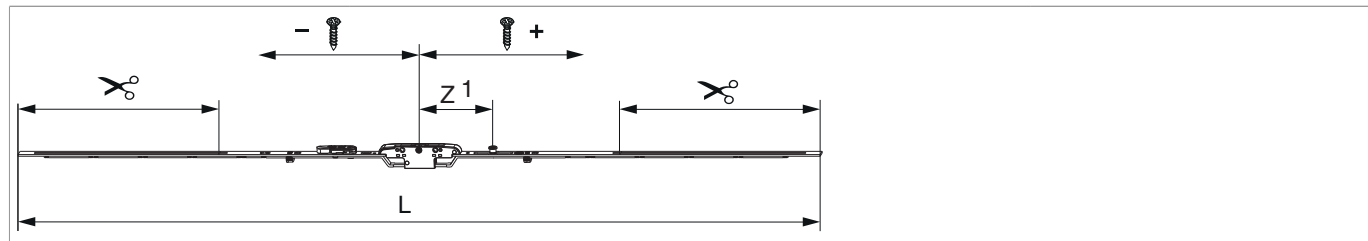




218249 - MM Getriebe variabel DK DM -6 1250 mit 1 i.S. FFH 801-1.250 silber

Technische Zeichnung



Silber	1250	1.040	-6	801 - 1.250	260	1	10	218249 ^{1) 2) 3)}

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

²⁾ Zubehör für Getriebe DM -6 (Adapter Art. Nr. 366719, Zwischenlage z.B. Art. Nr. 366006 ...) muss verwendet werden.

³⁾ Das max. Drehmoment von 22 Nm darf beim Durchreißen des Zentralverschlusses nicht überschritten werden. Andernfalls ist ein Getriebe DM 6,5 mit frontalem Zwischengetriebe einzusetzen.

