



für Outdoor-Vorhänge zur Montage
mittels **Drahtseil-Aufhängung**



GERMES GmbH
Lüke-Smidt-Straße 19
26810 Westoverledingen
Telefon: 04961 4175
E-Mail: info@germes.com

1. Schritt

Zu Beginn und am Ende der zu bespannenden Länge muss der entsprechende Edelstahl-Augbolzen (metrisches Gewinde M8 x 100 mm oder Holzgewinde M8 x 80 mm) an der Trägerkonstruktion montiert werden.



- Bei einer **Alu- bzw. Metallkonstruktion** muss für den Augbolzen eine Vorbohrung mit einem Durchmesser von ca. 6,8 mm getätigt werden.
- Bei einem Stein- bzw. Betonträger muss für die Universaldübel eine Vorbohrung mit einem Durchmesser von 8 mm und einer minimalen Bohrlochtiefe von 50 mm getätigt werden.

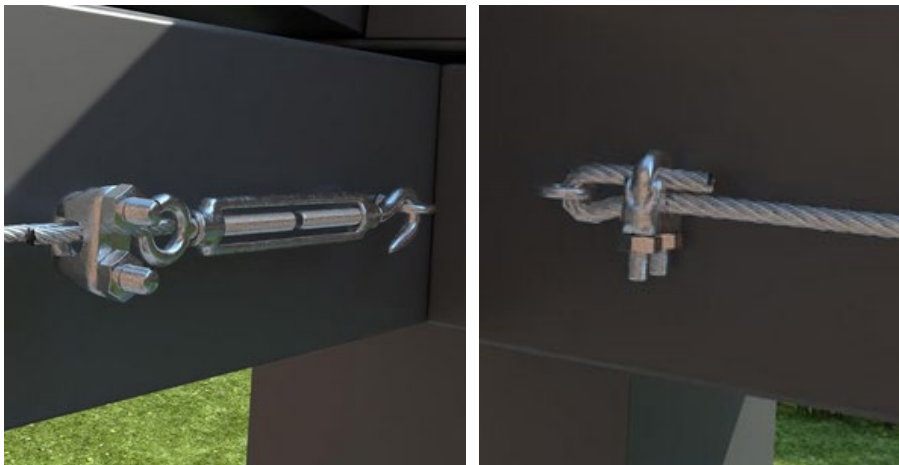
2. Schritt (optional)

Bei einer Gesamtlänge von mehr als zwei Metern empfehlen wir, einen zusätzlichen Augbolzen einzusetzen, um zusätzliche Stabilität zu gewährleisten. Dieser wird je nach Gesamtlänge in ausreichender Menge mitgeliefert.



3.Schritt

Das Drahtseil muss auf der einen Seite durch den montierten Edelstahl-Augbolzen und auf der anderen Seite durch das Seilspannschloss geführt werden. Anschließend wird das Seil auf beiden Seiten mit der entsprechenden Edelstahl-Bügelseilklemme fixiert.



4. Schritt

Alle zuvor beschriebenen Schritte für jede Drahtseilführung wiederholen und anschließend die Drahtseile mit dem Seilspannschloss nach Bedarf spannen.