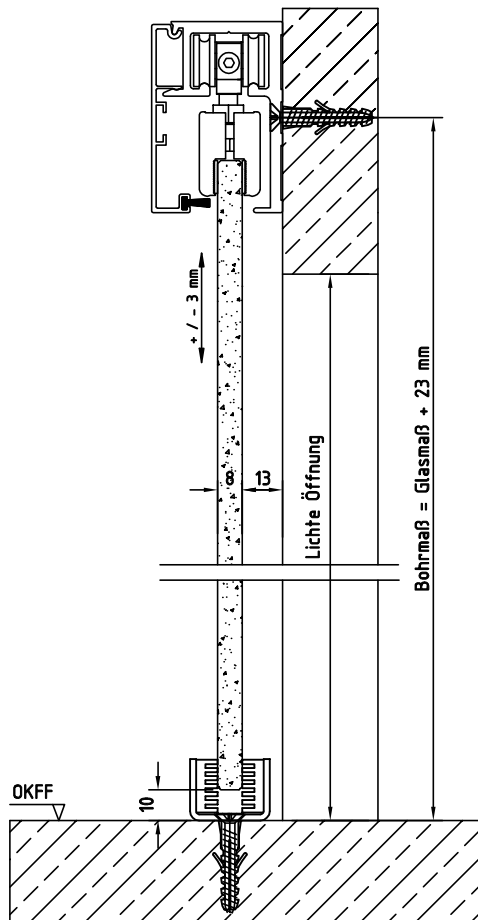
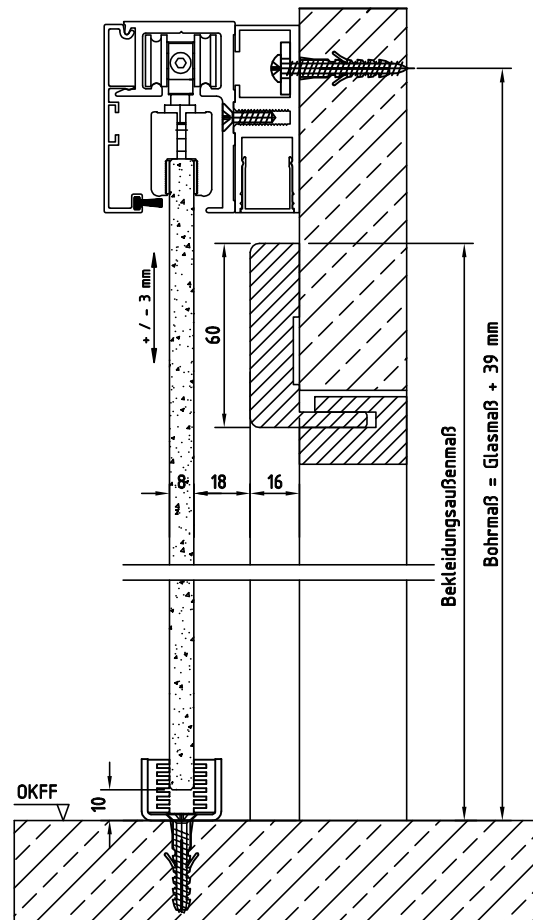


