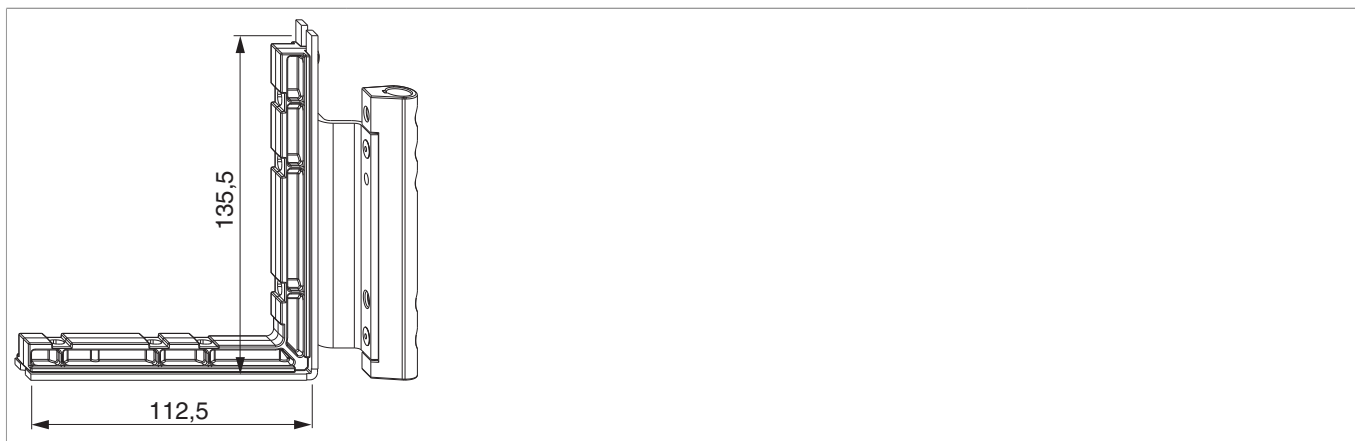





## 232985 - MM Falzecklagerband Multi Mammut mit UV Unterlage montiert rechts 12L/18Ü-13V Tricoat-Evo

### Technische Zeichnung




						<b>Nº</b>
Tricoat-Evo	mit UV Unterlage montiert	rechts	12 / 18 / 13	220	20	<a href="#">232985</a>

### Schraubpositionstabelle

<b>Nº</b>			1	2	3		4	5	6	
<a href="#">232985</a>	9	3	40	60	99	3	31,5	81,5	107,5	

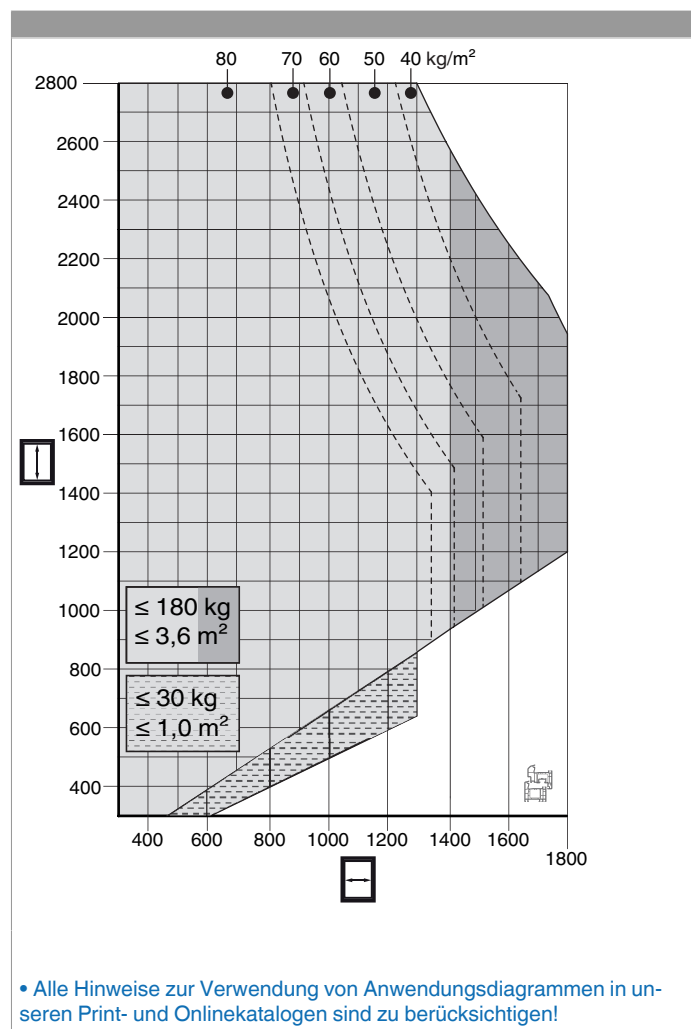
### Lehren

					<b>Nº</b>
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager		rechts	Multi Mammut	1	<a href="#">213096</a>
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager		links	Multi Mammut	1	<a href="#">213097</a>
Fräslehre f. Ecklagerband u. Bandwinkel	Holz		Multi Mammut	1	<a href="#">213099</a>

