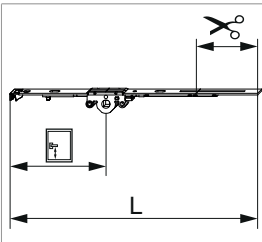








## 201731 - Dreh Getriebe MM 660 DM15 fix FFH 431-660 GM190 Silber


### Technische Zeichnung



		<b>L</b>						<b>№</b>
Silber	660	556,5	15	190	431 - 660	240,5	20	201731 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup>Zur Stulpverschraubung Stulpniederhalter Art. Nr. 213287 verwenden.


### Schraubpositionstabelle

<b>№</b>		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
201731	2	18,5	91,5												

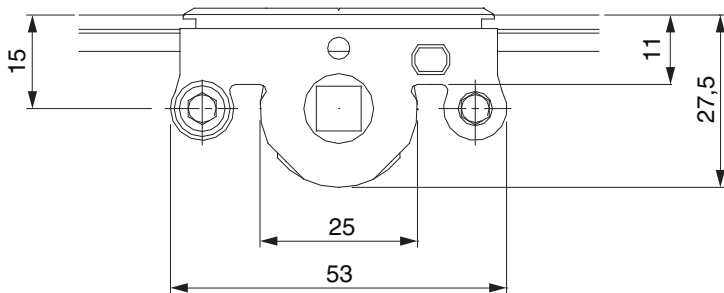
### Zapfensitztable

<b>№</b>		Z1	Z2	Z3	Z4
201731	0				

### Lehren

			<b>№</b>
Bohrlehre für Getriebebohrung MM	für 3mm Bohrer	1	203861
Bohrlehre für Getriebebohrung MM	für 3mm- und 12mm- Bohrer	1	203862

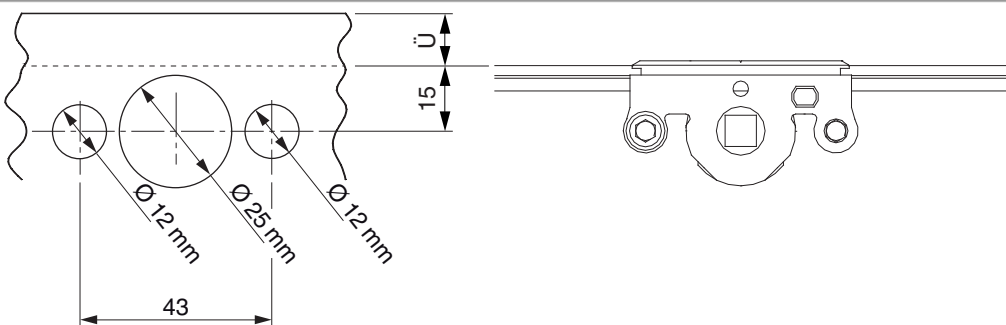
## Abmessungen Getriebekasten



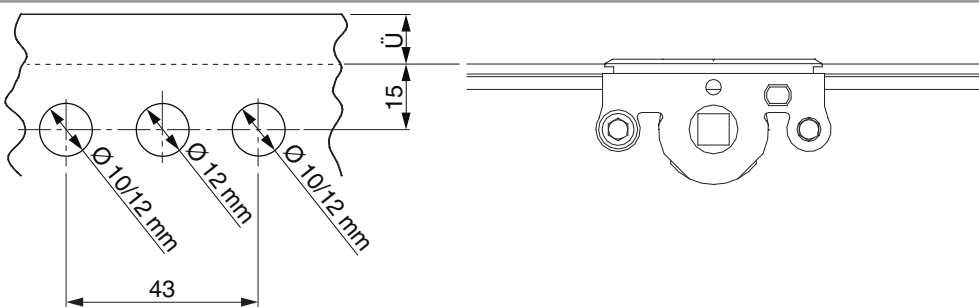
Für Griffbefestigung SPAX-Schraube mit  $\varnothing$  5 mm oder M5 Schraube verwenden.

