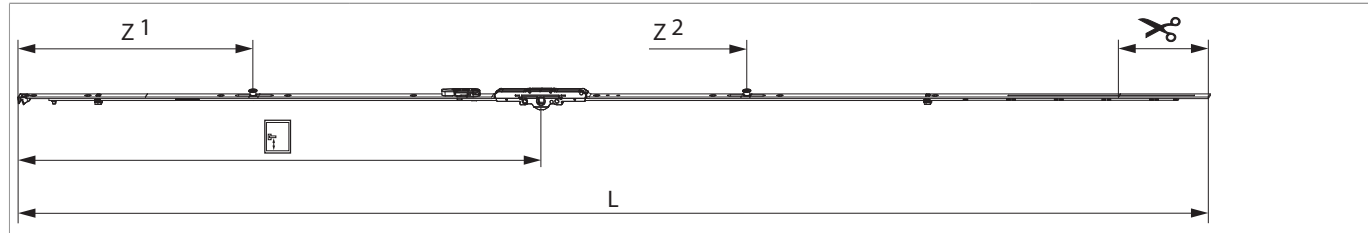


207305 - MM Getriebe fix DK DM 6,5 1700 mit 2 i.S. GM 700 FFH 1.591-1.700 silber

Technische Zeichnung



Silber	1700	1.596,5	6,5	700	1.591 - 1.700	260,5	1	10	207305 ¹⁾
--------	------	---------	-----	-----	---------------	-------	---	----	----------------------

¹⁾ Empfehlung: Griffmaß sollte zwischen 1/3 und 1/2 von FFH sein.

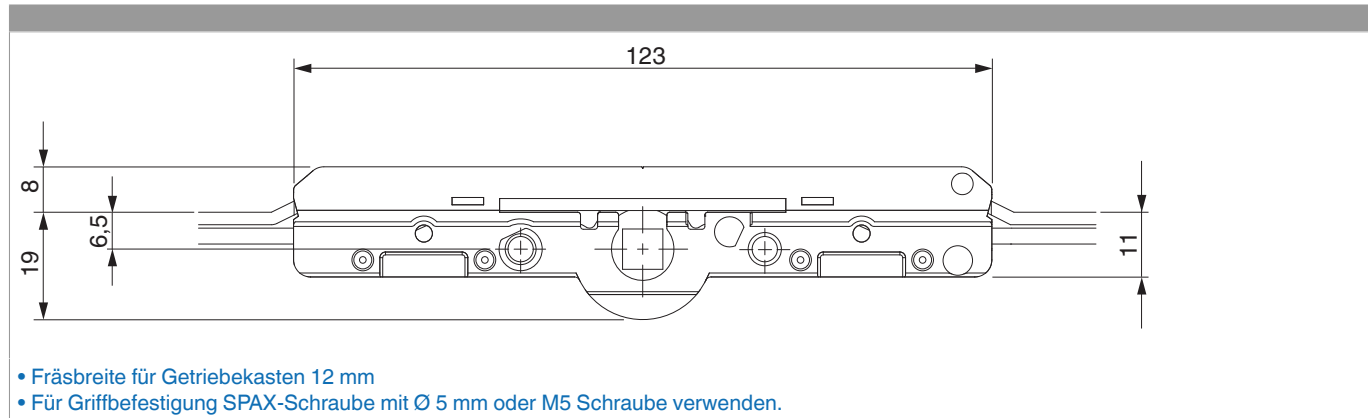
Schraubpositionstabelle

No		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
207305	9	18,5	91,5	270	360	528,5	774	930	1.020	1.229			