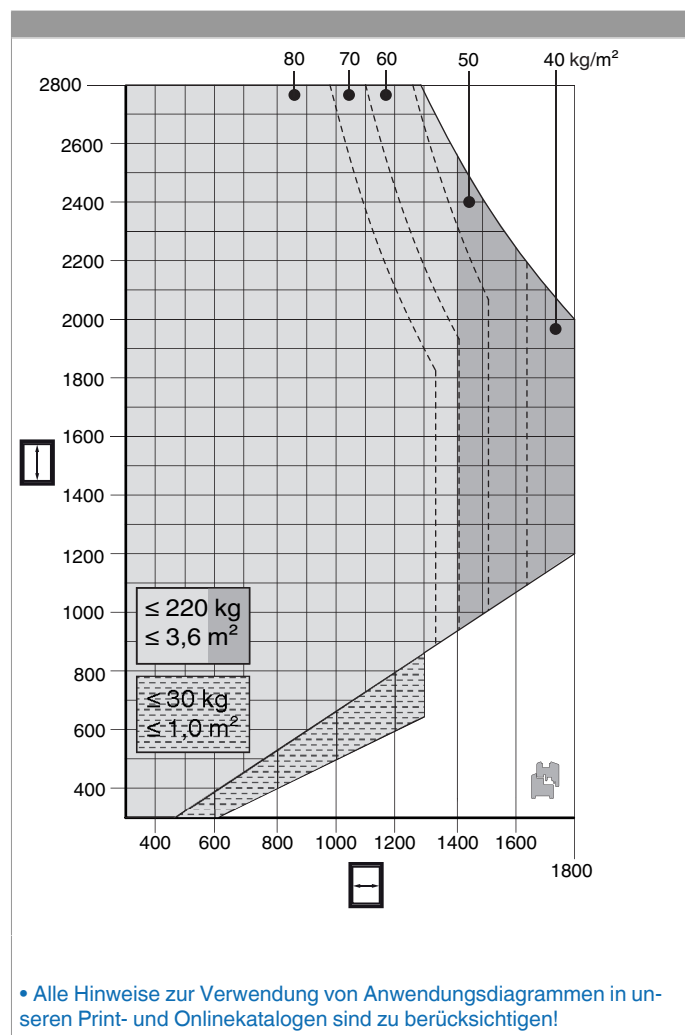
### Verwendungshinweise

- Bei Einsatz des 180 kg Beschlages muss auf allen vier Seiten eine Beschlagsnut vorhanden sein.

