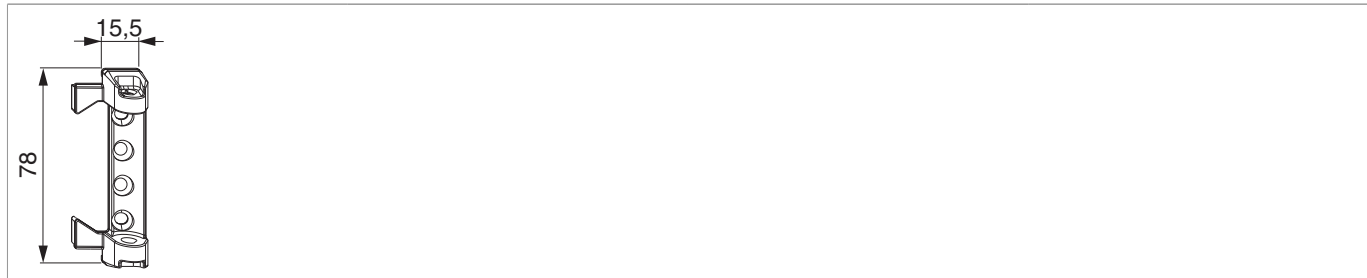


## 54695 - Scherenlager AS 12L/20Ü silber

### Technische Zeichnung

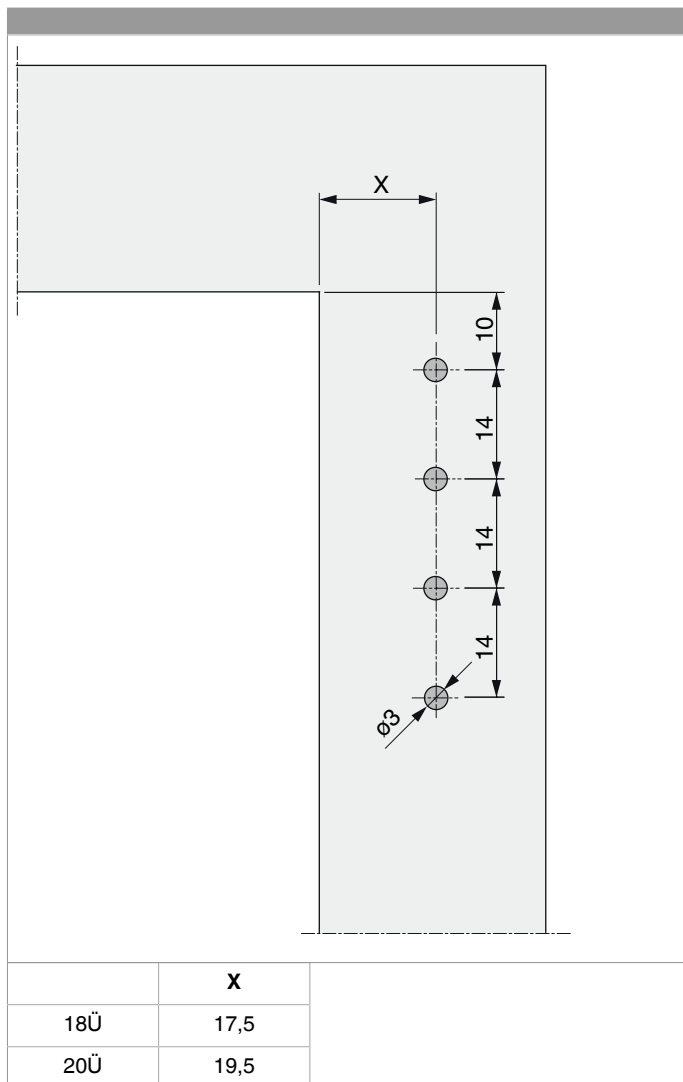


						<b>No</b>
Silber	12/20	4	120	50	54695	

### Lehren

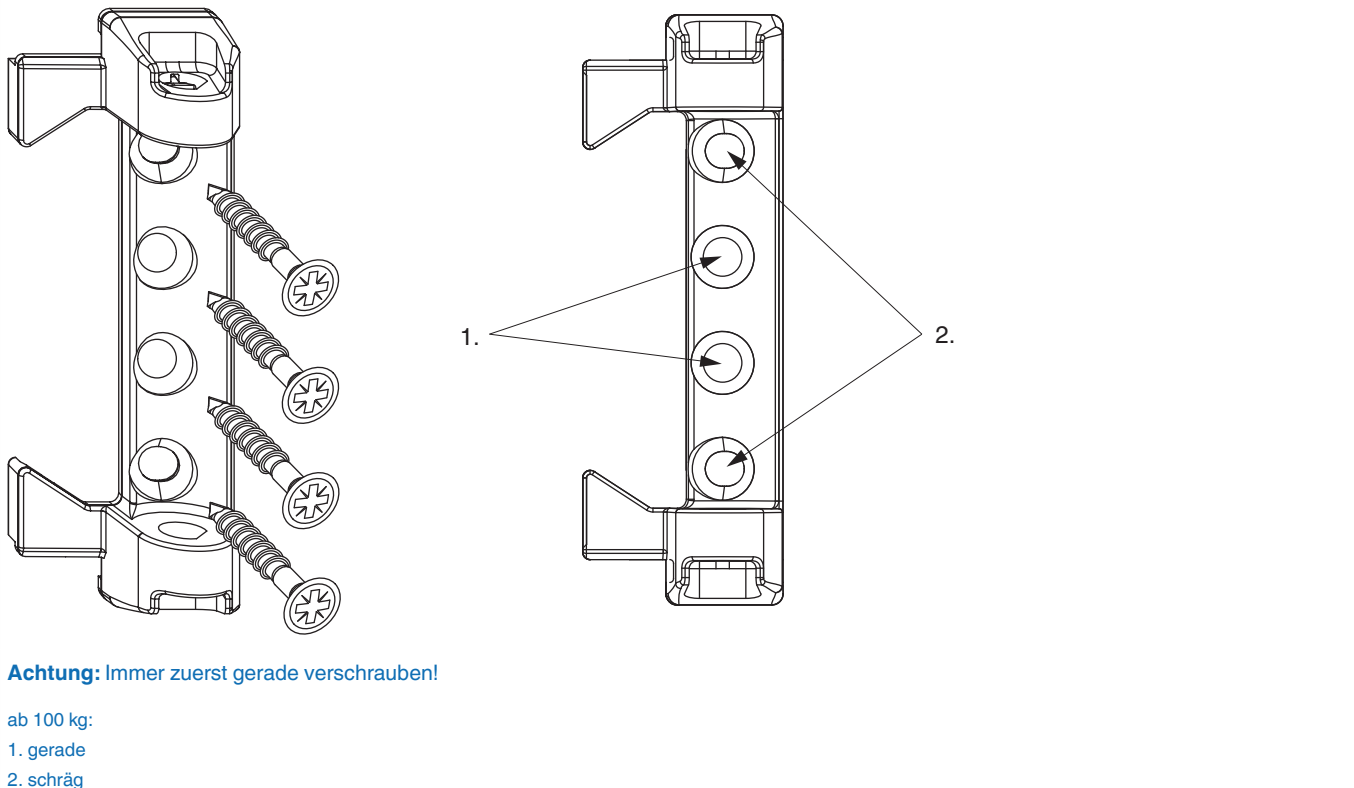
				<b>No</b>
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager	PVC	mit 3 mm Positionszapfen	1	21958 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

**Bohrbild**

## Montage

### Verschraubung des DT Lagers



**Achtung:** Immer zuerst gerade verschrauben!

ab 100 kg:

1. gerade
2. schräg

- **ACHTUNG:** Das Scherenlager erst nach Montage der Schließteile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!
- Das Scherenlager zuerst vorbohren, dann verschrauben (Holz)!
- Das Scherenlager in das Rahmenfalzeck einsetzen und mit vier Schrauben festschrauben. Die Verschraubungen müssen in die Armierung erfolgen (PVC)!