## Bohrbild

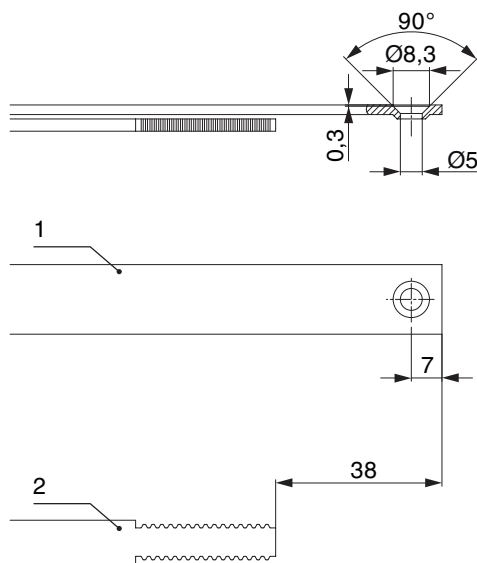
Für Holzfenster



Für Kunststoff- und Aluminiumfenster



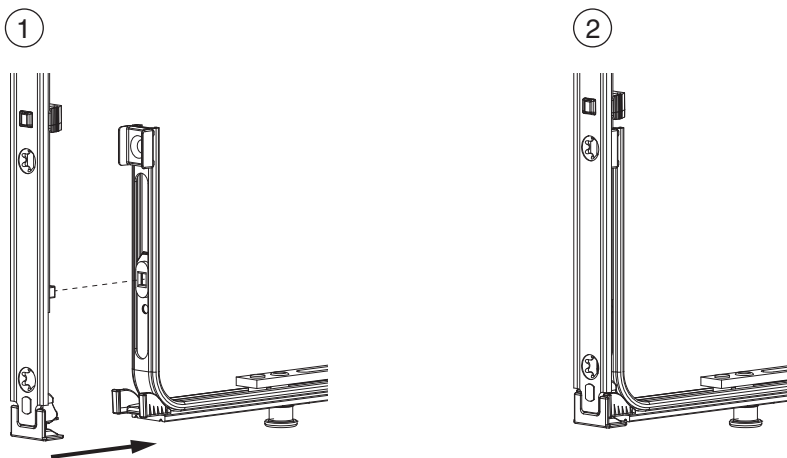
## Stanzbild



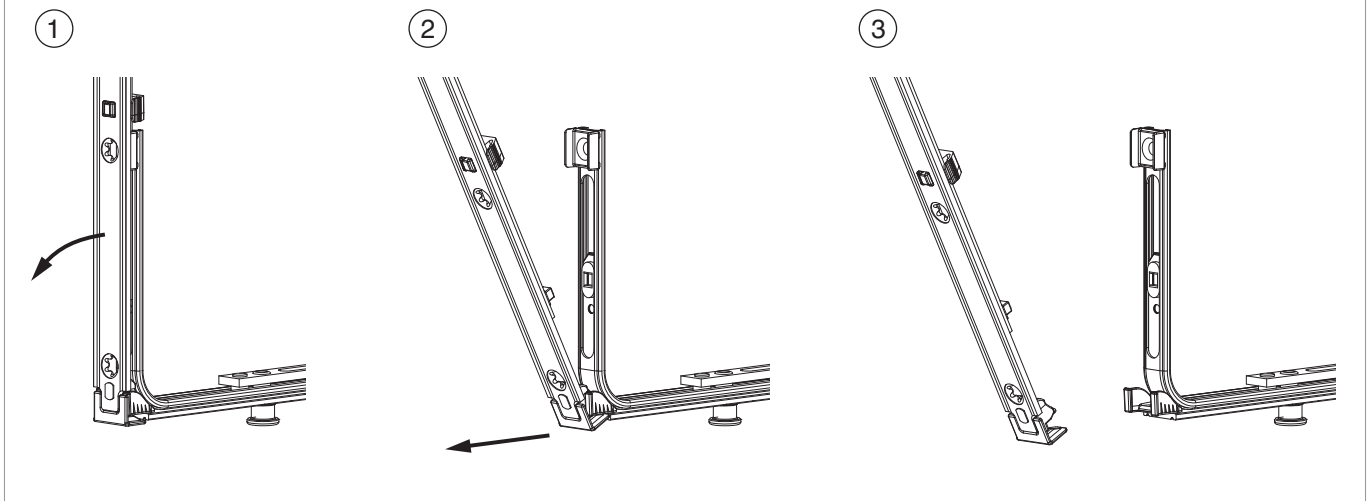
- 1. Stulp
- 2. Riegel

## Klipsverbindung

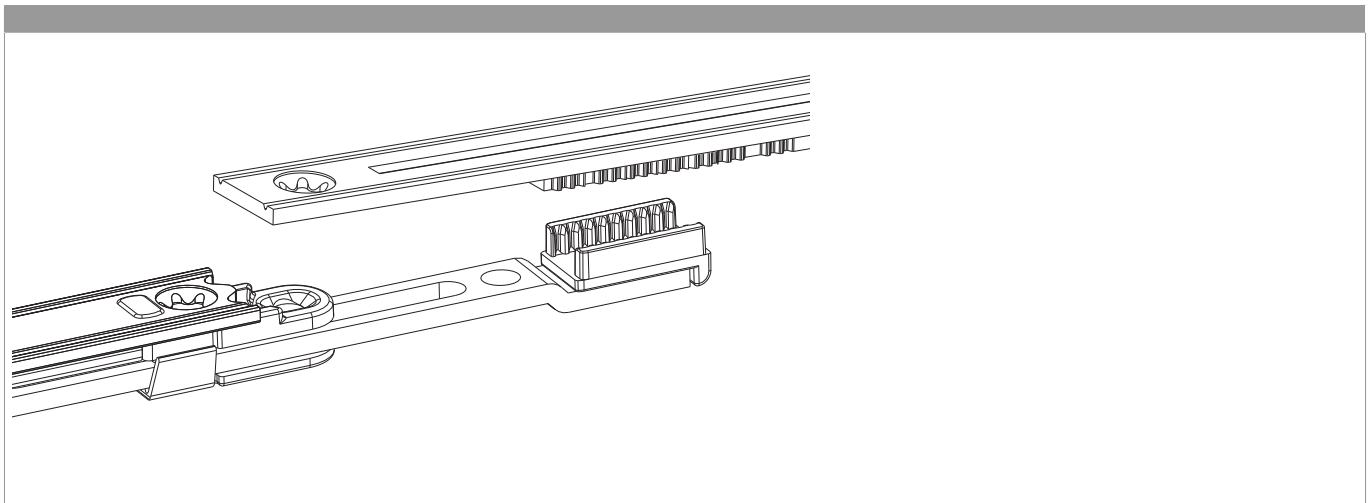
Klipsverbindung einhängen



Klipsverbindung aushängen



Zahnkastenverbindung



## Anpressdruckregulierung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