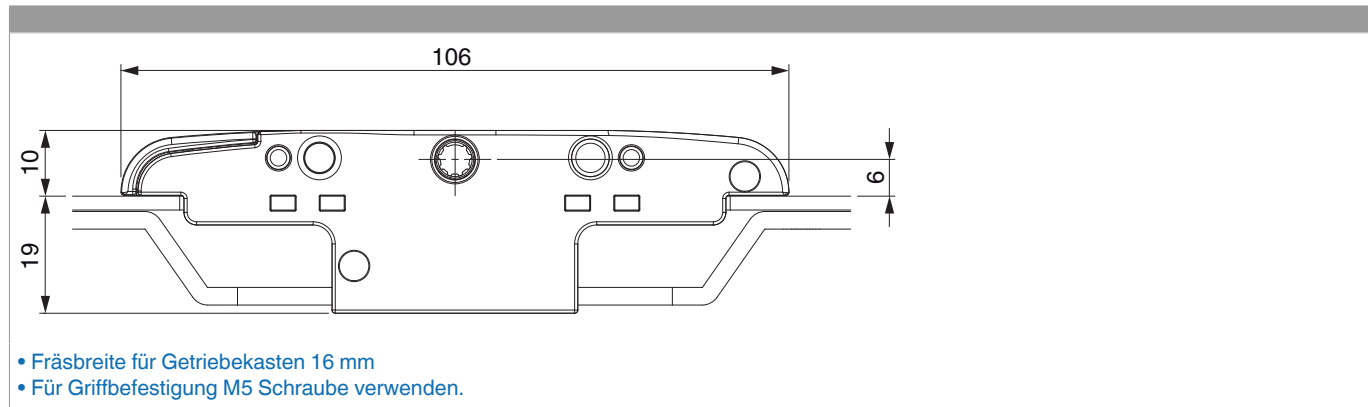
Schraubpositionstabelle

No		1	2	3	4	5	6	7	8
218249	2	-158,5	149						

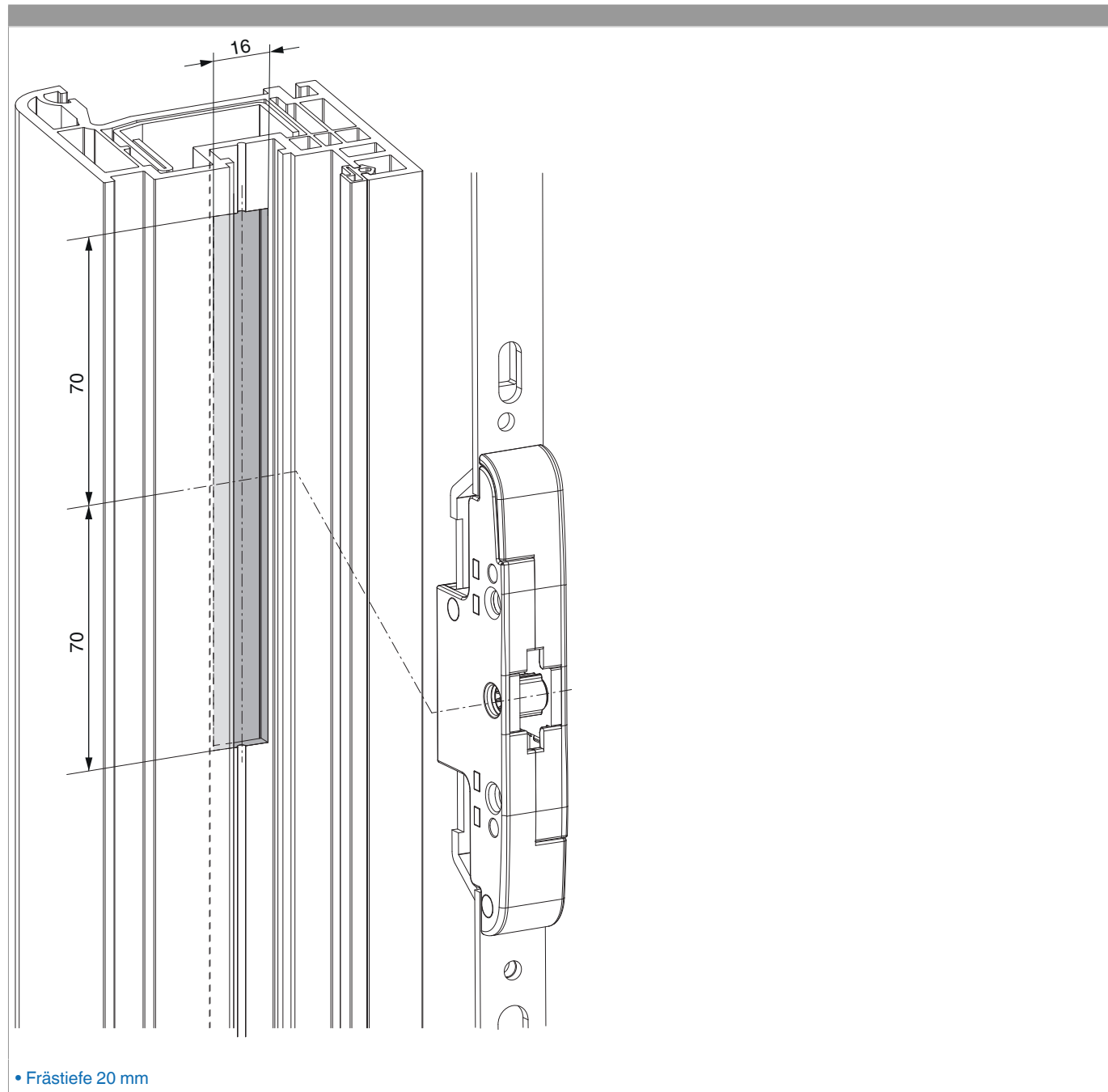
Zapfensitztabelle

No		Z1	Z2	Z3
218249	1	95		

Abmessungen Getriebekasten

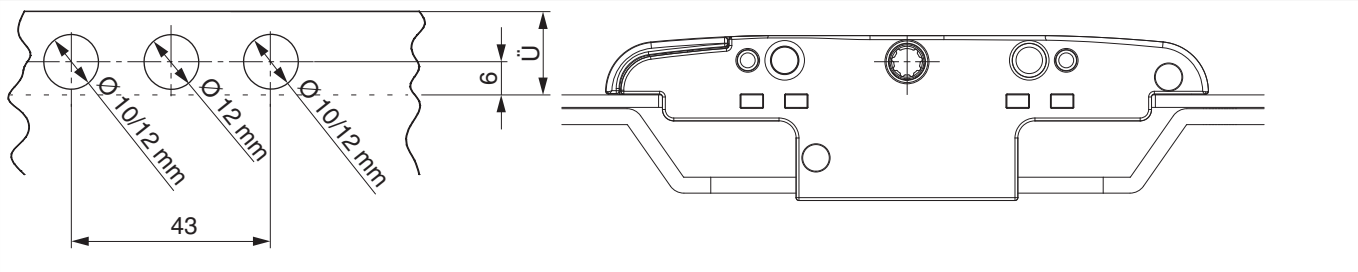


Fräsbild

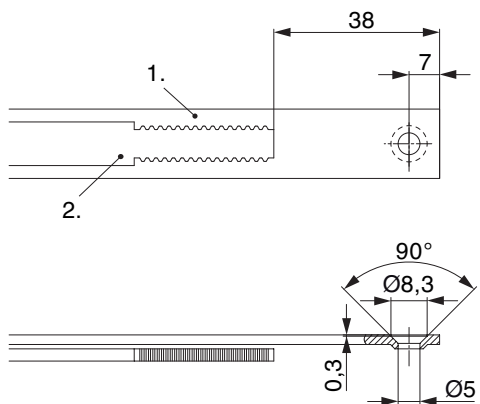


Bohrbild

Für Holz-, Kunststoff- und Aluminiumfenster



