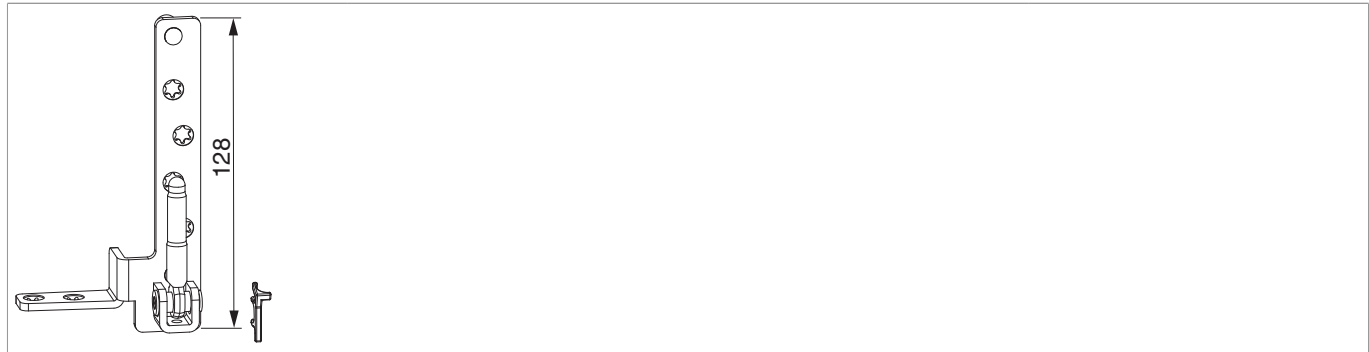




210595 - Ecklager Multi Mammut Holz mit 9 mm Tragezapfen 12L 18Ü links silber

Technische Zeichnung

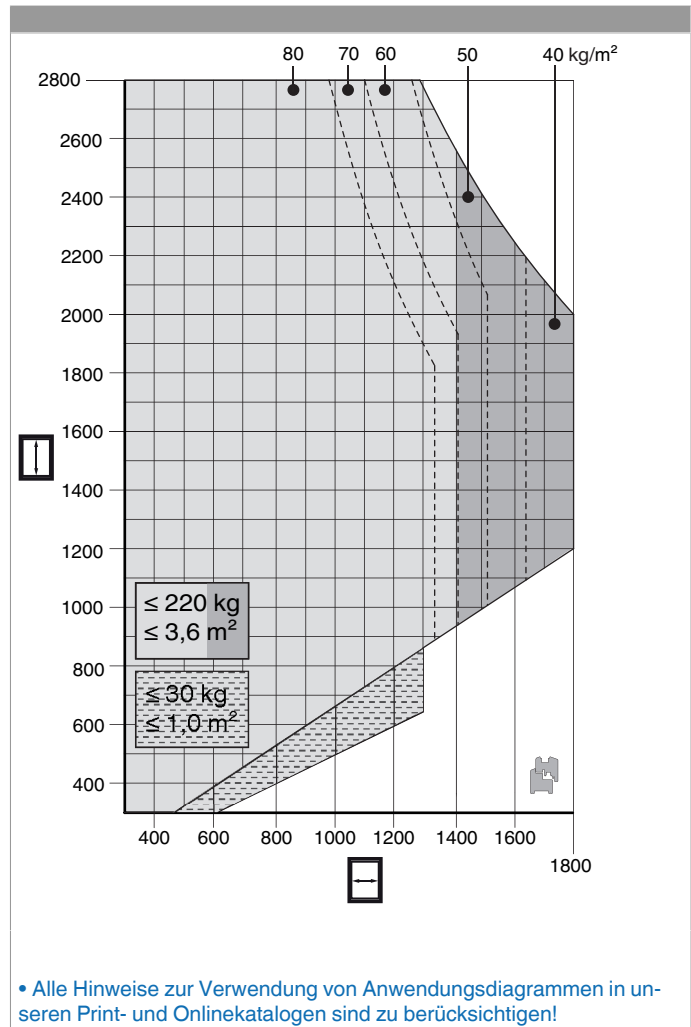


							No
silber	mit 9 mm Tragezapfen	links	12 / 18	6	220	20	210595

Lehren

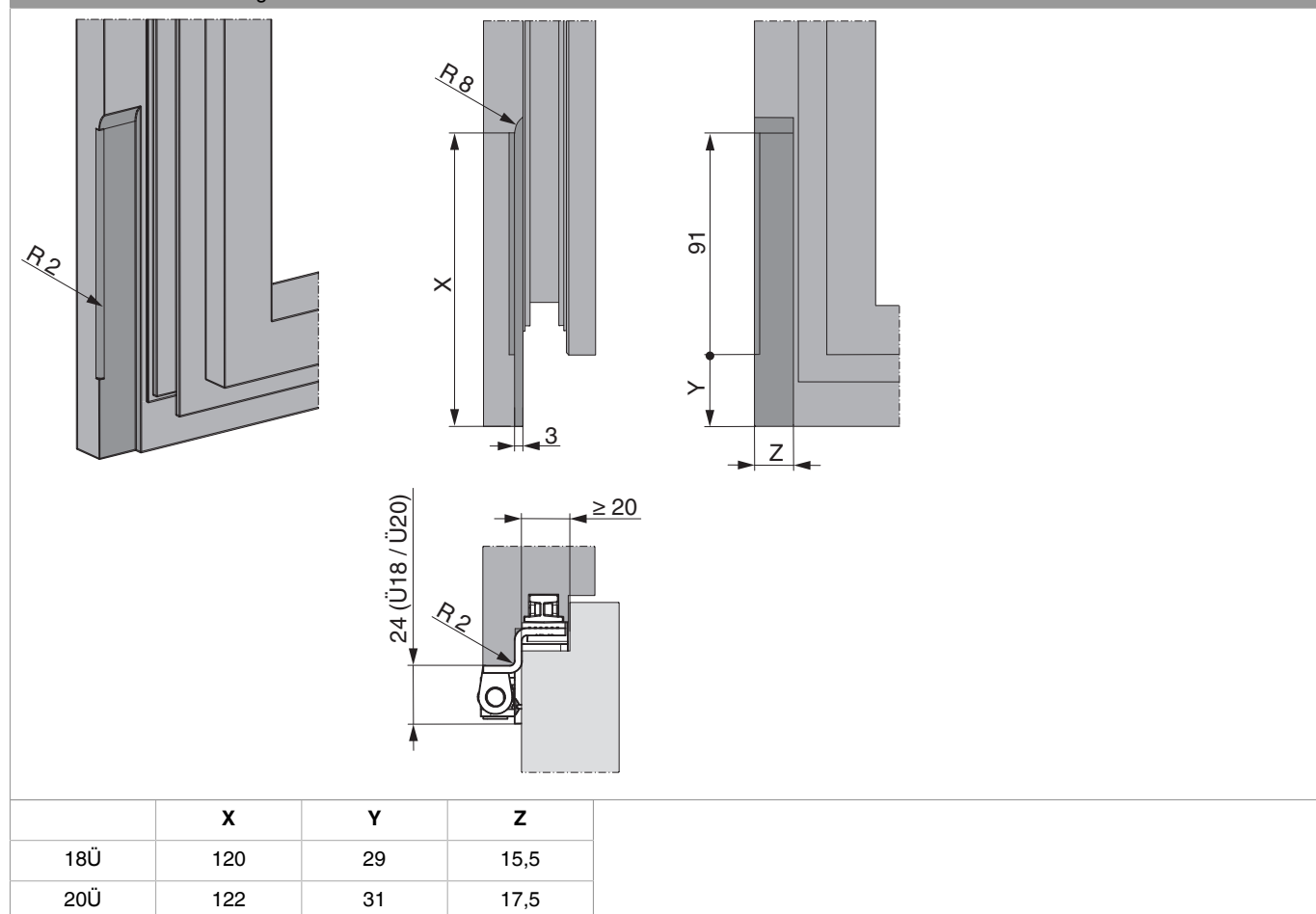
