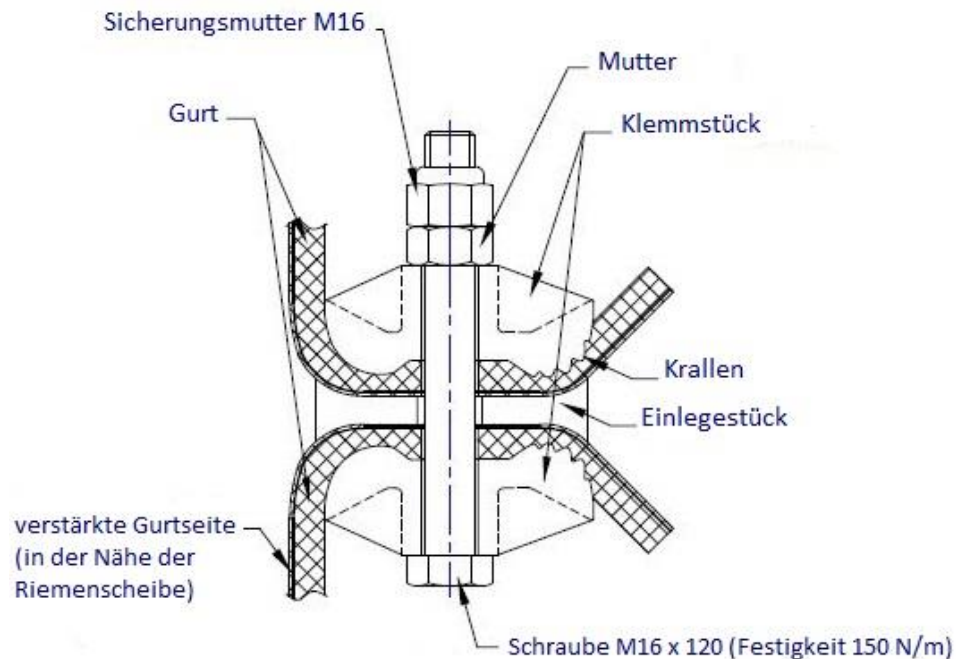


## Gurtverbinder G2



### Querschnittszeichnung



Der Gurtverbinder besteht aus:

- 3 Metallteilen aus Stahlguss
- 1 Schraube M16 x 120 Cl.10.9
- 1 Sicherungsmutter M16

Verwendung: Für alle Elevatorgurte mit einer Bruchfestigkeit von 800 und 2000 N/m

Installationsanleitung:

1. Die Elevatorgurtenden müssen senkrecht zu den Seiten sein.
2. Zeichnen sie eine Mittellinie 50mm vom Ende entfernt, um die Löcher zu bohren.
3. Lokalisieren sie die Löcher auf der Mittellinie und verteilen Sie die Gurtverbinderkreuzung über die Gurtbreite. (siehe Zeichnung „Empfohlene Einstellung“)
4. Bohren Sie beide Enden des Gurtes entsprechend dem Schraubendurchmesser.
5. Die Verschraubung muss mit dem empfohlenen Drehmoment ausgeführt werden. Nach einer halben Stunde Inbetriebnahme sollten die Schrauben noch mal überprüft werden.

**ACHTUNG:** Bei Demontage neue selbstsichernde Muttern verwenden.