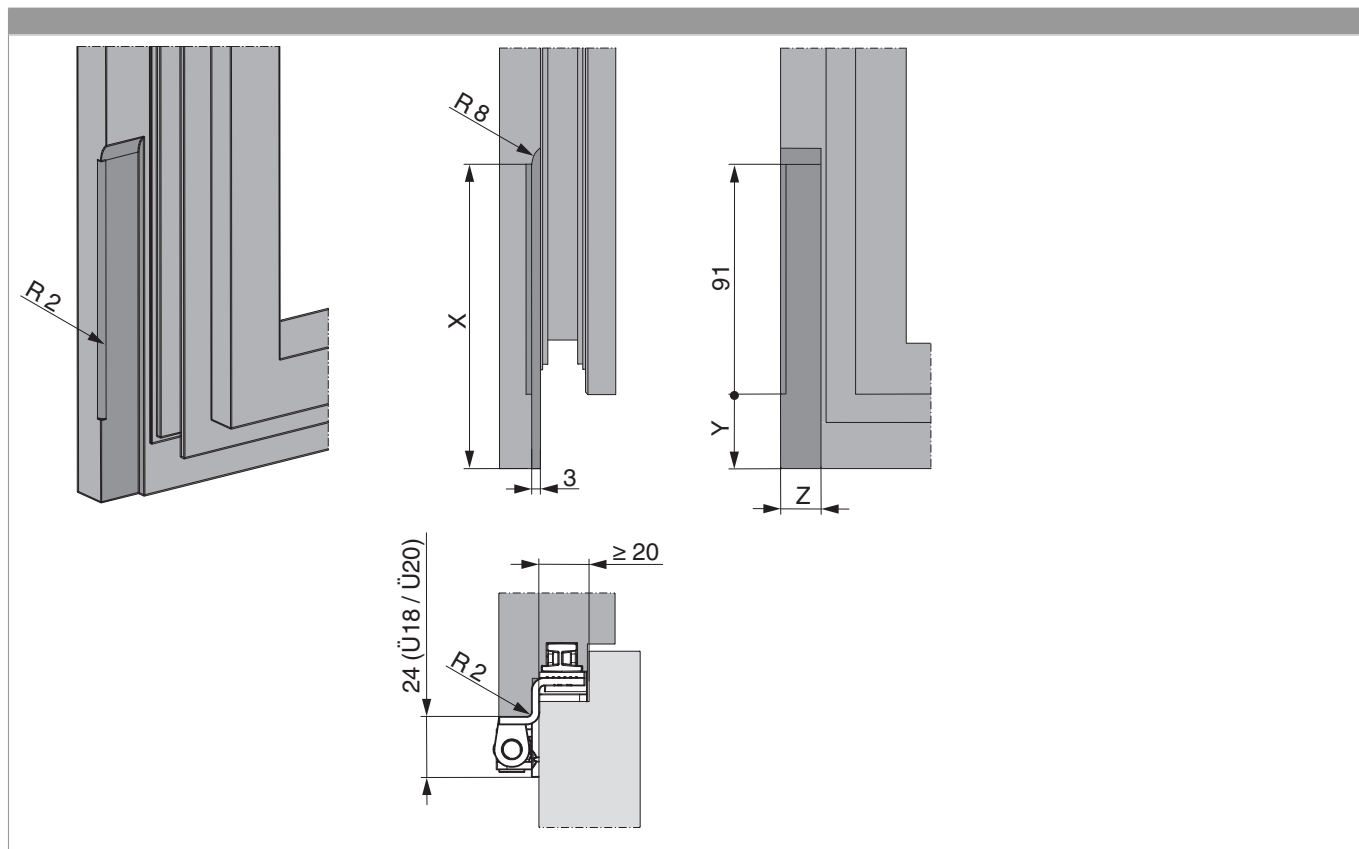
## Anwendungsdiagramm PVC



## Anwendungsdiagramm Holz

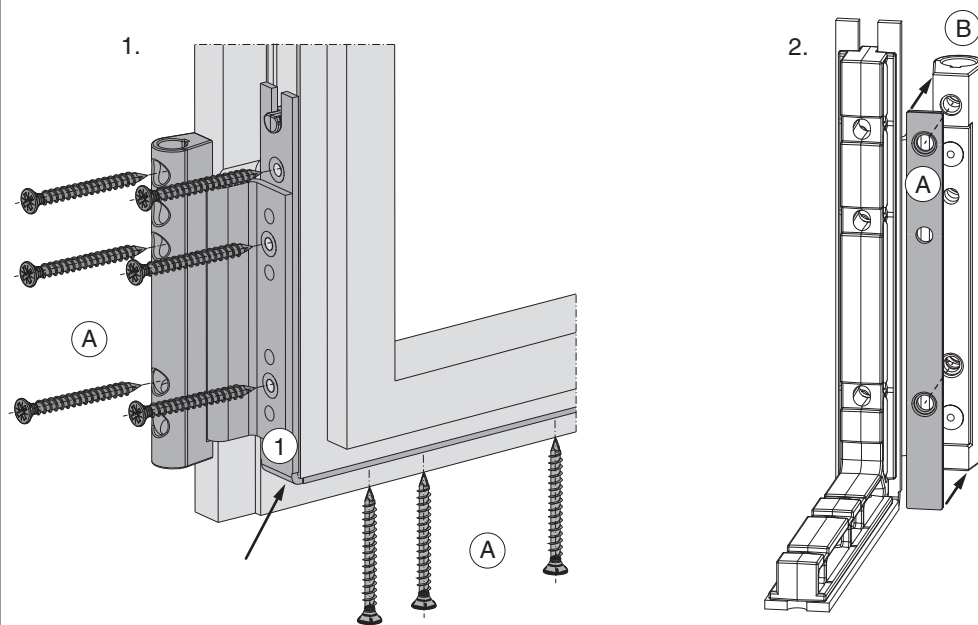


## Fräsung am Flügel



	X	Y	Z
18Ü	120	29	15,5
20Ü	122	31	17,5

## Montage



1. Das Falzecklagerband in die Beschlagnut einsetzen und mit neun Schrauben (A) mindestens Ø 4 x 25 mm festschrauben.

2. Optional: Die Unterlage (A) (Art. Nr. 363306 = 2 mm, Art. Nr. 363307 = 3 mm) wird mit dem Falzecklagerband (B) verwendet, um es auf verschiedene Überslagsmaße anzupassen.

