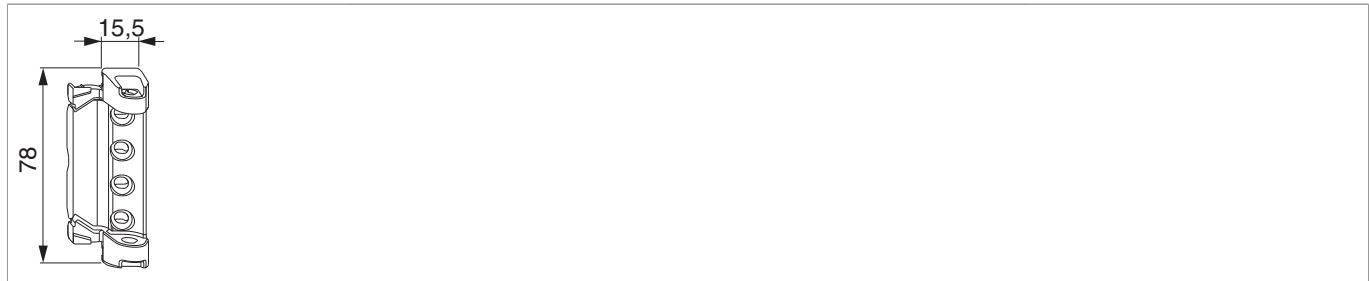




233369 - Scherenlager DT130 12L/18Ü Tricoat-Evo

Technische Zeichnung



						No
Tricoat-Evo		12/18	4	130	50	233369 ¹⁾

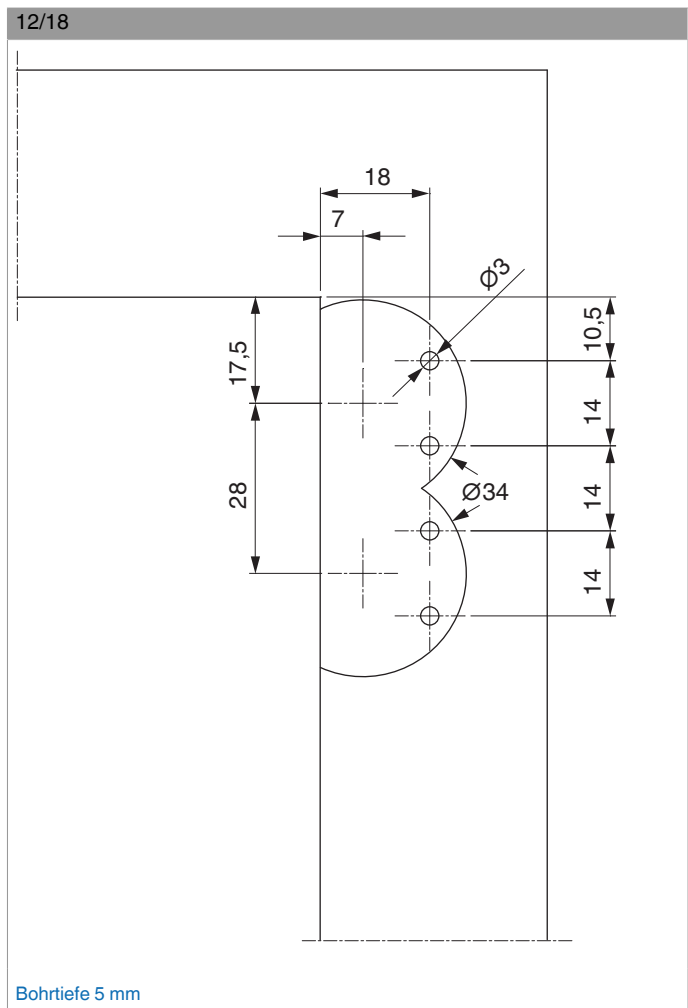
¹⁾ Ab 100 kg schräg verschrauben.

