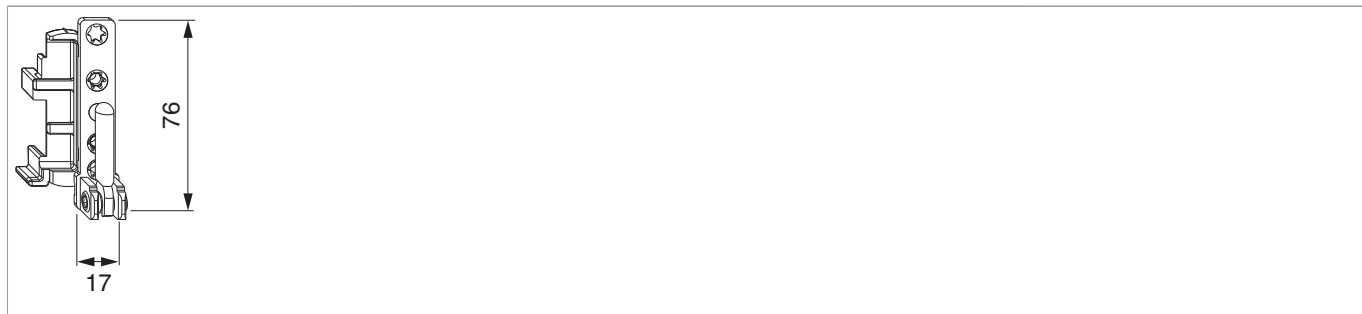




## 225380 - Ecklager DT130 12L 20Ü links titan

### Technische Zeichnung



								<b>No</b>
Titan		links	12/20		4	130	50	225380 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Bei Flügelgewicht über 100 kg oder einer Rohdichte von unter 0,62 g/cm<sup>3</sup> Senkkopfschraube 4 x 40 mm unter dem Ecklager flächenbündig eindrehen!

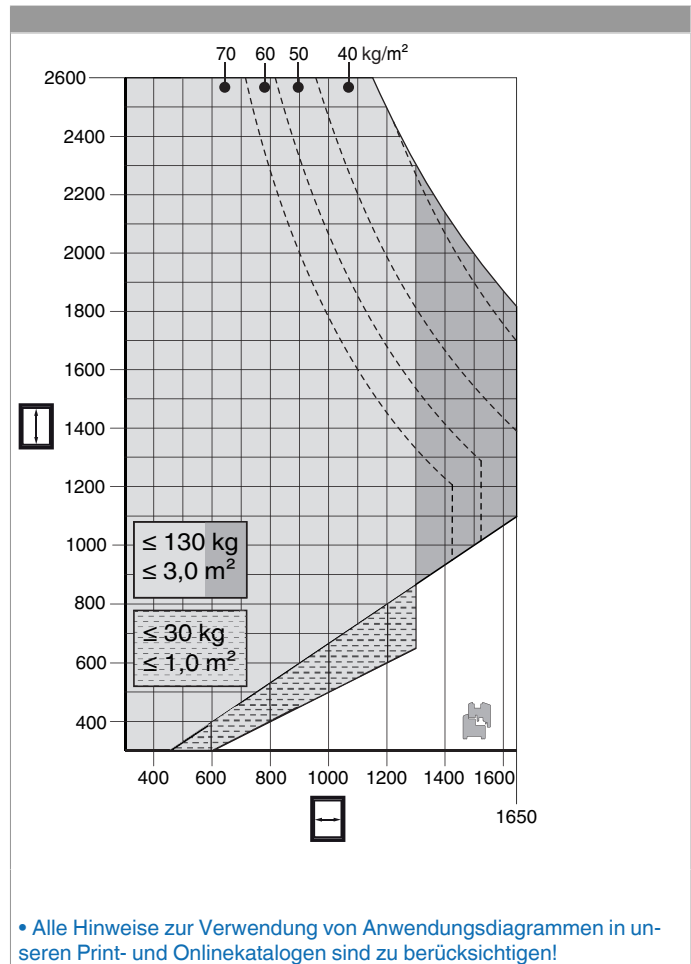
### Lehren

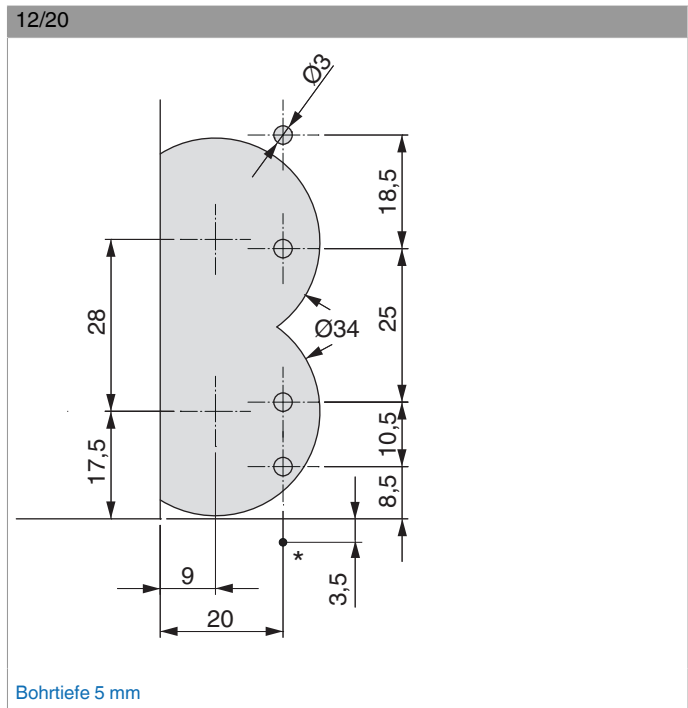
					<b>No</b>
Frässchablone für Eck- und Scherenlager	Holz	DT FR34/AR40	12L/18Ü + 12L/20Ü	1	20890 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Für DT160 bestellen Sie das Zusatzteil 370313.