Zapfensitztabelle

No		Z1	Z2	Z3	
207305	2	315	975		

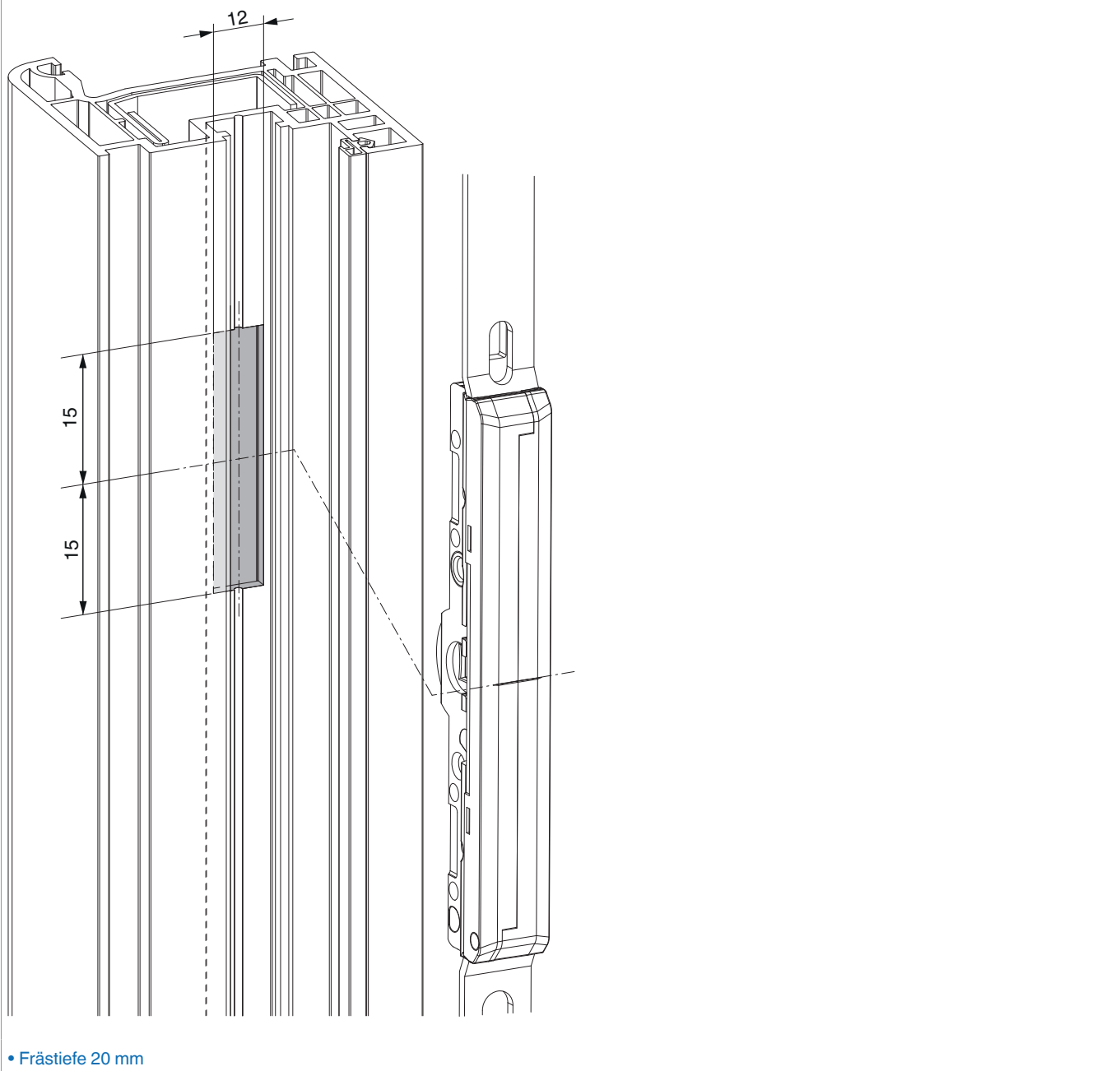
Abmessungen Getriebekasten



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

Fräsbild