## Montageanleitung

# Schiebetürbeschlag Tvin 2.0



**Wand-Montage**



**Wand-Montage vor Zarge**

## Systemdaten

- max. Türgewicht: 60 kg
- Glasstärken: ESG 8 - 10 mm  
VSG 9 mm

## Anleitung als Video

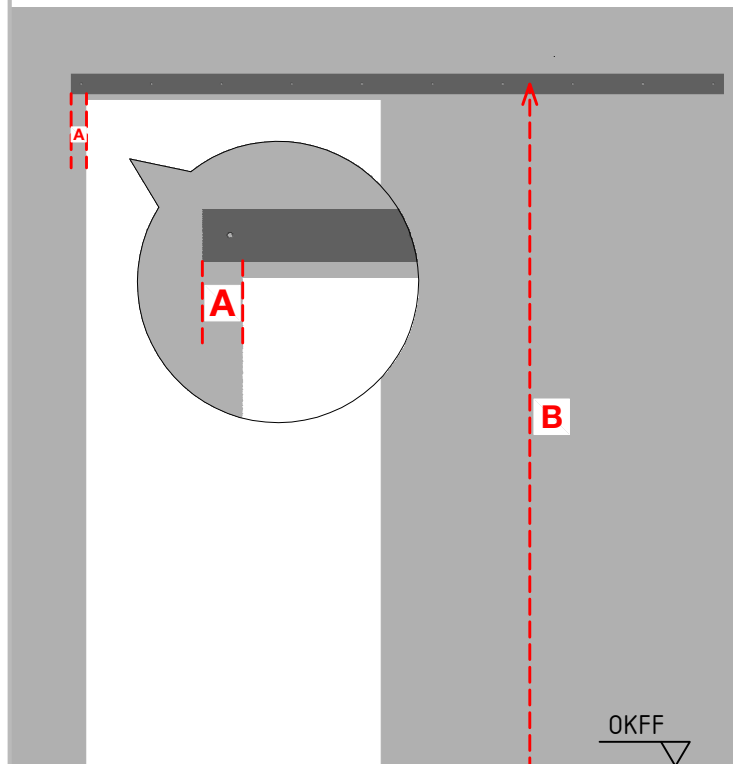


QR-Code scannen  
oder im Internet unter:  
[www.licht-harmonie.de/video](http://www.licht-harmonie.de/video)

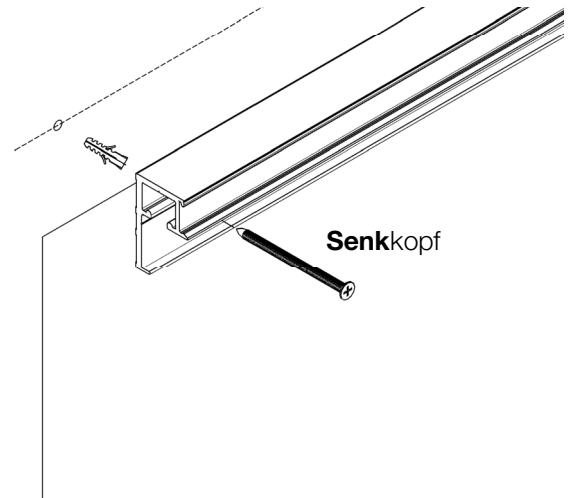
## → Wand-Montage

### 1 ausrichten, anzeichnen

Überstand A = (Türbreite - Durchgangsbreite) : 2 + 15 mm  
Bohrlochmitte B = Glasmaß + 23 mm



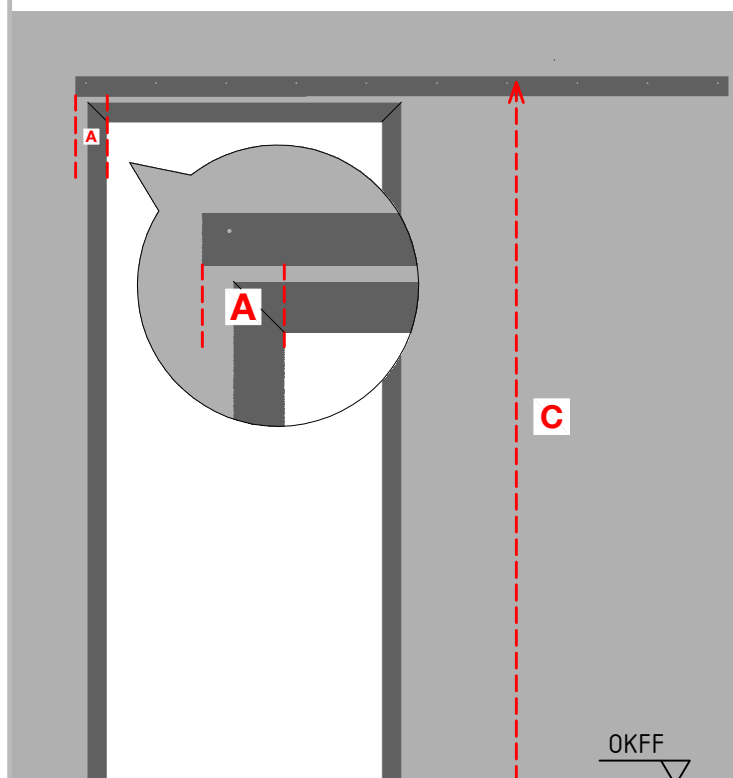
### 2 bohren, verschrauben, innere Laufflächen reinigen



