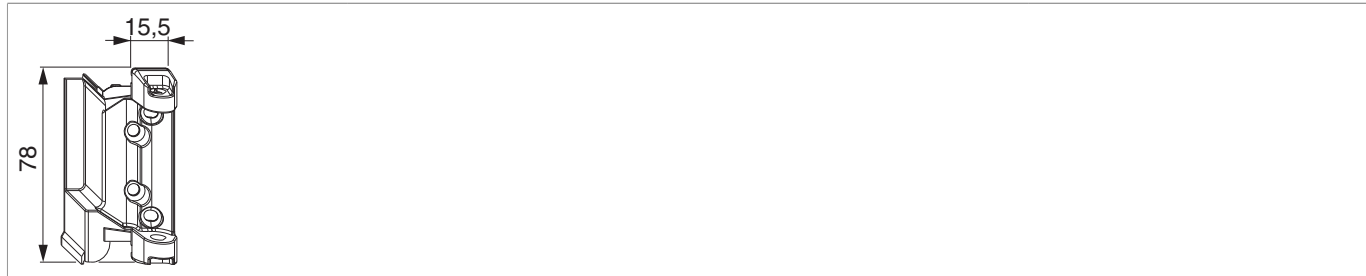




## 207007 - Scherenlager DT130 links 4/18-13 Verkehrsweiß RAL 9016 - S

### Technische Zeichnung



								No
Verkehrsweiß RAL 9016		links	4/18-13	4	130	50	207007 <sup>1)</sup>	

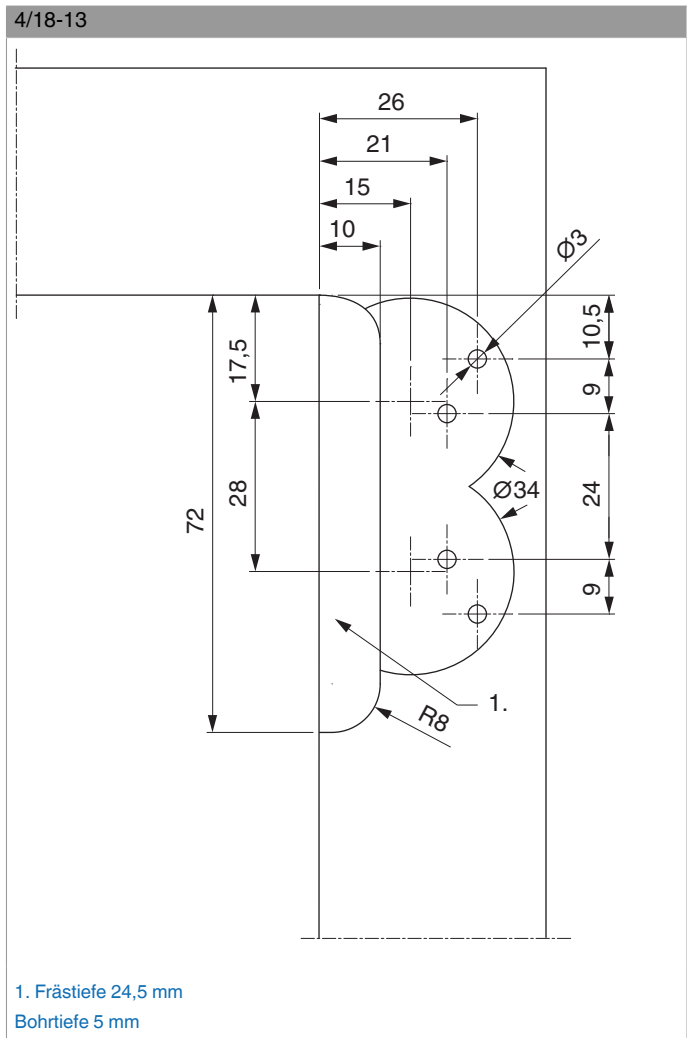
<sup>1)</sup> Ab 100 kg schräg verschrauben.

