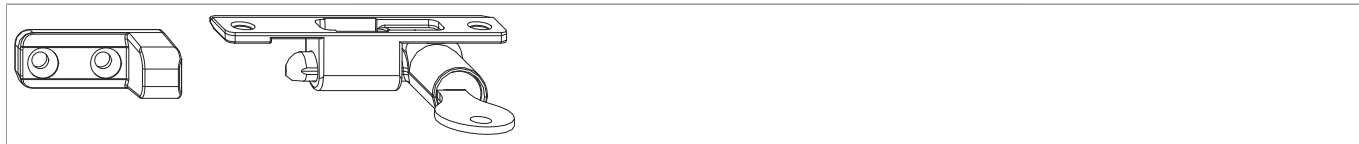


## 104209 - Drehsperre selbstschließend sperrbar titan

### Technische Zeichnung

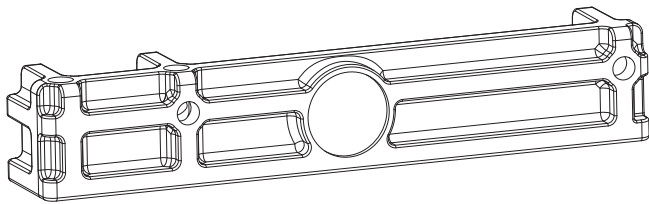


|       |                                      |  | <b>Nº</b> |
|-------|--------------------------------------|---|-----------|
| Titan | Drehsperre selbstschließend sperrbar | 20  | 104209    |

### Lehren

|                          |                  |          |  | <b>Nº</b> |
|--------------------------|------------------|----------|---|-----------|
| Bohrlehre für Drehsperre | selbstschließend | Holz/PVC | 10  | 40157     |

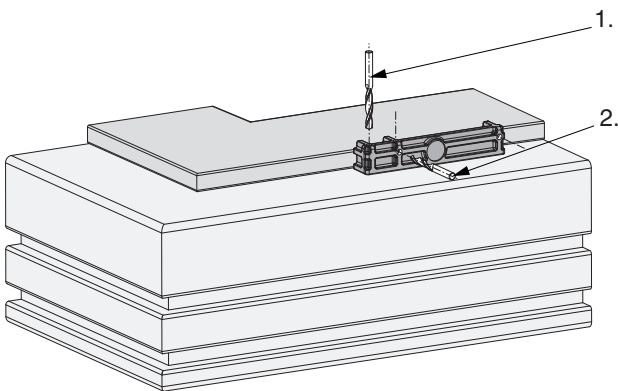
### Verwendung der Lehre



In der Verpackungseinheit der Drehsperre sind 2 Stück Bohrlehren (Best.Nr.: 40157) enthalten.

Diese Lehre wird einfach an das geschlossene Fenster angelegt und die Bohrung mit Ø 2,5 mm vorgebohrt.

Der Teil mit dem Sperriegel wird am Flügelüberschlag montiert.

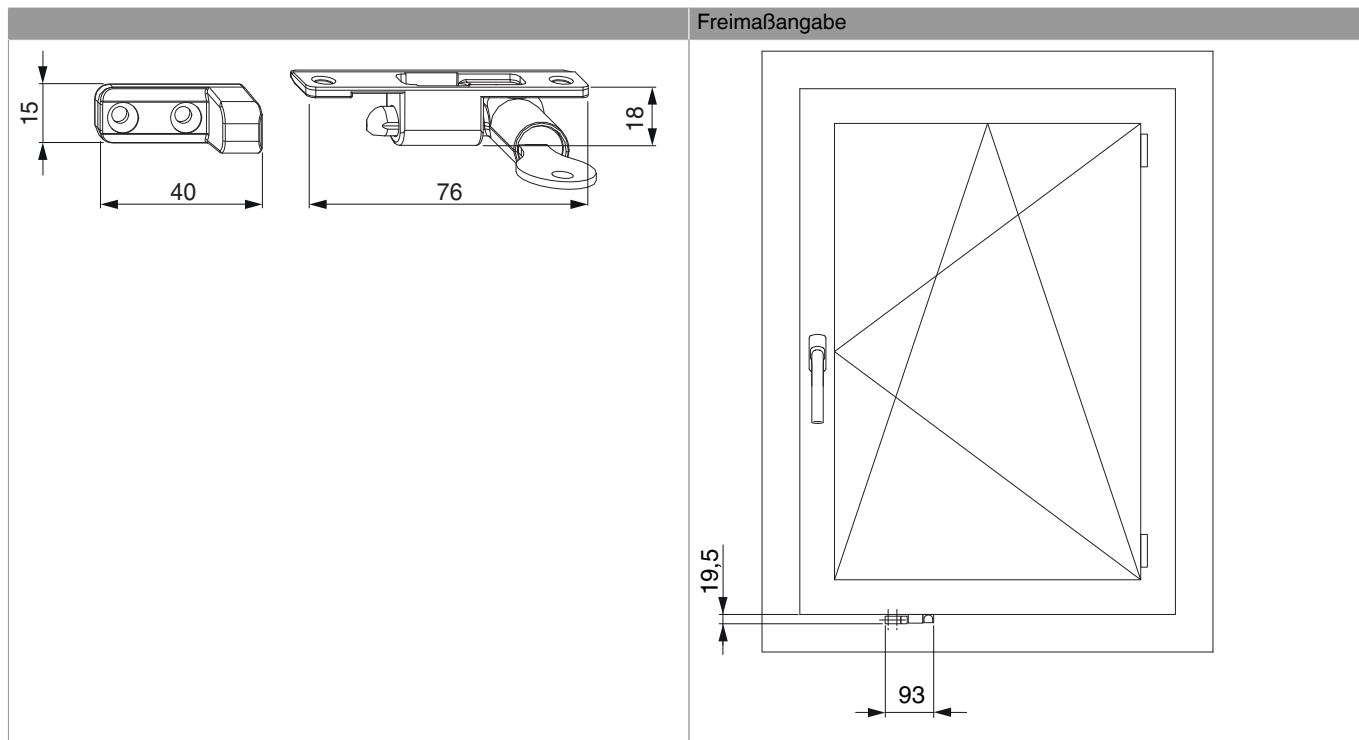


- Bohrungen am Blendrahmen und am Flügel werden bei eingehängtem und verriegeltem Flügel durchgeführt.
- 1. Bohrung am Blendrahmen
- 2. Bohrung am Flügel



## 104209 - Drehsperre selbstschließend sperrbar titan

### Bemaßungen



## Montage

