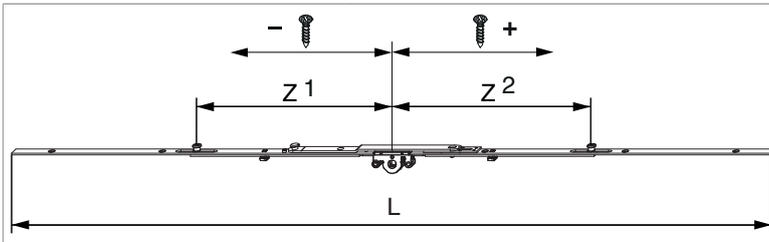




## 206268 - Kantenverschluss mittig mit montierter Kippschere MM 1.000 DM15 mit 2 i.S. Silber

### Technische Zeichnung



	L				No
Silber	1.000	1.000	15	650 - 1.000	20
					206268 <sup>1) 2)</sup>

<sup>1)</sup> Eine montierte Kippschere.

<sup>2)</sup> Die MACO-Produkthaftung schreibt die zusätzliche Verwendung einer handelsüblichen Fang- und Putzschere vor. Max. Flügelgewicht der Fang- und Putzschere beachten.

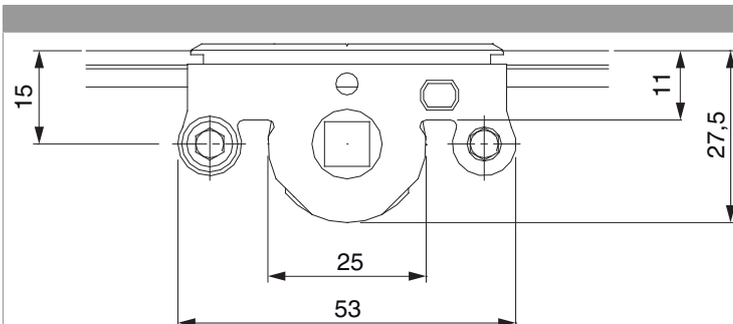
### Schraubpositionstabelle

No		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
206268	6	-450	-304	-70	120	304	450							

### Zapfensitztable

No		Z1	Z2	Z3
206268	2	-260	260	

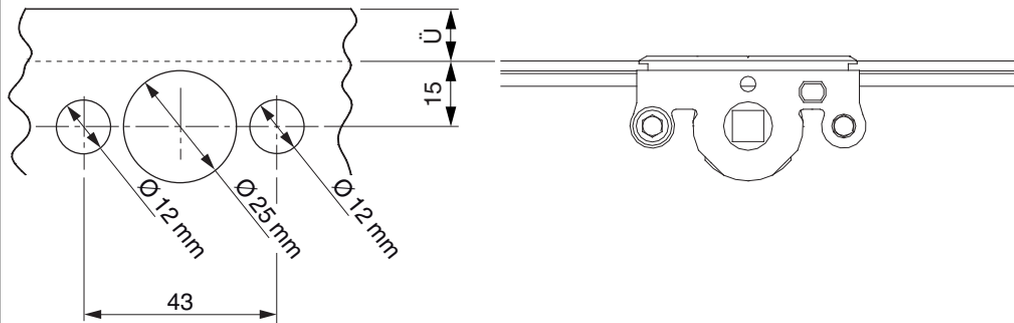
### Abmessungen Getriebekasten



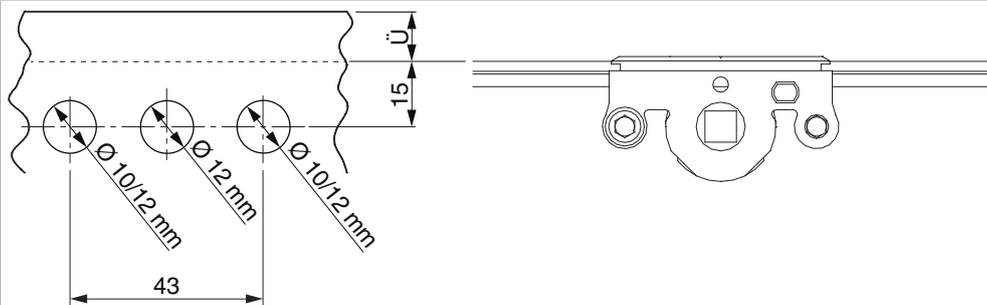
- Fräsbreite für Getriebekasten 12 mm
- Für Griffbefestigung SPAX-Schraube mit Ø 5 mm oder M5 Schraube verwenden.

