Rohren.

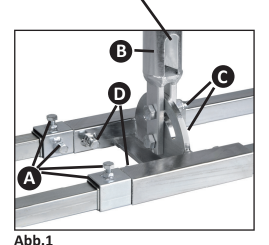
Die Montage erfolgt von außen auf den Dachsparren.

Stufenlos einstellbar von 10 - 90°.

Durch den ausziehbaren Teleskoprahmen erfolgt die Anpassung an die Sparrenabstände.



Feuerverzinkt, mit Erdungsschraube





Hinweis:

Achten Sie auf ausreichende Tragfähigkeit der Dachsparren.

Aufbauanleitung:

- 1. Genügend Dachziegel entfernen.
- 2. Breite des Dachsparrenhalters den Dachsparren anpassen.
- Dachsparrenhalter festschrauben (min. 6 Stück 8x60mm Holzschrauben verwenden).
- 4. Feststellschrauben des Teleskop-Rahmens festschrauben (A Abb.1).
- 5. Antennenmast (B Abb. 1) einstecken und mit den beiliegenden Sicherungsmuttern (C Abb. 1) leicht festschrauben.
- 6. Antennenmast mit der Wasserwaage im Lot ausrichten und mit ca. 90Nm (gut Handfest) festziehen.
- 7. Antennenmast so rechts oder links verschieben, dass der Mast durch die Dachverwahrung (z.B. Bleiziegel) passt und die Schrauben (D Abb.1) festziehen.
- 8. Erdungsdraht an der Erdungsklemme anschließen (gesetzlichen Erdungs-Vorschriften beachten!)
- 9. Kontrollieren ob alle Schrauben und Muttern festgezogen sind!

Weitere Vorgehensweise:

- 1. Dachsparrenhalter mit Dachverwahrung Dichtungsmanschette und ggf. mit einem flexiblen Dichtungsband abdichten.
- 2. Der Antennenmast hat eine integrierte Kabeldurchführung zum Durchführen von Kabeln unters Dach. Hierzu wird eine optional erhältliche Mastkappe mit Kabeleinführung benötigt (z.B. DUR-line MaKa 50 Alu, Art.Nr.: 14448)

Technische Daten:

Art.Nr.: 14480

Max. Spiegelgröße: 1 Spiegel 90 cm

Gewicht: 8,1 kg
Mastlänge: 97 cm
Mastdurchmesser: 48 mm
Sparrenabstand: 50 - 95 cm

Dachneigung: +/- 10 - 90° stufenlos



Hersteller: DURA-SAT GmbH & Co.KG Unterer Dammweg 6/1 D-78050 Villingen-Schwenningen www.durline.de