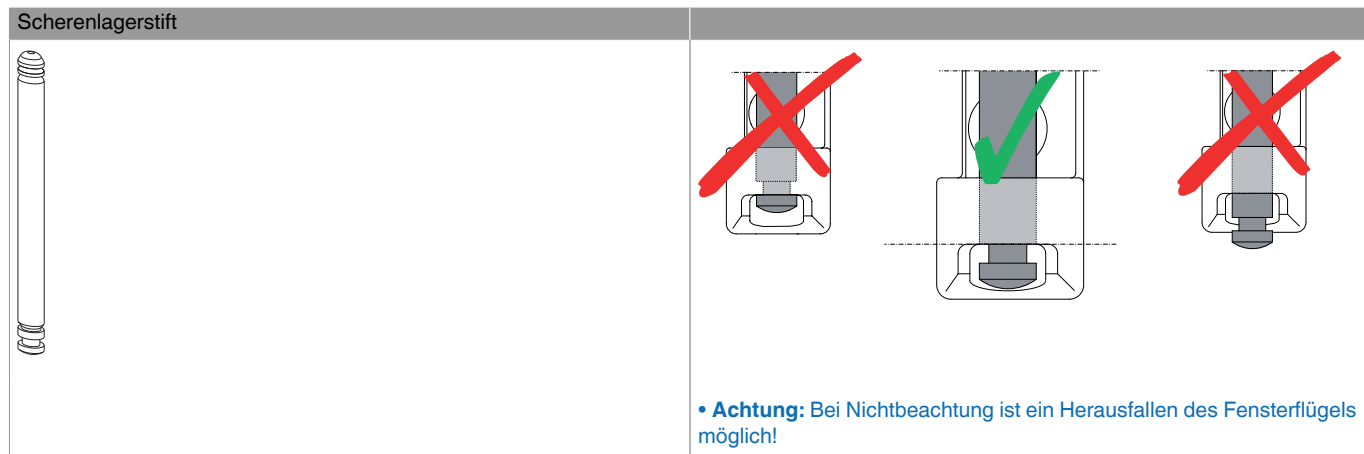


### G E F A H R !

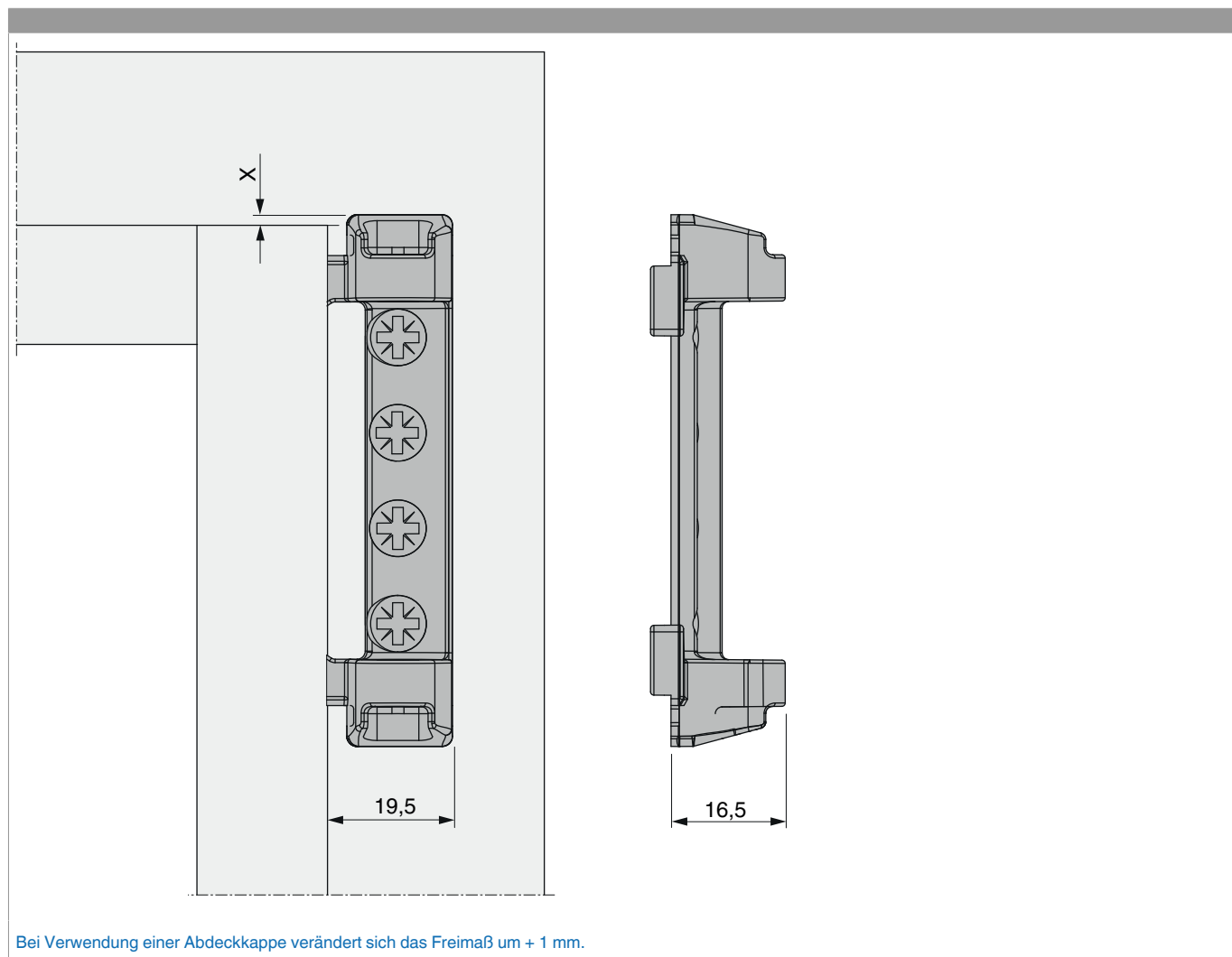
#### Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der Richtlinie TBDK (Gütegemeinschaft Schlosser und Beschläge - [www.schlossindustrie.de](http://www.schlossindustrie.de)) bzw. der EN 13126-8 entsprechen!
- Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden! Anwendungsdiagramm beachten!

## Montage Scherenlagerstift



## Freimaßangabe





**54695 - Scherenlager AS 12L/20Ü silber**

## **Bedienung**

- Die Konstruktion von Scherenlager, Bandwinkel und Scherenlagerstift bewirken eine Bremsung bei geöffneter Drehstellung und erschweren so ein selbständiges Zufallen des Flügels.
- Der Scherenlagerstift kann nur bei geschlossenem Fenster gezogen oder eingeschoben werden.
- Zum Ziehen des Scherenlagerstiftes Schlüssel 28620 bzw. 206417 verwenden.