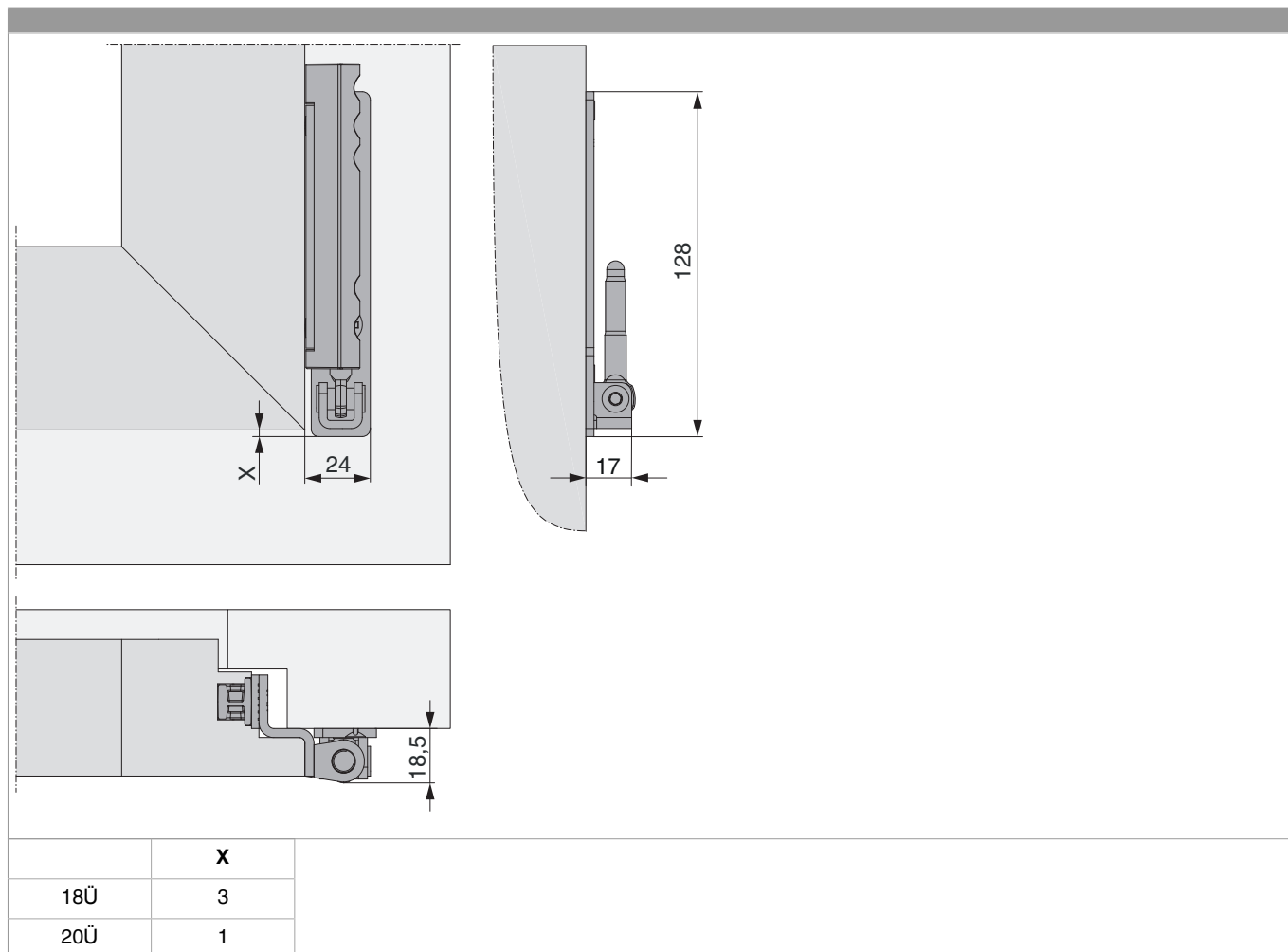
• **Achtung:** Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden!

• Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der **Richtlinie TBDK** (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - [www.schlossindustrie.de](http://www.schlossindustrie.de)) entsprechen!



## 232985 - MM Falzecklagerband Multi Mammut mit ÜV Unterlage montiert rechts 12L/18Ü-13V Tricoat-Evo

### Freimaßangabe



## Einstellung