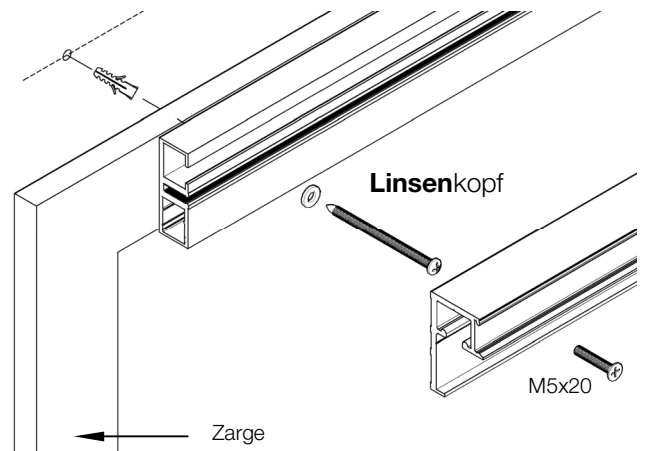
## → Wand-Montage vor Zarge

### 1 ausrichten, anzeichnen

Überstand A = (Türbreite - Durchgangsbreite) : 2 + 15 mm  
Bohrlochmitte C = Glasmaß + 39 mm



### 2 bohren, verschrauben, innere Laufflächen reinigen



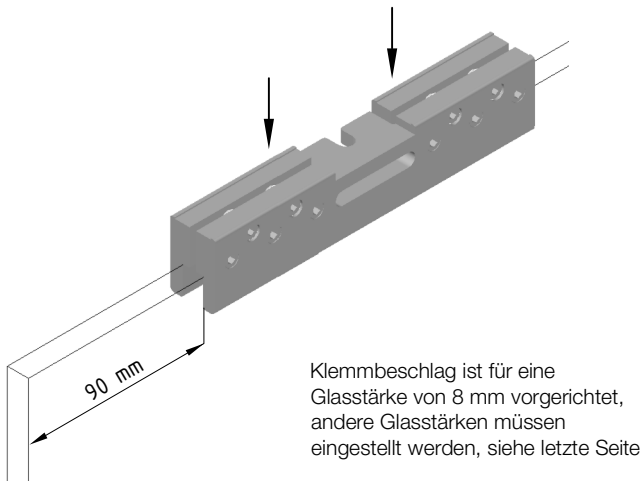
3



alle Klemmflächen mit Glasreiniger reinigen

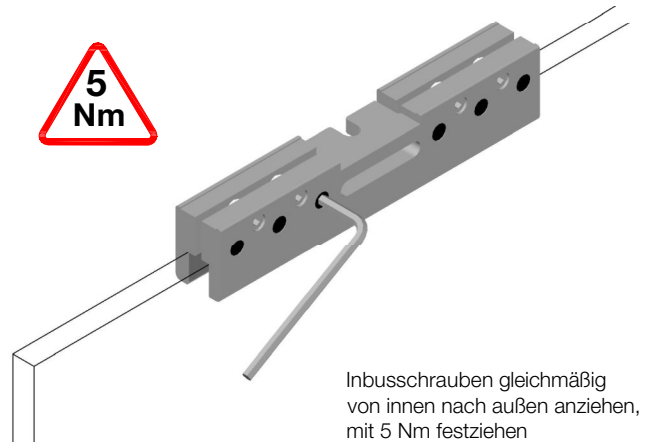


#### 4 Klemmbeschlag aufstecken



#### 5 Klemmbeschlag mit 5 Nm befestigen

5 Nm



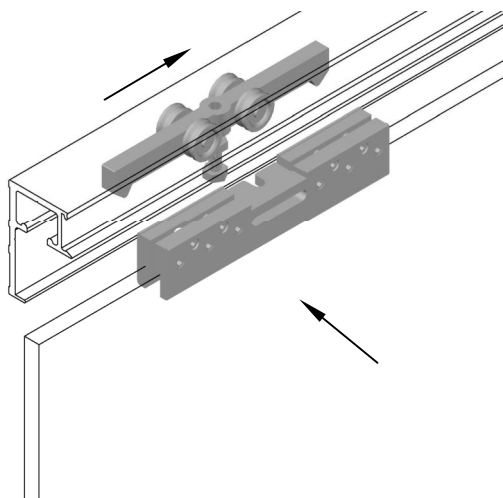
6



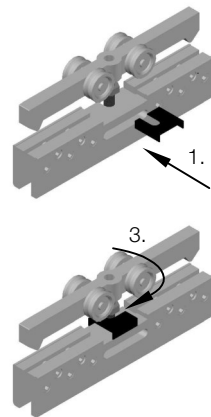
wenn Sie einen automatischen Türeinzug verbauen, geht es mit der dazugehörigen Montageanleitung weiter