Lehren

					No
Frässchablone für Eck- und Scherenlager	Holz	DT FR34/AR40	12L/18Ü + 12L/20Ü	1	20890 ¹⁾
Frässchablone für Scherenlager Schrägfenster	Holz	DT FR34/AR40	12L/18Ü + 12L/20Ü	1	23957

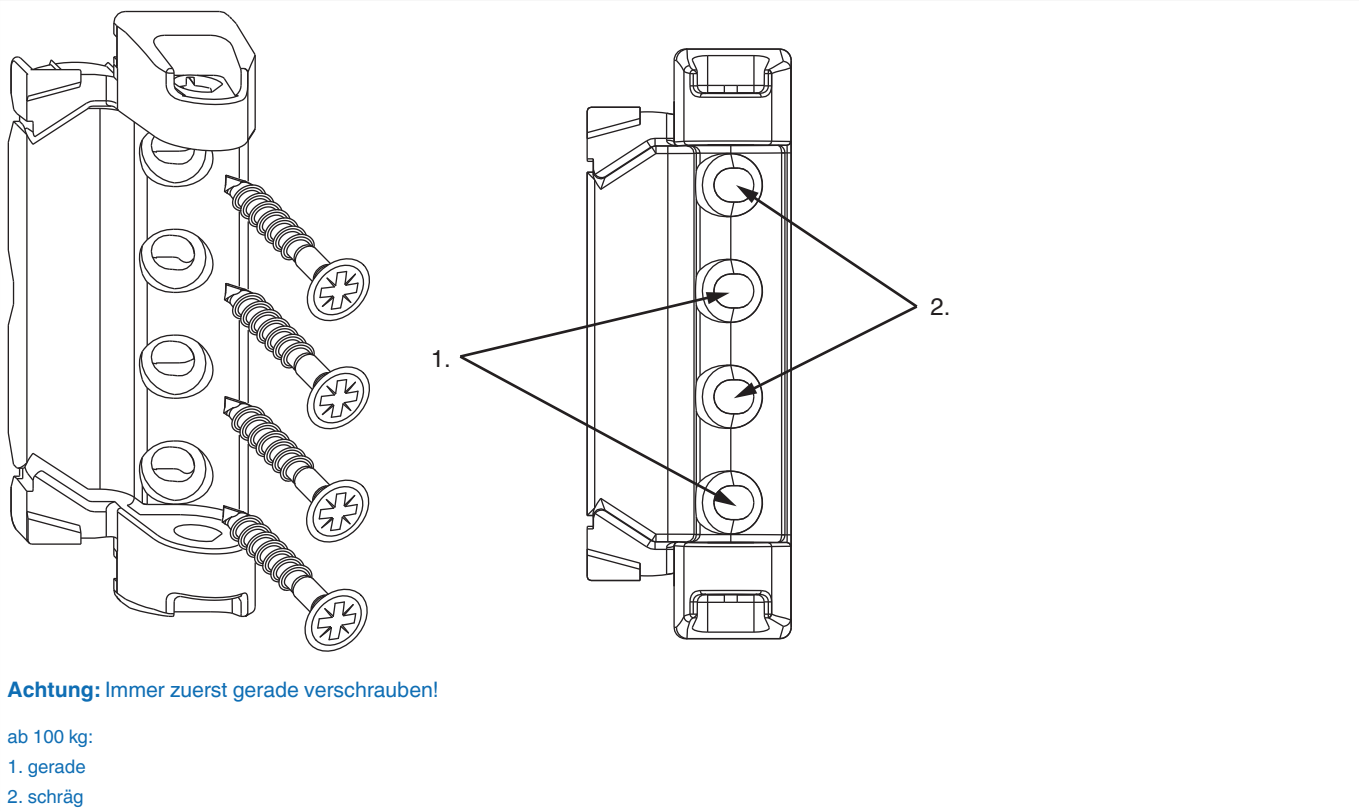
¹⁾ Für DT160 bestellen Sie das Zusatzteil 370313.

²⁾ Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

Bohrbild

Montage

Verschraubung des DT Lagers



- **ACHTUNG:** Das Scherenlager erst nach Montage der Schließteile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!
- Das Scherenlager zuerst vorbohren, dann verschrauben!
- Das Scherenlager mit den Zapfen in die Bohrungen einsetzen und mit vier Schrauben festschrauben.