### Lehren

						No
Fräsrahmen für Eck- und Scherenlager	Holz	DT FR16/AR27		1	206751	
Fräseinlage für Eck- und Scherenlager	Holz	DT FR16/AR27	4L/18Ü/13V	1	102890	

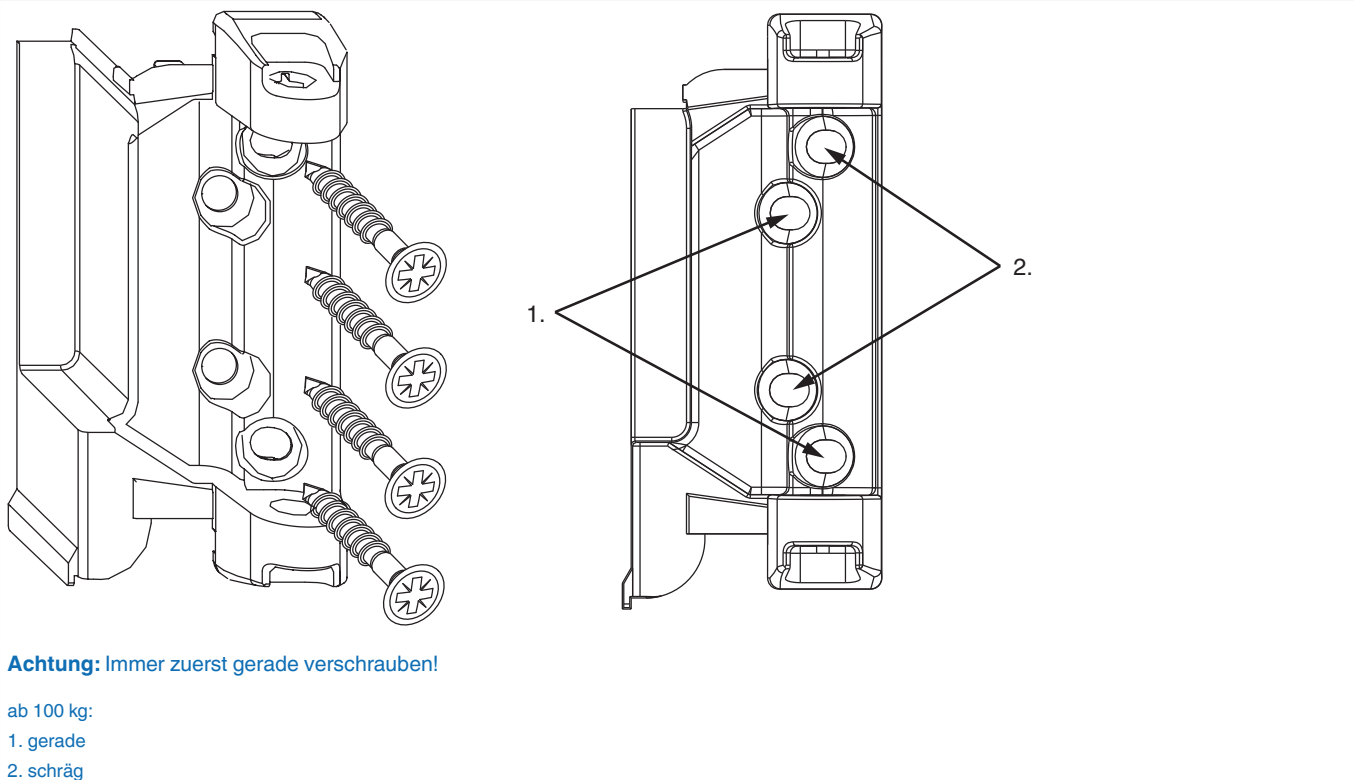
<sup>1)</sup> Fräsplatten Art. Nr. 101551, Art. Nr. 101550, Art. Nr. 102890 extra bestellen.