#### 7 Laufwagen einschieben, Tür einhängen

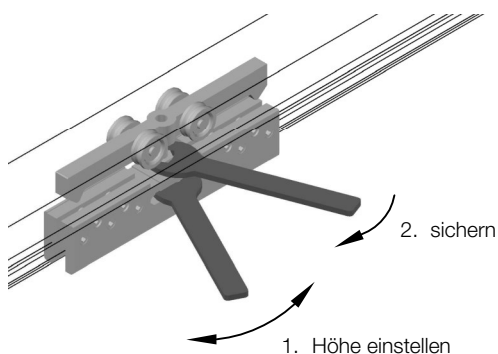


#### 8 zur Glasstärke passenden Aushebeschutz einlegen

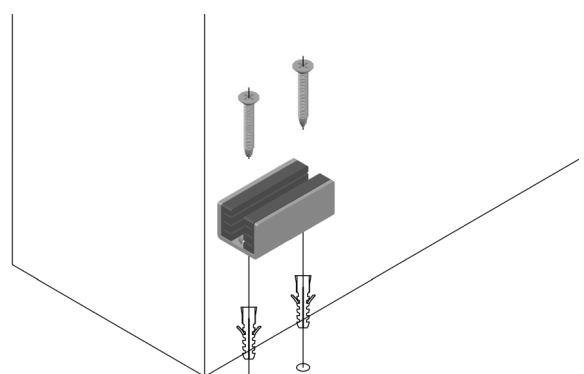


im Uhrzeigersinn drehen

#### 9 Türhöhe mit unterer Schraube einstellen, dann mit oberer Mutter sichern

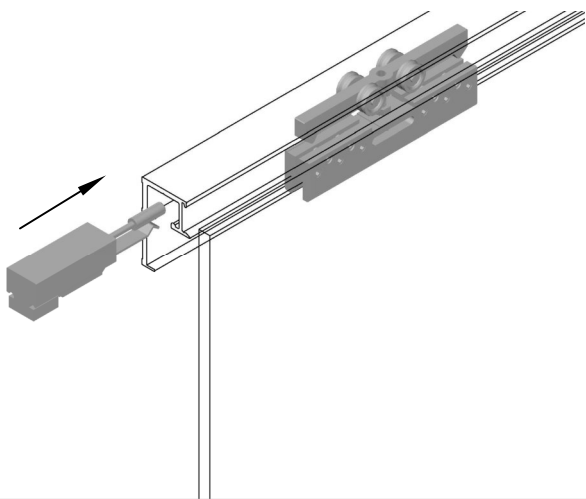


#### 10 Bodenführung montieren

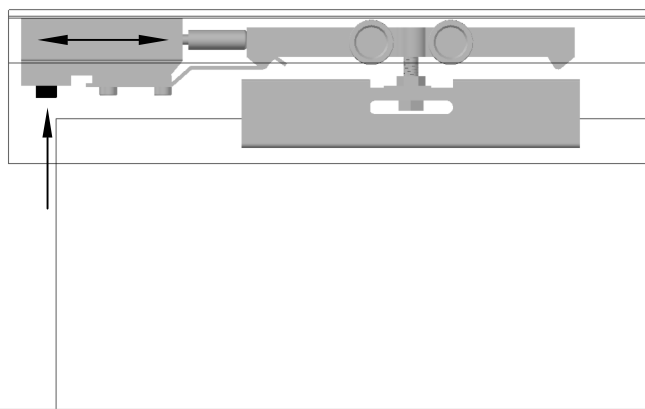


Tür muss parallel zur Wand hängen

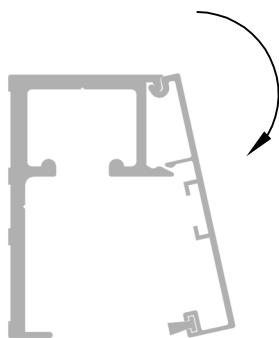
## 11 Komfort-Stopp einschieben



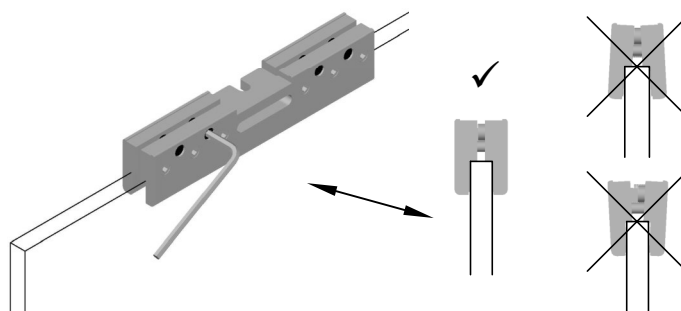
## 12 Tür in die gewünschte Endposition bringen, Komfort-Stopp entsprechend befestigen