## Bohrbild

Für Holzfenster



Für Kunststoff- und Aluminiumfenster

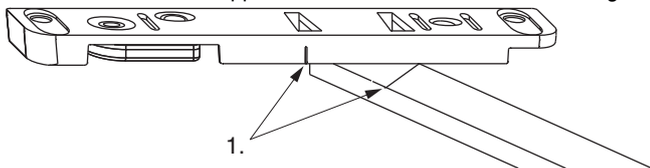


## Kippschere

## Kippschere

### Montage

1. Kippschere auf Flügelfalzbreite ablängen und verschrauben. ACHTUNG: ist mittenfiziert in der Kippstellung!
2. Kerbmarke am Kippscherenarm auf Blendrahmen übertragen. Auf diese Position Schließeteil für Kippschere mit Kerbmarke montieren.



1. Kerbmarke

### Einhängen

1. Beim Einhängen den Fenstergriff in die Putzstellung bringen (Abb. 2, C).
2. Das Sicherungsplättchen am Kippscherengehäuse öffnen (Abb. 1) und den Scherenarm einhängen.
3. Den Fenstergriff in die Kippstellung bringen (Abb. 2, B) und das Sicherungsplättchen wieder schließen (Abb. 3).

Abb. 1

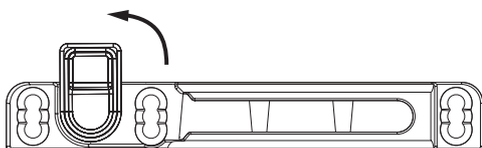
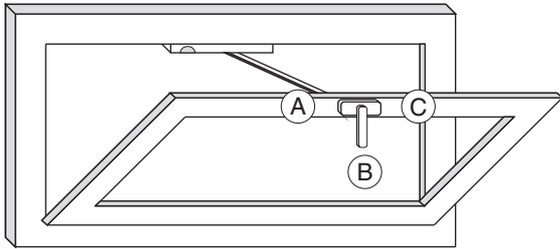
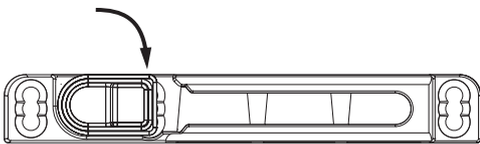