für Kunststoff und Aluminium

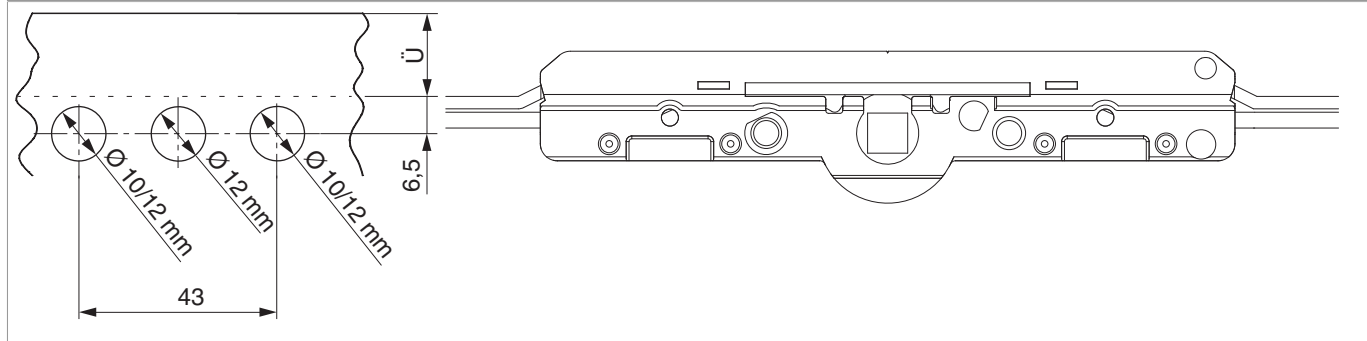




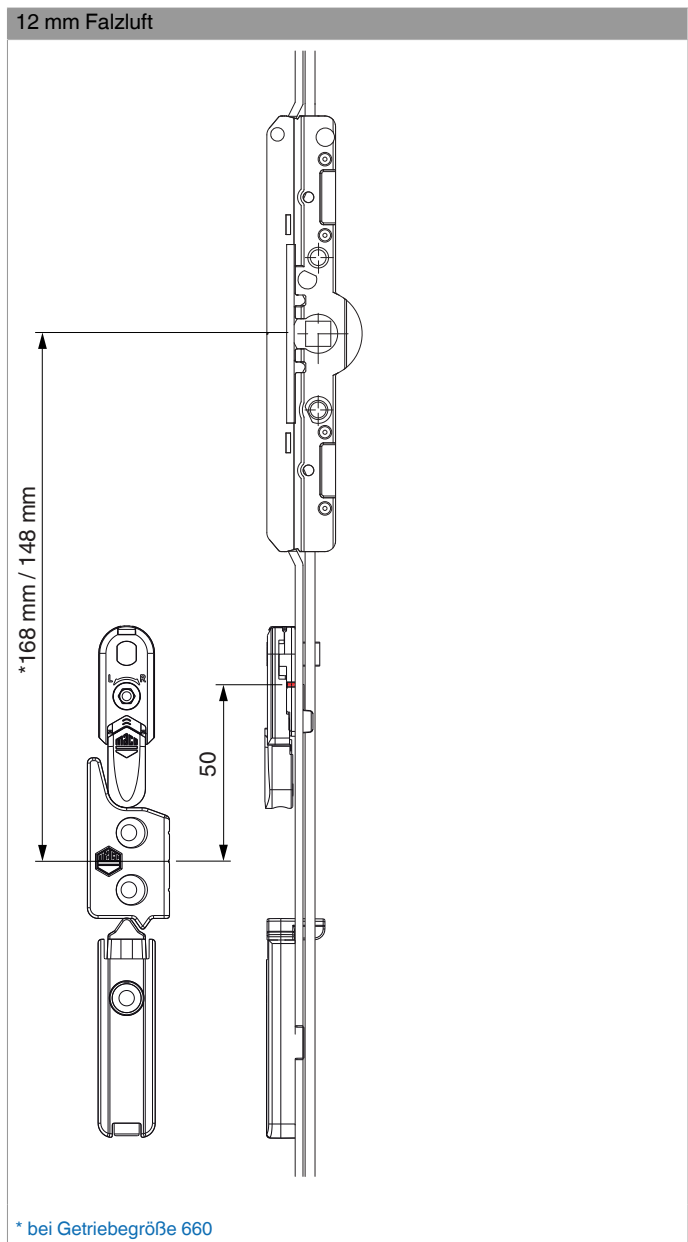
207305 - MM Getriebe fix DK DM 6,5 1700 mit 2 i.S. GM
700 FFH 1.591-1.700 silber