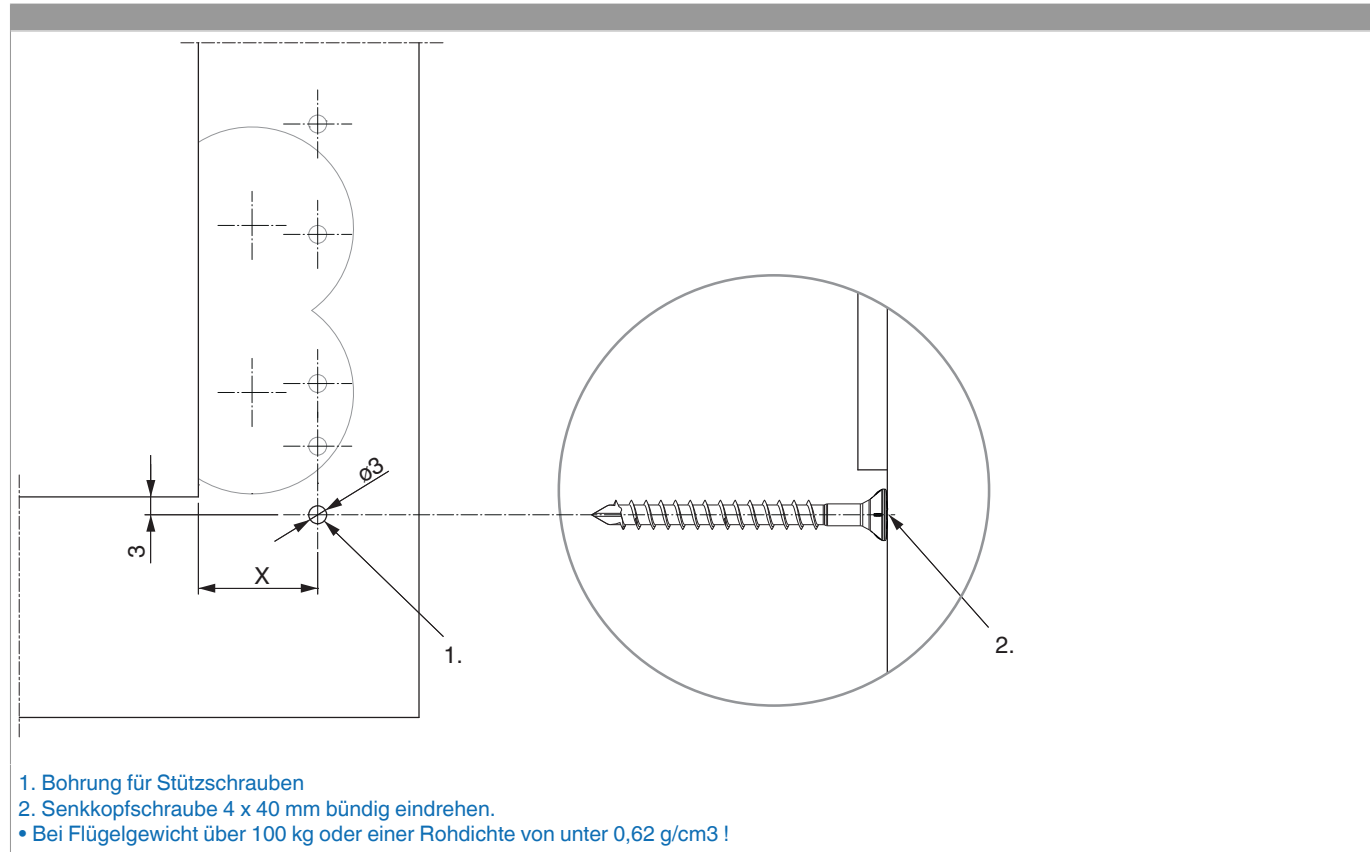
<sup>2)</sup> Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

