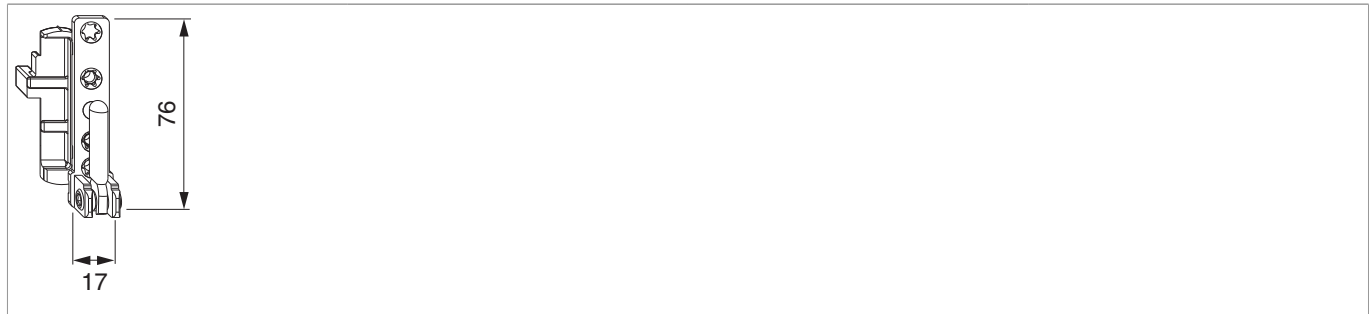




## 59491 - Ecklager DT130 für Fenstertür 12L 18Ü links silber

### Technische Zeichnung



|        |                |  |       |       |   |     |    | <b>No</b>           |
|--------|----------------|--|-------|-------|---|-----|----|---------------------|
| Silber | für Fenstertür |  | links | 12/18 | 4 | 130 | 50 | 59491 <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!