					No
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager		links	Multi Mammut	1	213097
Fräselohre f. Ecklagerband u. Bandwinkel	Holz		Multi Mammut	1	213099

Anwendungsdiagramme



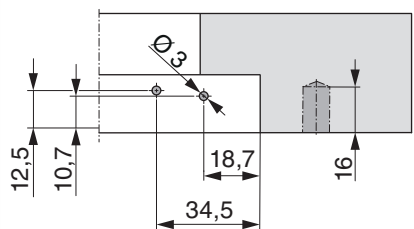
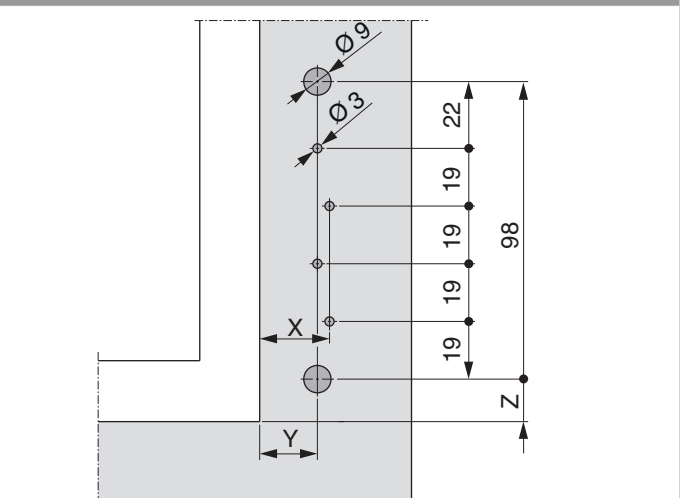
Fräsbilder