## 13 Clipsblende aufclippen – fertig!



## zu Schritt 4: Klemmbeschlag der Glasstärke anpassen



einstellen anderer Glasstärken über die 4 Distanzschrauben, der Klemmbeschlag muss parallel zur Glaskante stehen

## Montagehilfen

Thema	Bild	Lösung
Tür schleift nur, wenn die Clipsblende montiert ist.		Stellen Sie die Tür höher ein.
Tür schleift permanent.	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Wandseite / Laufschiene</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Ansichtsseite / Clipsblende</p> </div> </div>	<p>Verwenden Sie den Aushebeschutz passend zur Glasstärke.</p> <p>Legen Sie den Aushebeschutz richtig ein.</p>
Beim Schließen springt die Tür aus dem Komfort-Stopp.		Lösen Sie die Schrauben der Feder und tauschen diese mit dem Distanzstück.
Beim Schließen fährt die Tür nicht in den Komfort-Stopp.		Lösen Sie die Schrauben der Feder und erhöhen Sie die Anzahl der Distanzstücke beliebig.
Tür wird vom Komfort-Stopp gehalten und hat Spiel zur Endkappe.		Drücken Sie den Dämpfwegbegrenzer auf die Kolbenstange.

# Montageanleitung: Griffstangen

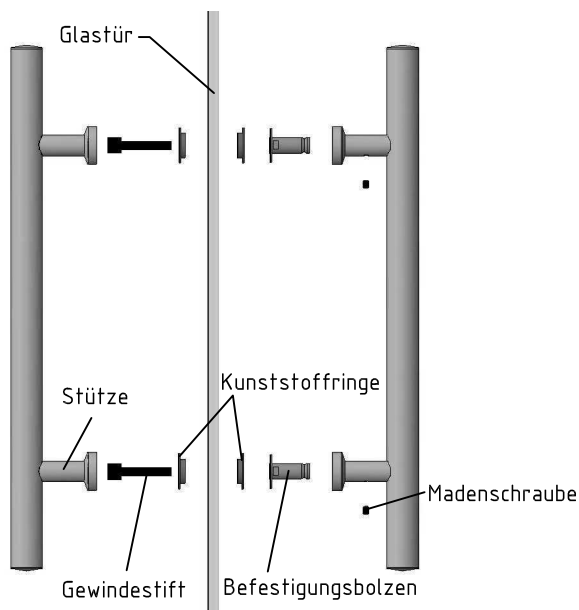
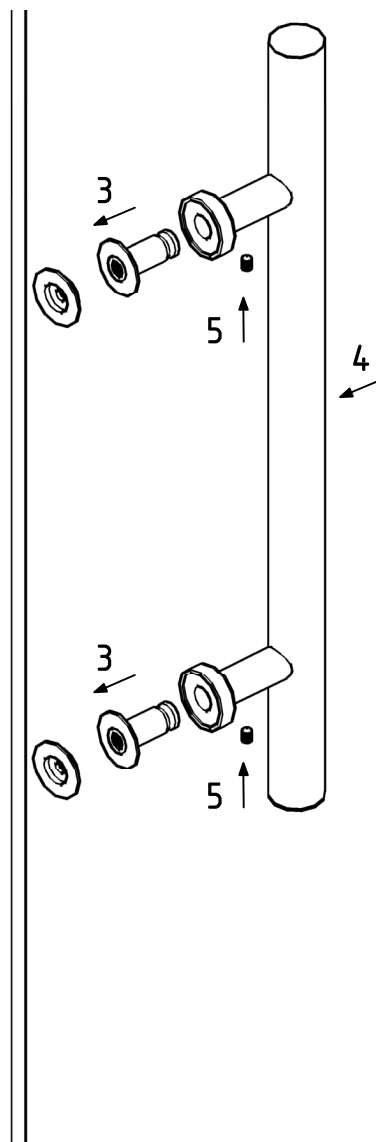
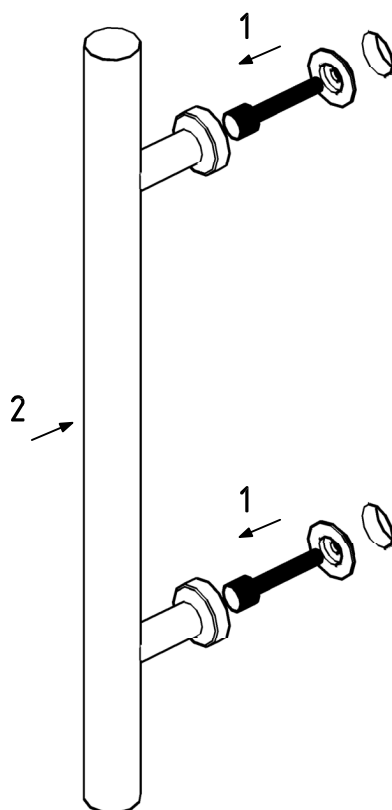