Abb. 2



- A: Schließen
- B: Kippen
- C: Putzen

Abb. 3

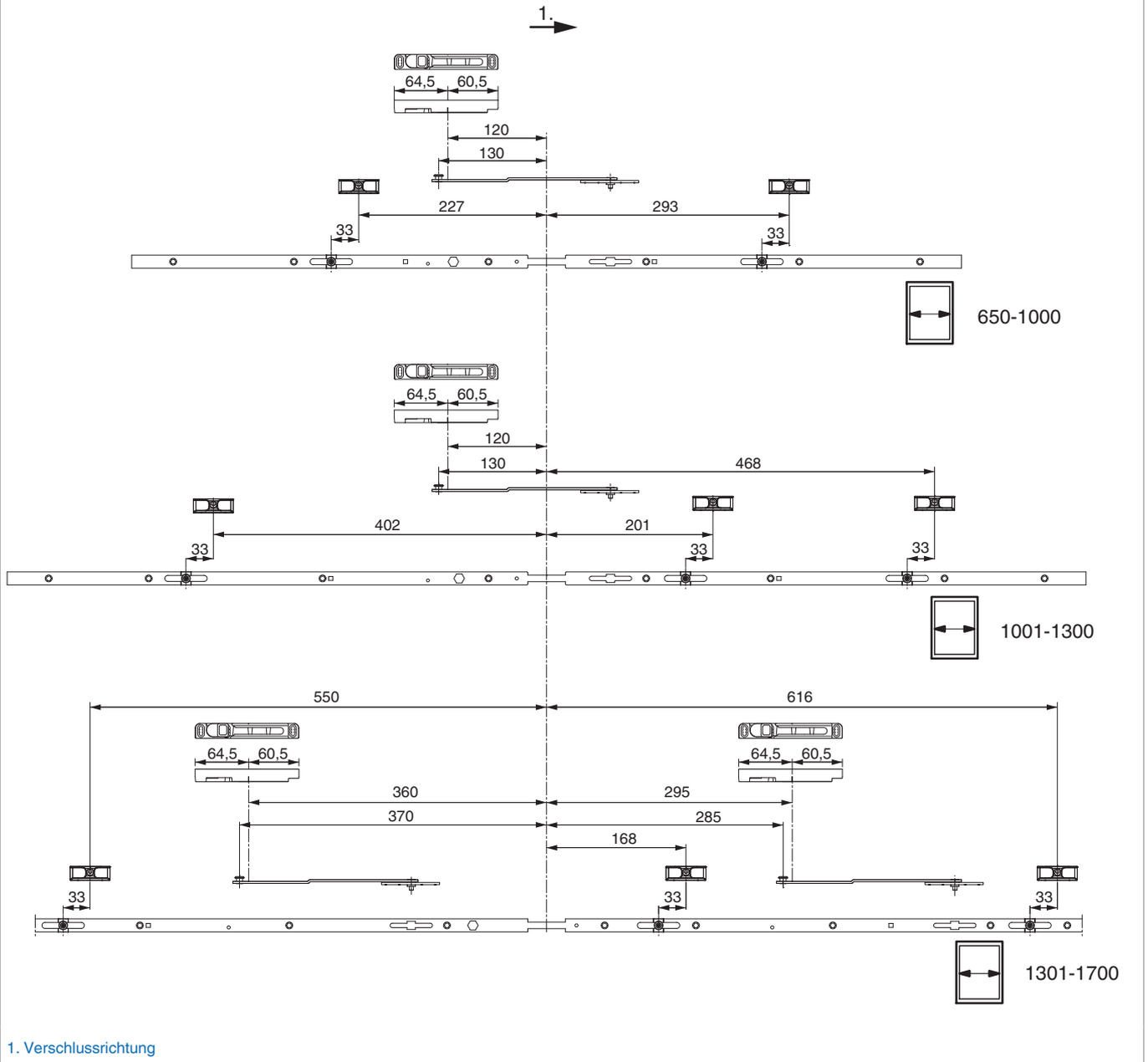


### Aushängen

1. Beim Aushängen im gekippten Zustand das Sicherungsplättchen öffnen (Abb. 1).
2. Flügel schließen, den Griff in die Putzstellung bringen (Abb. 2, C) und den Flügel öffnen.

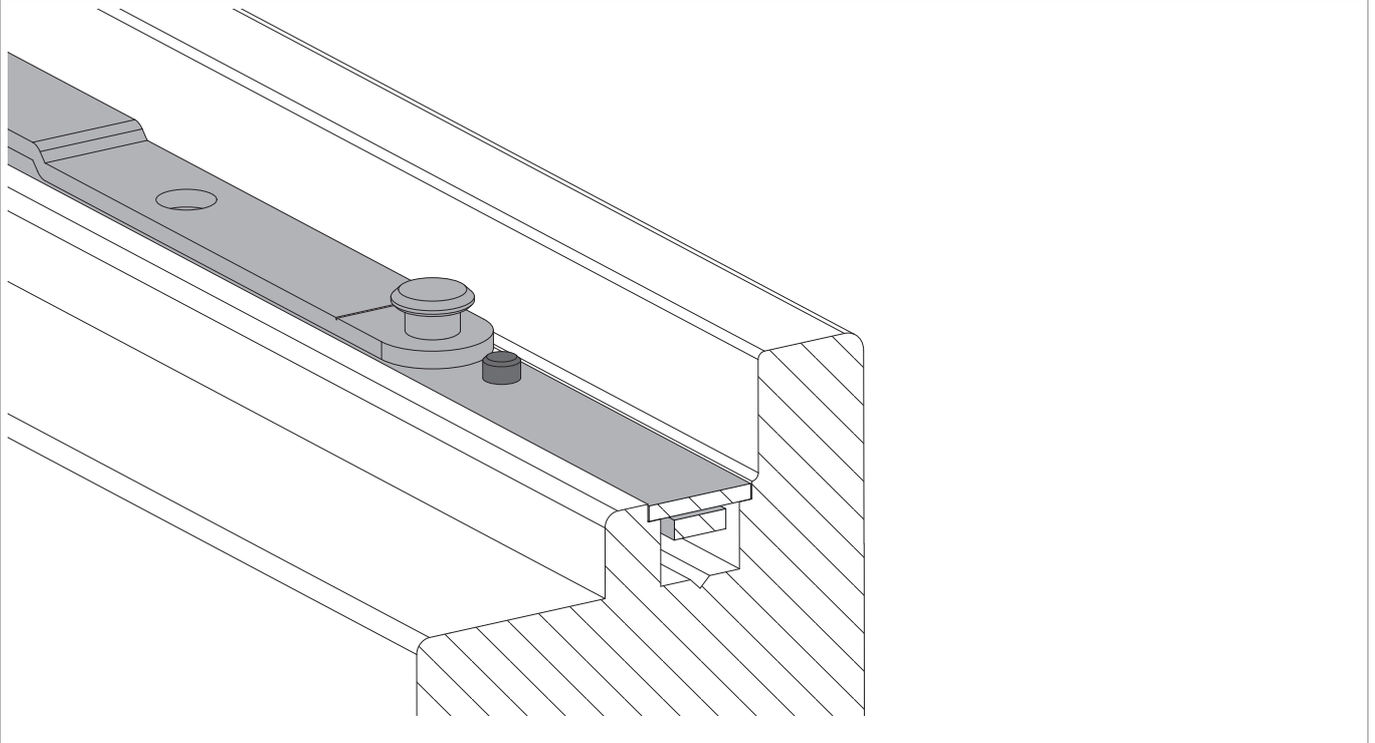


Kantenverschluss fix





Lagerrichtiger Einbau



## Anpressdruckeinstellung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