## Bohrbild



## Montage

Verschraubung des DT Lagers



**Achtung:** Immer zuerst gerade verschrauben!

ab 100 kg:

1. gerade
2. schräg



**G E F A H R !**

**Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!**

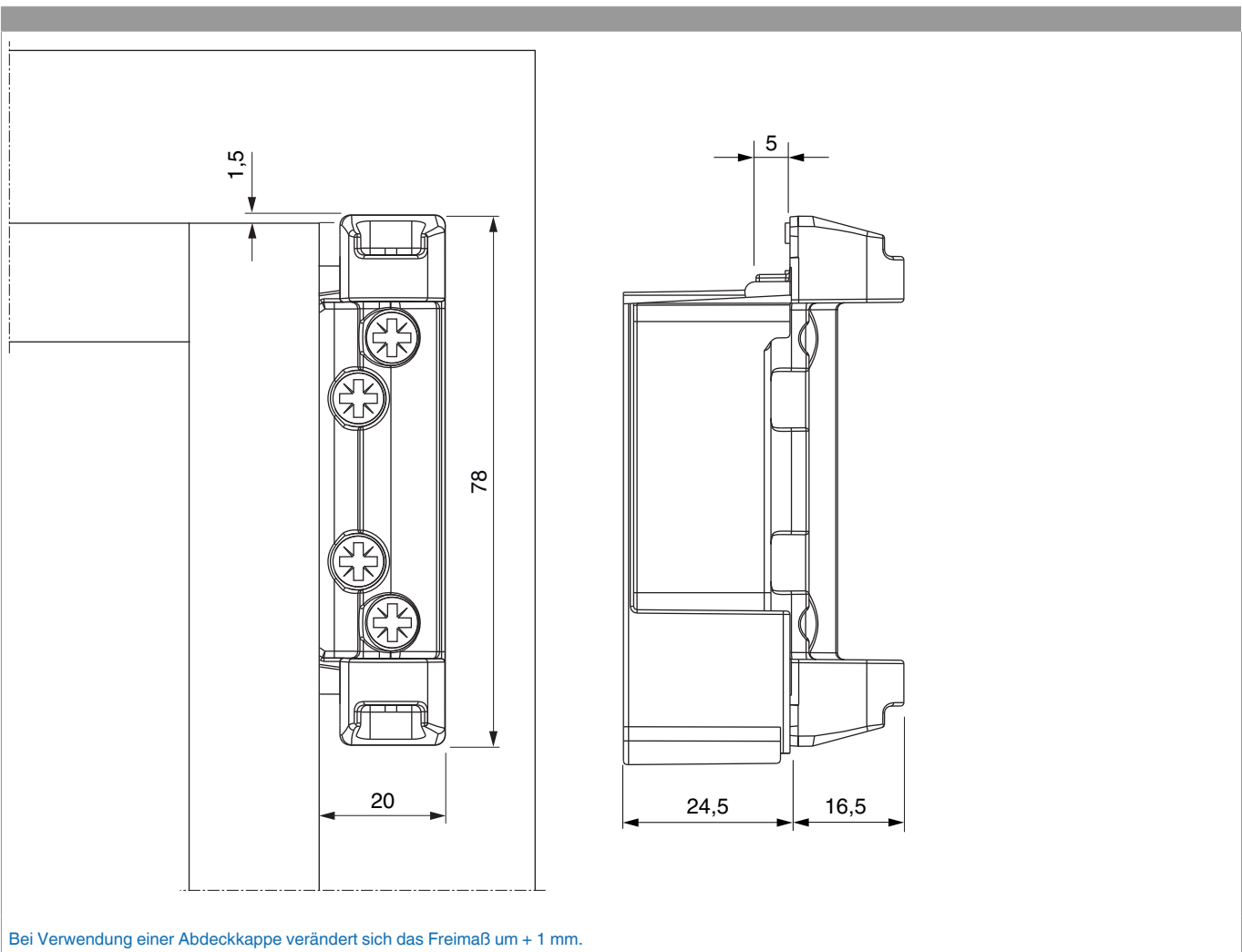
- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der Richtlinie TBDK (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - [www.schlossindustrie.de](http://www.schlossindustrie.de)) bzw. der EN 13126-8 entsprechen!
- Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden! Anwendungsdiagramm beachten!

## Montage Scherenlagerstift

Scherenlagerstift



## Freimaßangabe





## 207007 - Scherenlager DT130 links 4/18-13 Verkehrsweiß RAL 9016 - S

### 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.