Abb. G420 rund

## Variante 1 :

1. Gewindestifte handfest in die Stützen eindrehen
2. Kunststoffring aufstecken und Griffstange durch die Bohrungen stecken
3. Kunststoffringe aufstecken und Befestigungsbolzen mit einem M10er Maulschlüssel anschrauben
4. Zweite Griffstangenhälfte auf Befestigungsbolzen schieben
5. Griffstange mit Madenschrauben fixieren

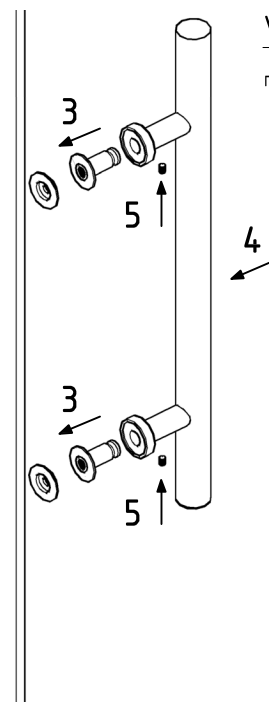
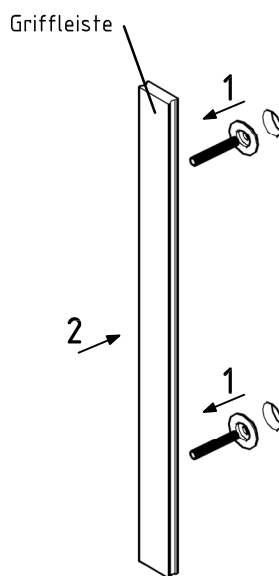
## Variante 1:



# Montageanleitung: Griffstangen

## Variante 2:

1. Gewindestifte handfest in die Griffleiste eindrehen
2. Kunststoffring aufstecken und Griffleiste durch die Bohrungen stecken
3. Kunststoffringe aufstecken und Befestigungsbolzen mit einem M10er Maulschlüssel anschrauben
4. Griffstange auf Befestigungsbolzen schieben
5. Griffstange mit Madenschrauben fixieren

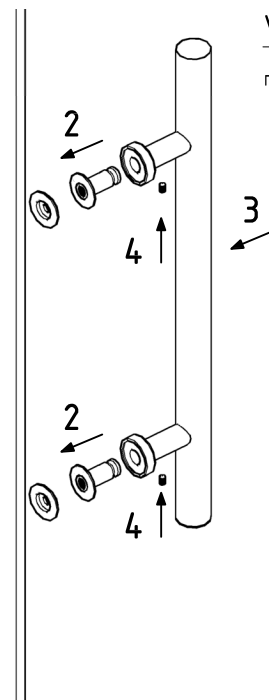
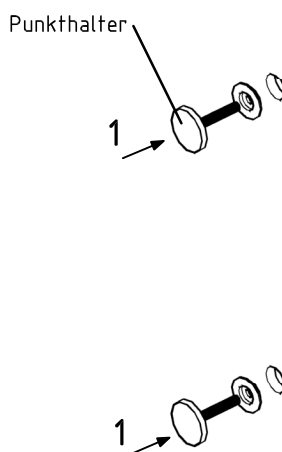


## Variante 2:

mit Griffleiste

## Variante 3:

1. Kunststoffringe aufstecken und Punkthalter durch die Bohrungen stecken
2. Kunststoffringe aufstecken und Befestigungsbolzen mit einem M10er Maulschlüssel anschrauben
3. Griffstange auf Befestigungsbolzen schieben
4. Griffstange mit Madenschrauben fixieren



## Variante 3:

mit Punkthaltern