Fräsbild Bandwinkel Ecklager



Bohr- und Schraubbild

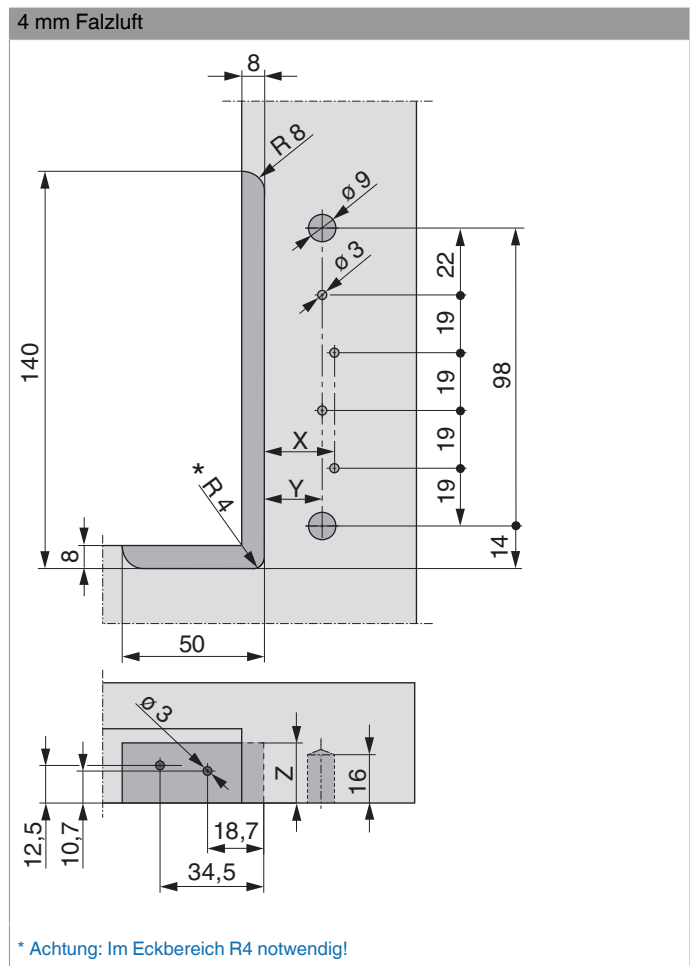
12 mm Falzluft



FL = Falzluft

	X	Y	Z
18Ü	23	19	
20Ü	25	21	
Rahmenprofil			14

Bohr-, Schraub- und Fräsbild



* Achtung: Im Eckbereich R4 notwendig!