G E F A H R !

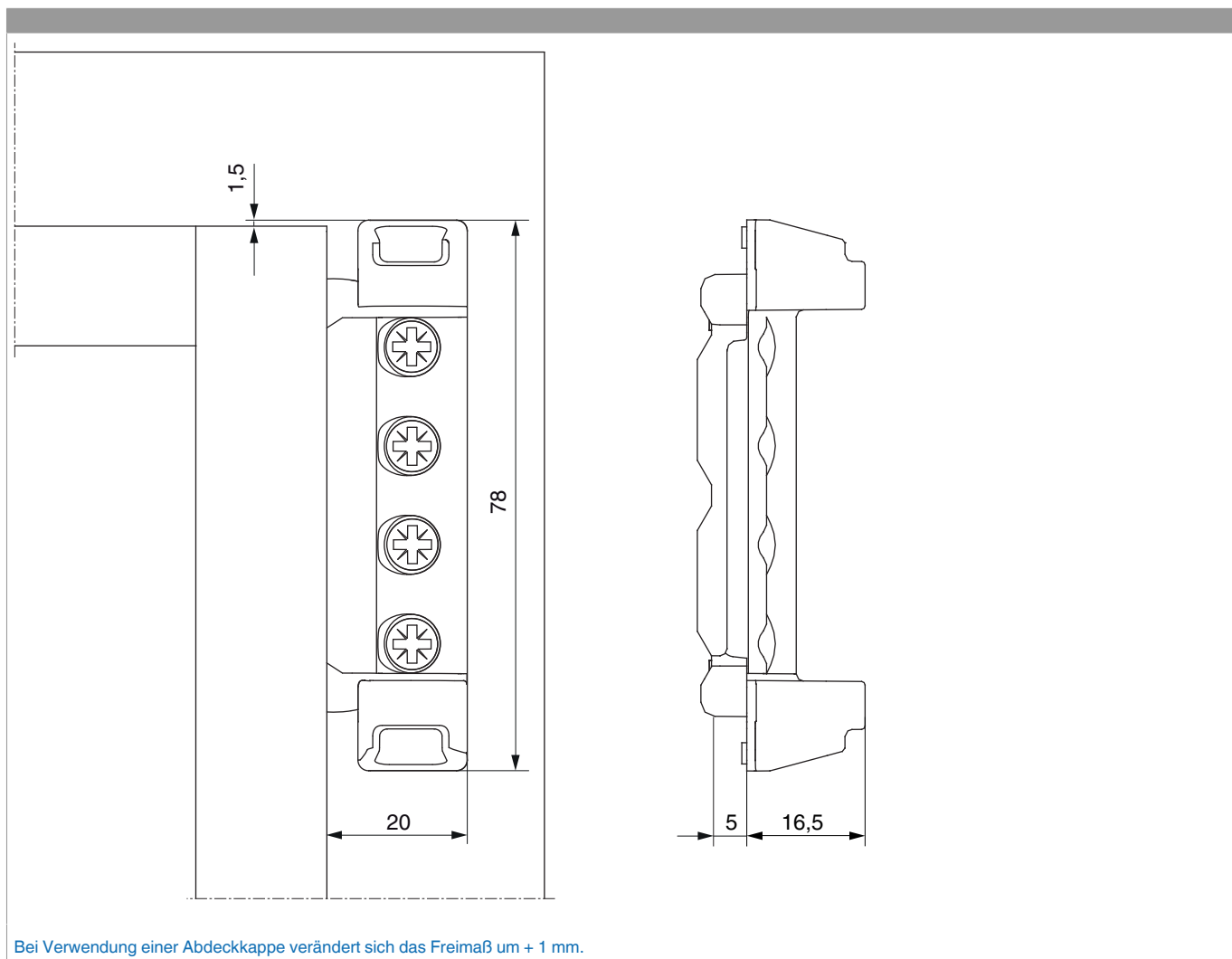
Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

- 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!

Montage Scherenlagerstift



Freimaßangabe





233369 - Scherenlager DT130 12L/18Ü Tricoat-Evo

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.