Bohrbild

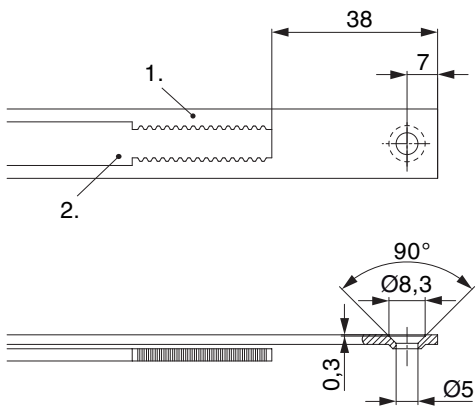
Für Holz-, Kunststoff- und Aluminiumfenster



Positionierung Hebeteile



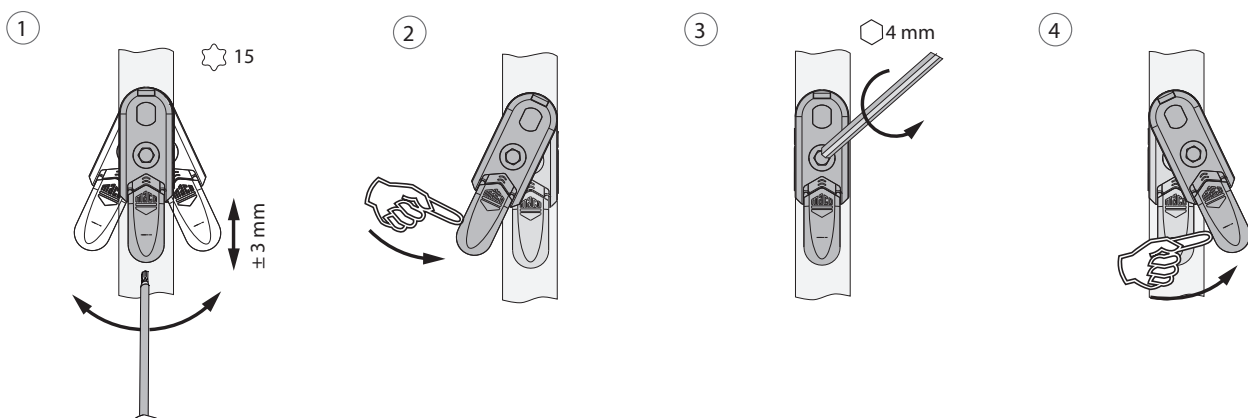
Stanzbild



• Wir empfehlen die Schnittkanten von TRICOAT-PLUS Beschlagteilen mit dem TRICOAT-PLUS-Ausbesserungslack (Art. Nr. 358440) nachzu-behandeln.

1. Stulp
2. Riegel

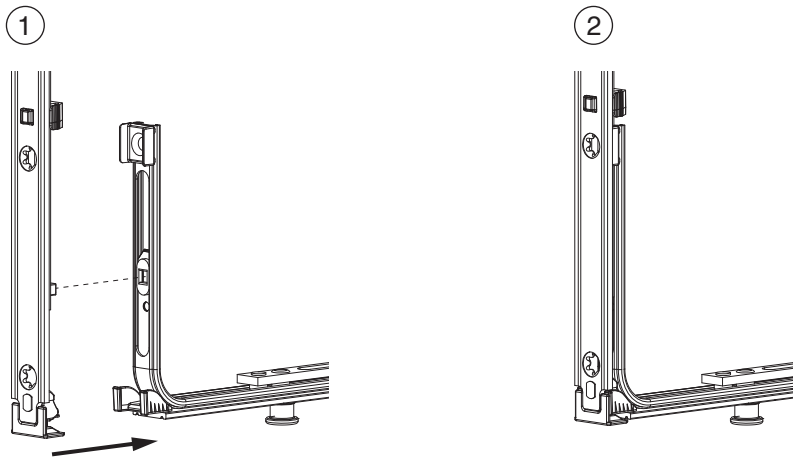
Ausschwenken und Einstellen der Hebesicherung