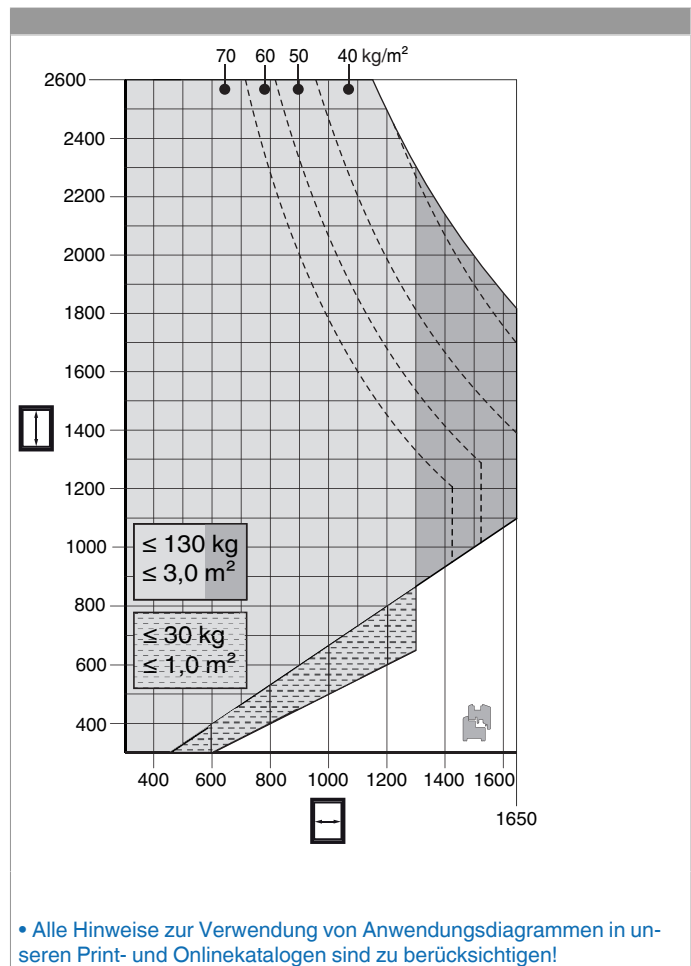
### Lehren

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

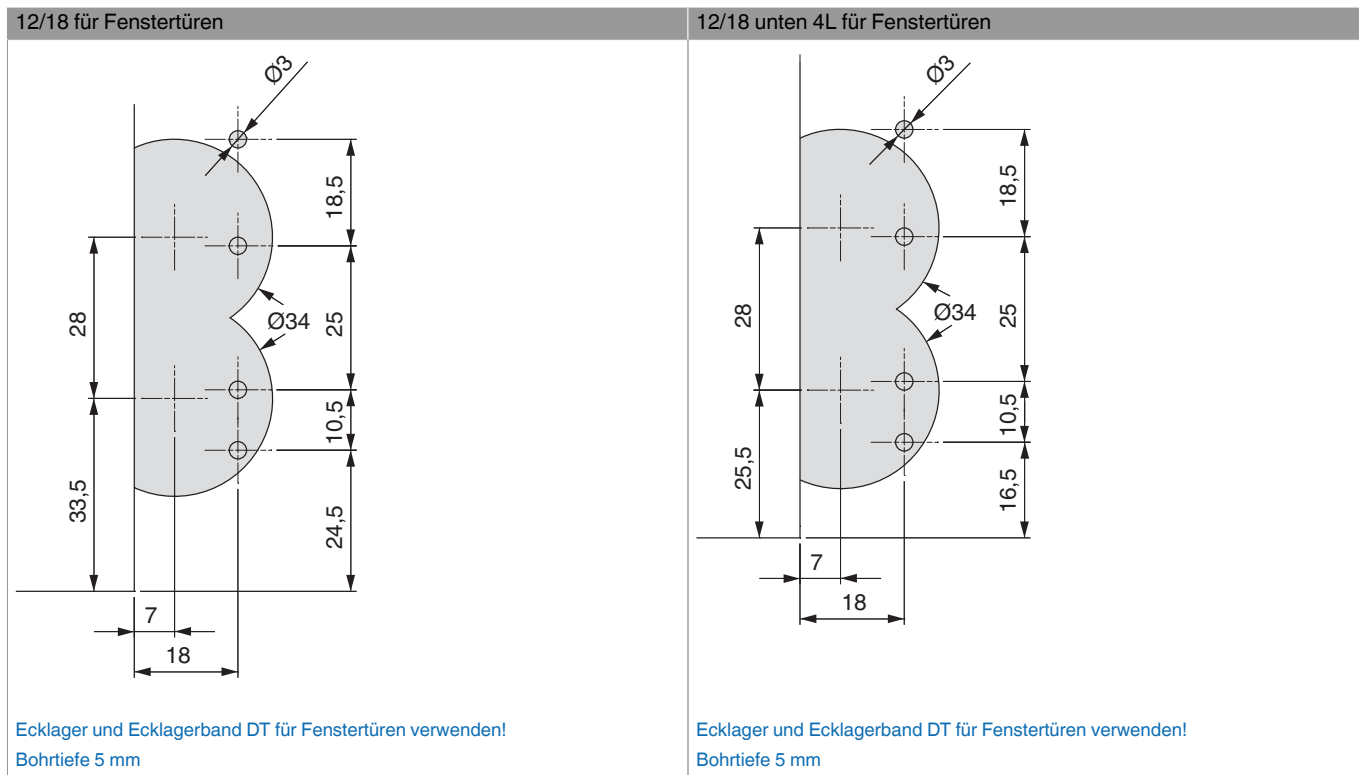
<sup>1)</sup> Für DT160 bestellen Sie das Zusatzteil 370313.

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

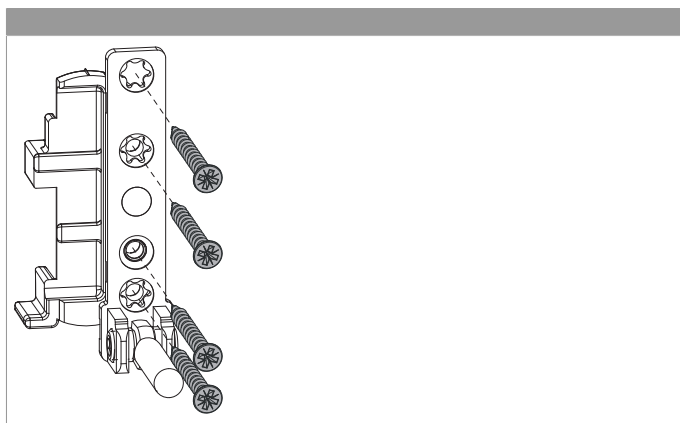
## Anwendungsdiagramme



## Bohrbild



## Montage



- **ACHTUNG:** Das Ecklager erst nach Montage der Schließeile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!
  - Das Ecklager zuerst vorbohren, dann verschrauben!
  - Das Ecklager einsetzen und mit vier Schrauben festschrauben.



## GEFAHR!

#### **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