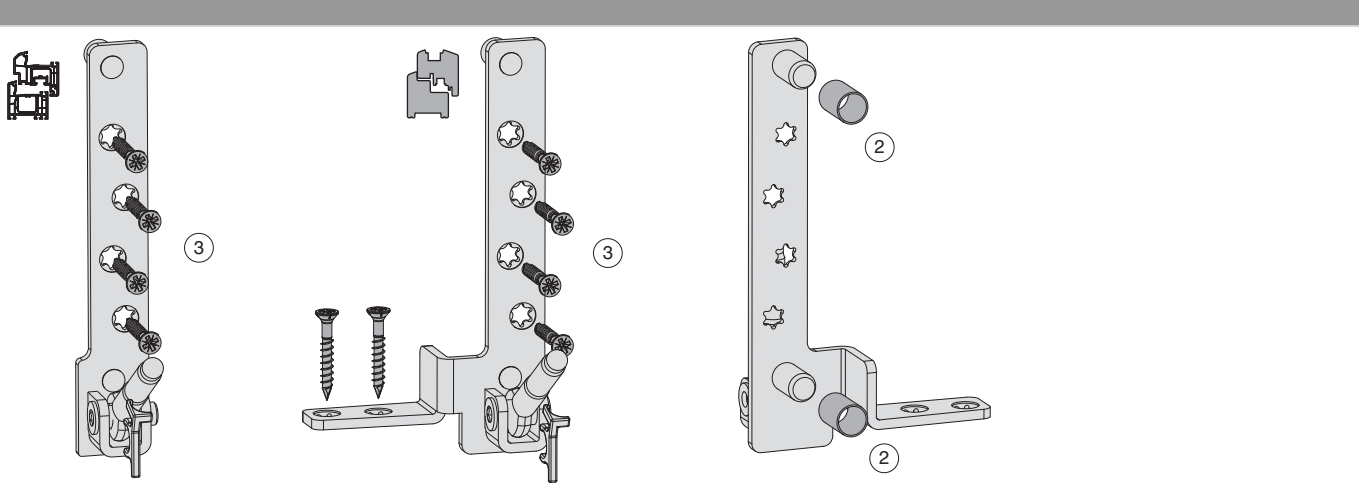
	X	Y
18Ü	23	19
20Ü	25	21

	Z
9V	20
13V	24



210595 - Ecklager Multi Mammut Holz mit 9 mm Tragezapfen 12L 18Ü links silber

Montage



- **ACHTUNG:** Das Ecklager erst nach Montage der Schließteile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!
- Bei Verwendung eines 10-mm-Bohrers Aufsteckhülsen (Art. Nr. 362338) aufstecken. **ACHTUNG:** Die Aufsteckhülse muss bei jedem Tragezapfen verwendet werden! Zwei Stück pro Lagerteil!
- Das Ecklager mit den Zapfen in die Bohrungen einsetzen und mit vier bzw. sechs Schrauben festschrauben. Bei Holz das Ecklager zuerst vorbohren.



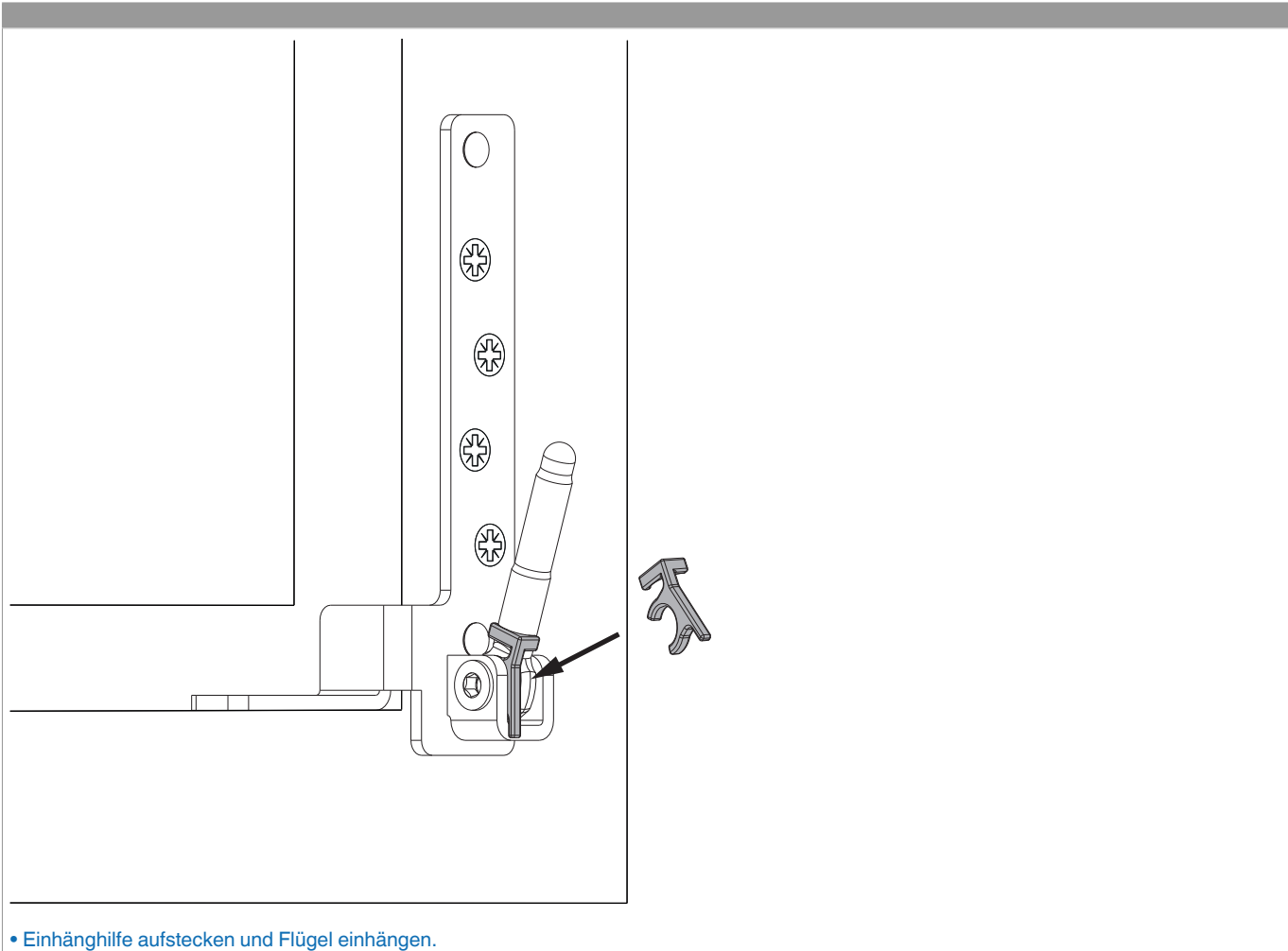
GEFAHR!

Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

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



**210595 - Ecklager Multi Mammut Holz mit 9 mm
Tragezapfen 12L 18Ü links silber**

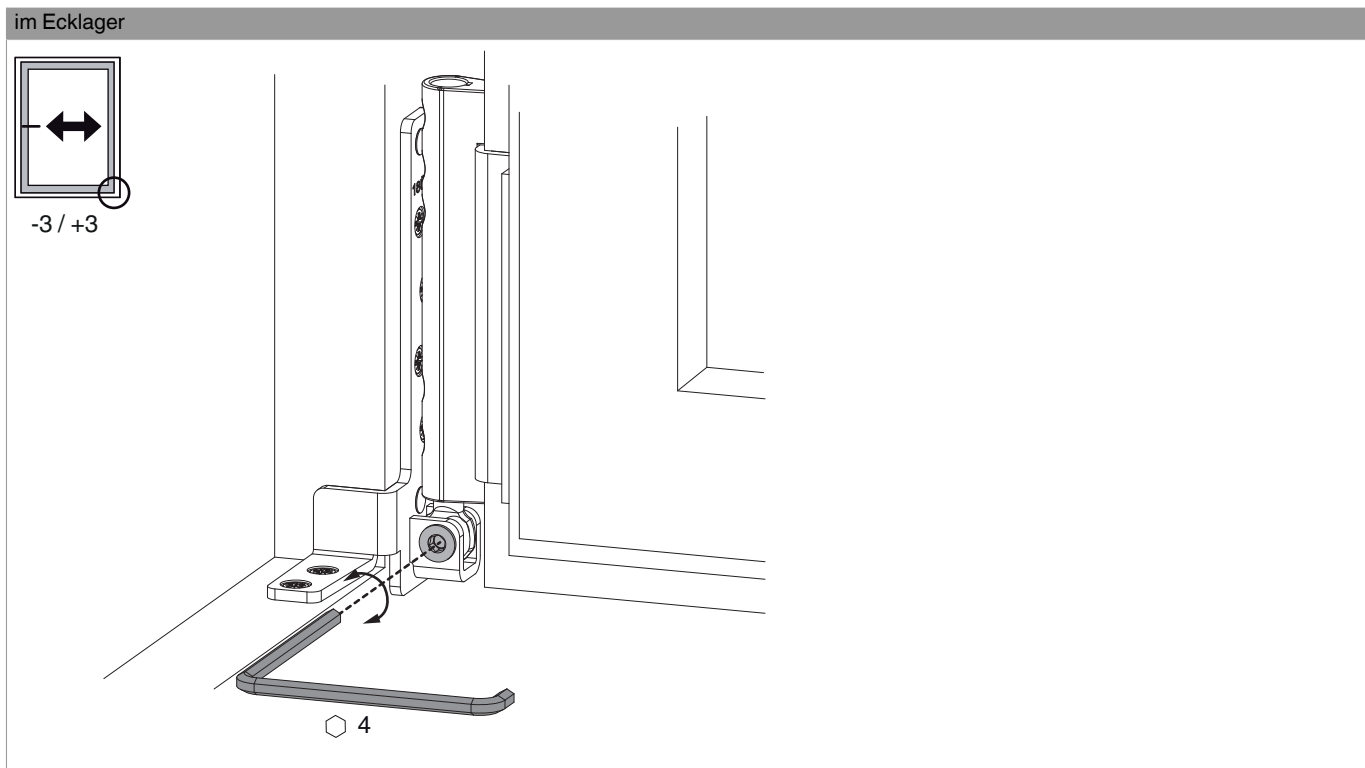


- Einhänghilfe aufstecken und Flügel einhängen.



**210595 - Ecklager Multi Mammut Holz mit 9 mm
Tragezapfen 12L 18Ü links silber**

Seiteneinstellung



Freimaßangabe