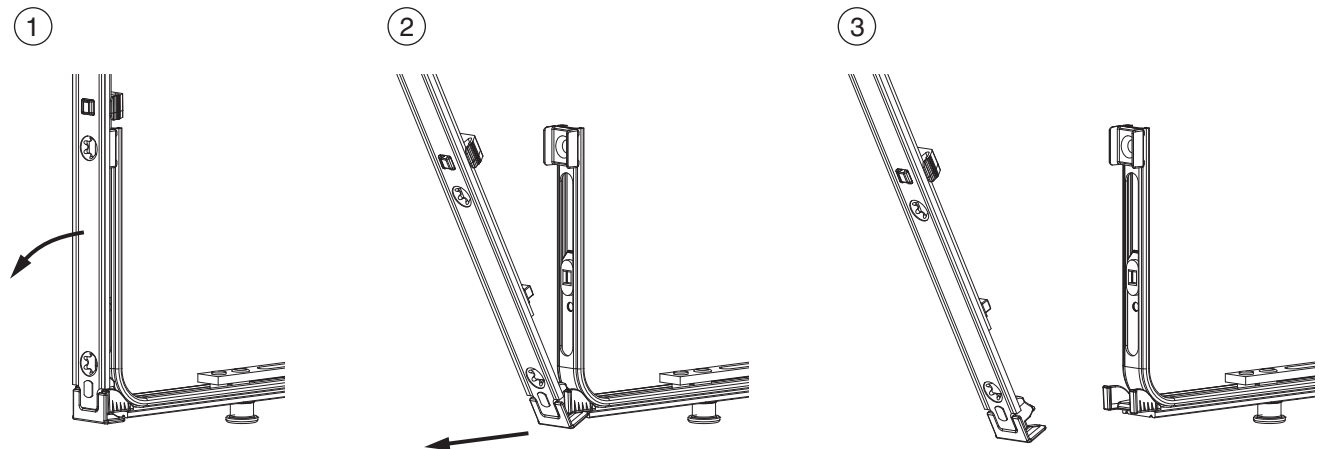
1. Ausschwenken und Höhenverstellung der Hebesicherung.
2. Rückstellung der Hebesicherung.
3. Mittenfixierung der Hebesicherung.
4. Auschwenken der Hebesicherung.

Klipsverbindung

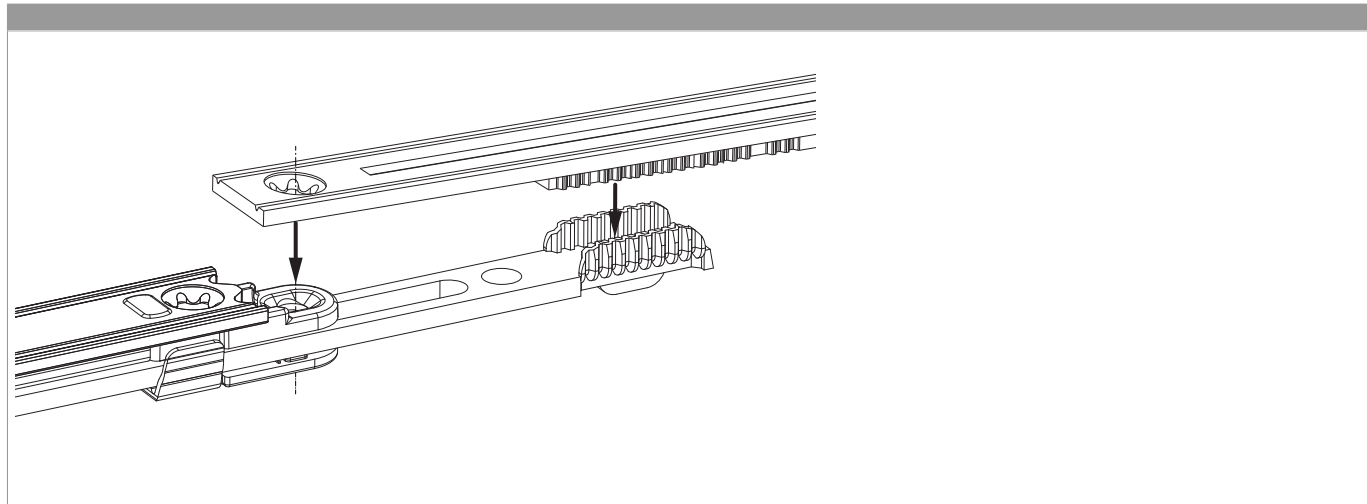
Klipsverbindung einhängen



Klipsverbindung aushängen



Zahnkastenverbindung



Anpressdruckeinstellung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

