



Damit Sie die Vorzüge Ihrer seitlichen Torverriegelung optimal nutzen können, bitten wir Sie, diese Montageanleitung genau durchzulesen.

Seitliche Torverriegelung als Zubehör für SOMFY-Garagentor-Antriebe KEASY und AXORN zur zusätzlichen Verriegelung des Garagentores.

1. Merkmale

Artikel-Nummer: 9 000 004

Für alle SOMFY-Garagentor-Antriebe geeignet.

Lieferumfang

Wippe, Drehfeder, Gelenkbolzen, Splint, Spannstift, Rollenumlenker, Schnapper (2), Befestigungsteile, Spansschloss (2), Drahtseile (4), Klemmhalter (6).

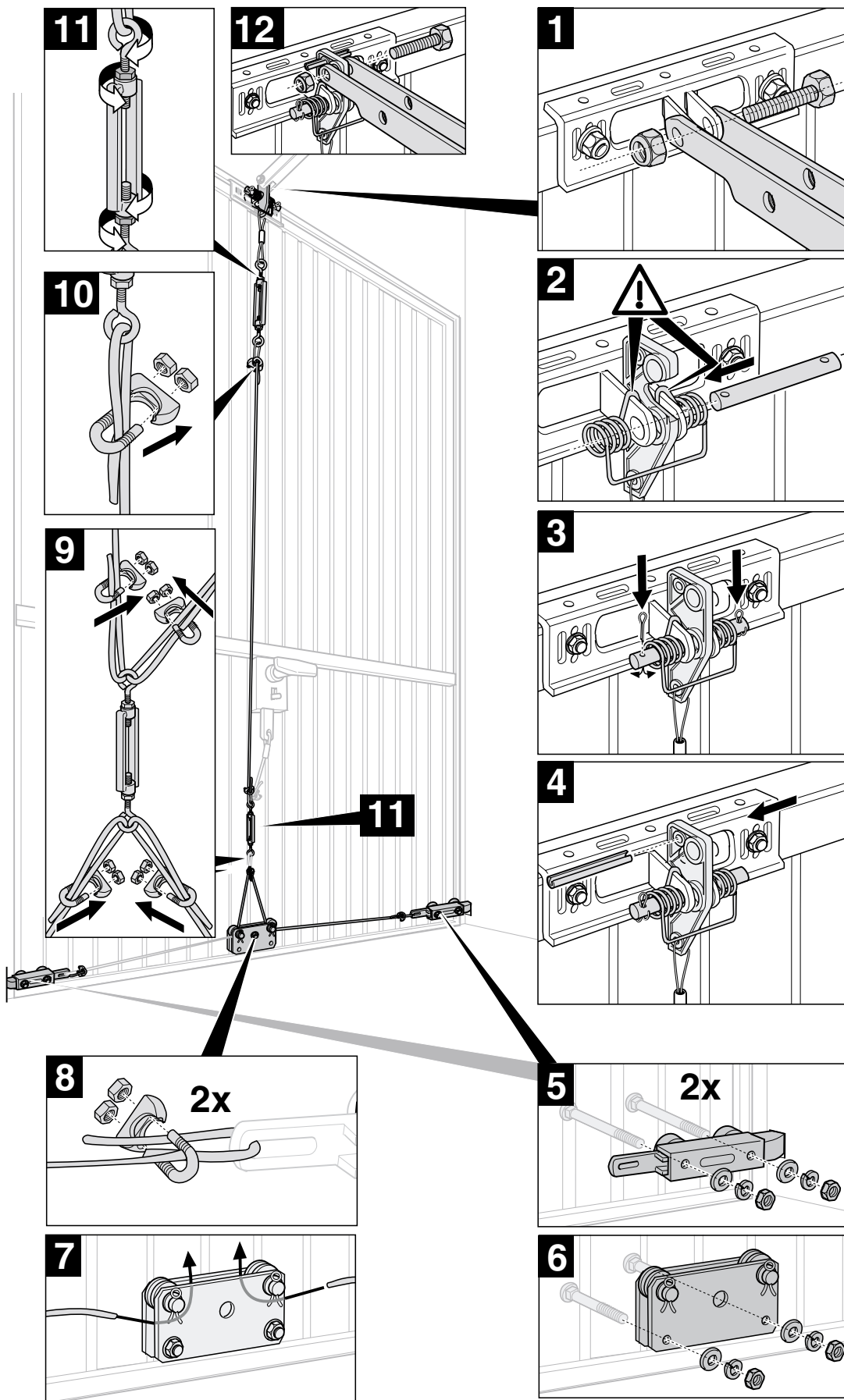
Für KEASY-Antrieb:

Führungsarm Art.-Nr.: 9 000 002 erforderlich.

2. Sicherheit

Diese Montageanleitung und die Gebrauchsanweisung des Garagentor-Antriebes vor der Montage sorgfältig lesen und beachten. Anleitungen aufbewahren.

3. Installation



3.1 Wippe mit Drehfeder montieren

- Garagentor-Antrieb vom Stromnetz trennen.
- Führungsarm am Befestigungswinkel auskoppeln.
- Wippe mit Gelenkbolzen und Drehfeder einbauen. Drehfeder muss dabei die Wippe zum Garagentor drücken.
- Gelenkbolzen mit 2 Splinten sichern.
- Spannstift seitlich in Wippe einsetzen (Hammer verwenden).

3.2 Rollenumlenker und Schnapper montieren

- Die beiden Schnapper an geeigneter Stelle montieren.
Dazu jeweils 2 lange Schlossschrauben mit Scheiben, Federring und Sechskantmuttern verwenden.
- Rollenumlenker an geeigneter Stelle montieren.
Dazu 2 kurze Schlossschrauben mit Scheiben, Federring und Sechskantmuttern verwenden.

3.3 Seile montieren

- Drahtseile unter Verwendung von Spannschlössern und Klemmhalter nach Bild montieren.
Länge der Drahtseile beachten.

Verletzungsgefahr an Seilenden.

- Seillänge mittels Spannschlösser straff einstellen.

3.4 Funktionsprüfung

- Wippe am Spannstift von Hand vom Garagentor wegziehen.
Beide Schnapper müssen entriegeln.
- Spannstift loslassen.
Beide Schnapper müssen verriegeln.
- Führungsarm am Befestigungswinkel einkoppeln.
- Garagentor-Antrieb an Stromnetz anschließen.
- Funktionsprobe mit Antrieb wiederholen.

4. Wartung

Jährlich Seile und Seilführung leicht fetten.