## Anwendungsdiagramme



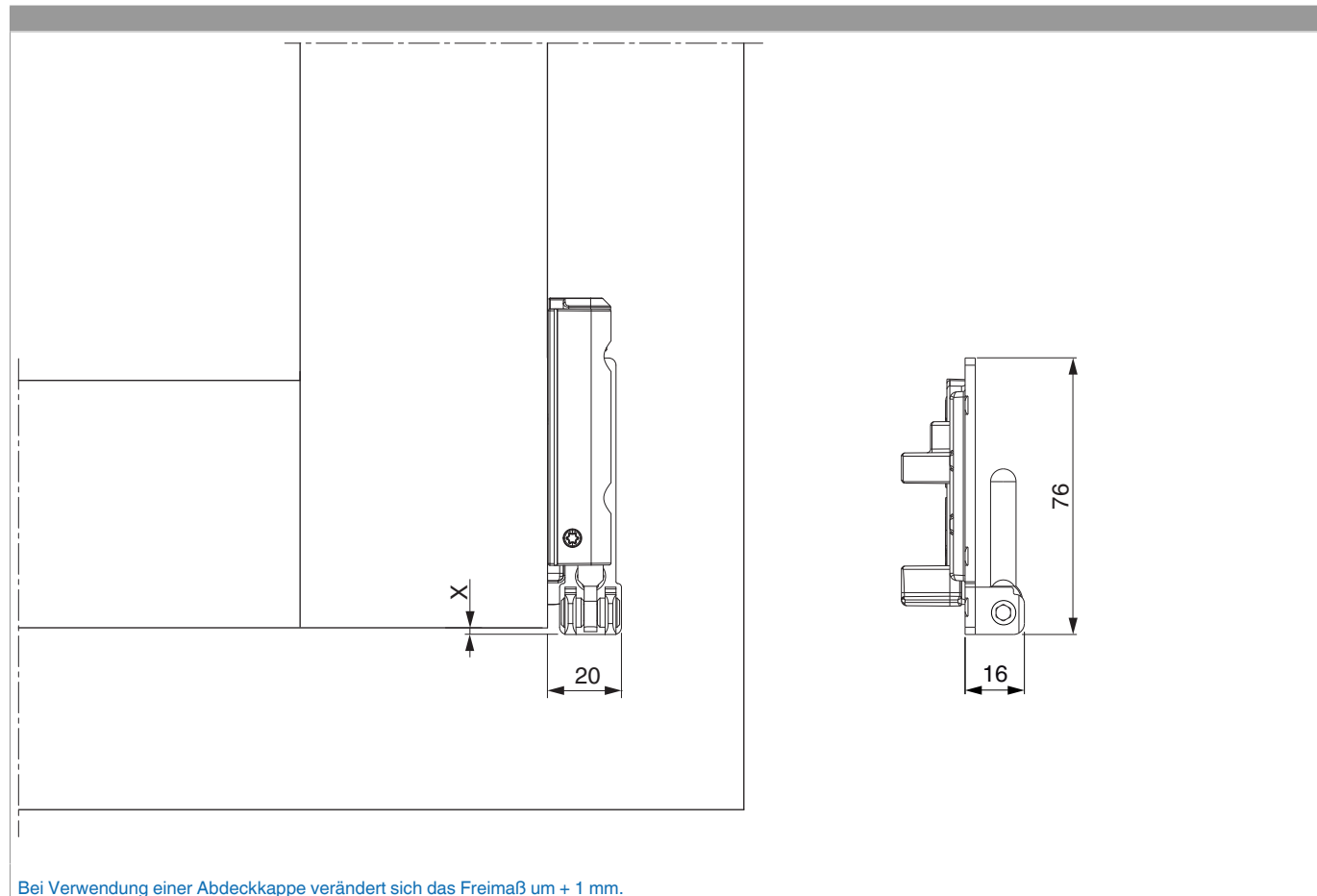
**Bohrbild**

## Stützschraube



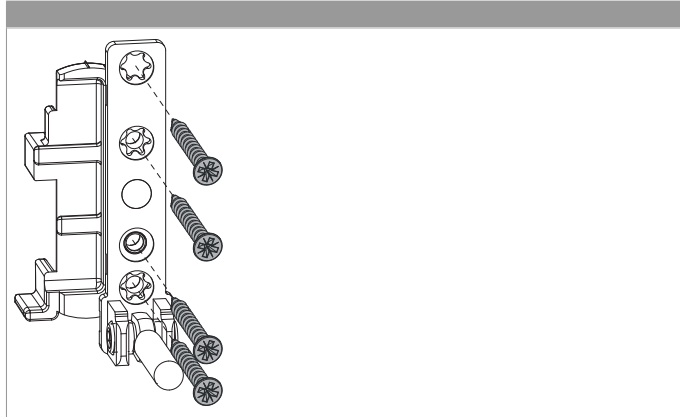
	<b>X</b>
18Ü	19
20Ü	21

## Freimaß



	X
4L / 15Ü	1,5
4L / 18Ü	-0,5
12L / 18Ü	1,5
12L / 20Ü	-0,5

## Montage



- **ACHTUNG:** Das Ecklager erst nach Montage der Schließteile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!
- Das Ecklager zuerst vorbohren, dann verschrauben!
- Das Ecklager 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 (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!

## Einstellung