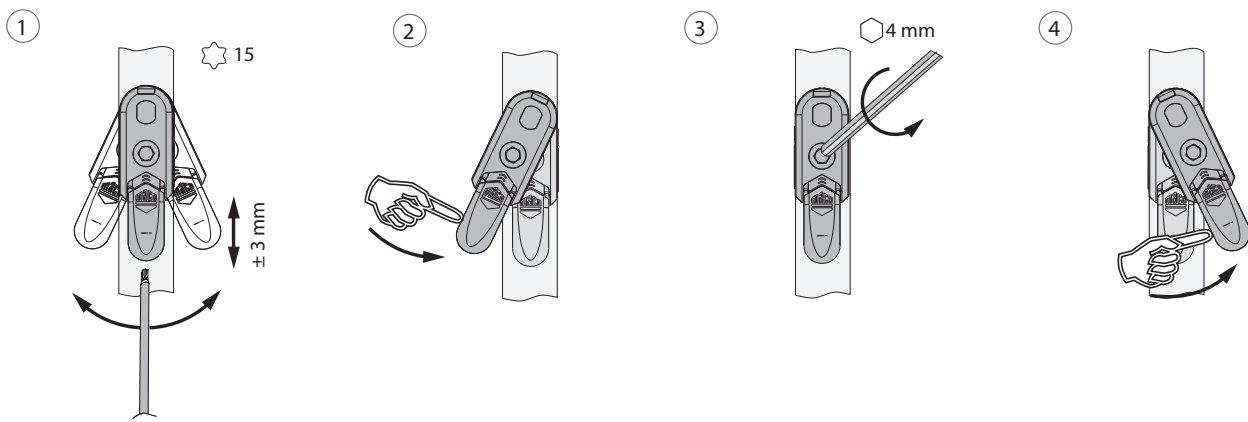
Stanzbild



- Wir empfehlen die Schnittkanten von Tricoat-Evo Beschlagteilen mit dem Tricoat-Evo-Ausbesserungslack (Art. Nr. 373439) nachzubehandeln.

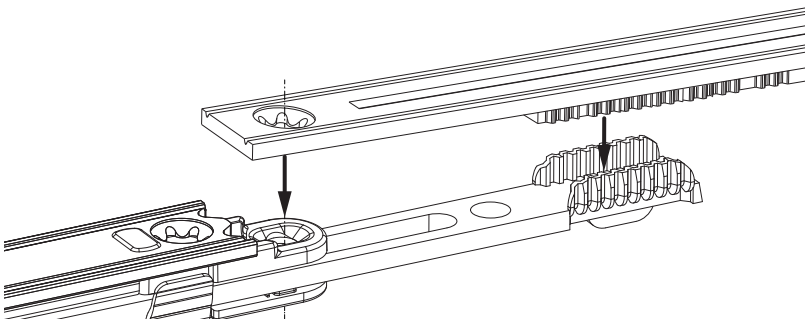
1. Stulp
2. Riegel

Ausschwenken und Einstellen der Hebesicherung



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

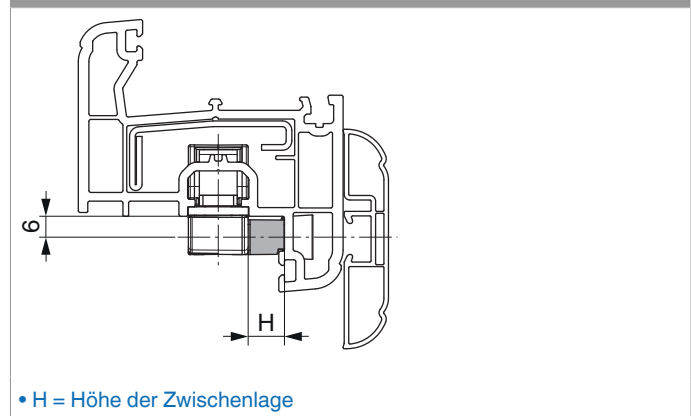
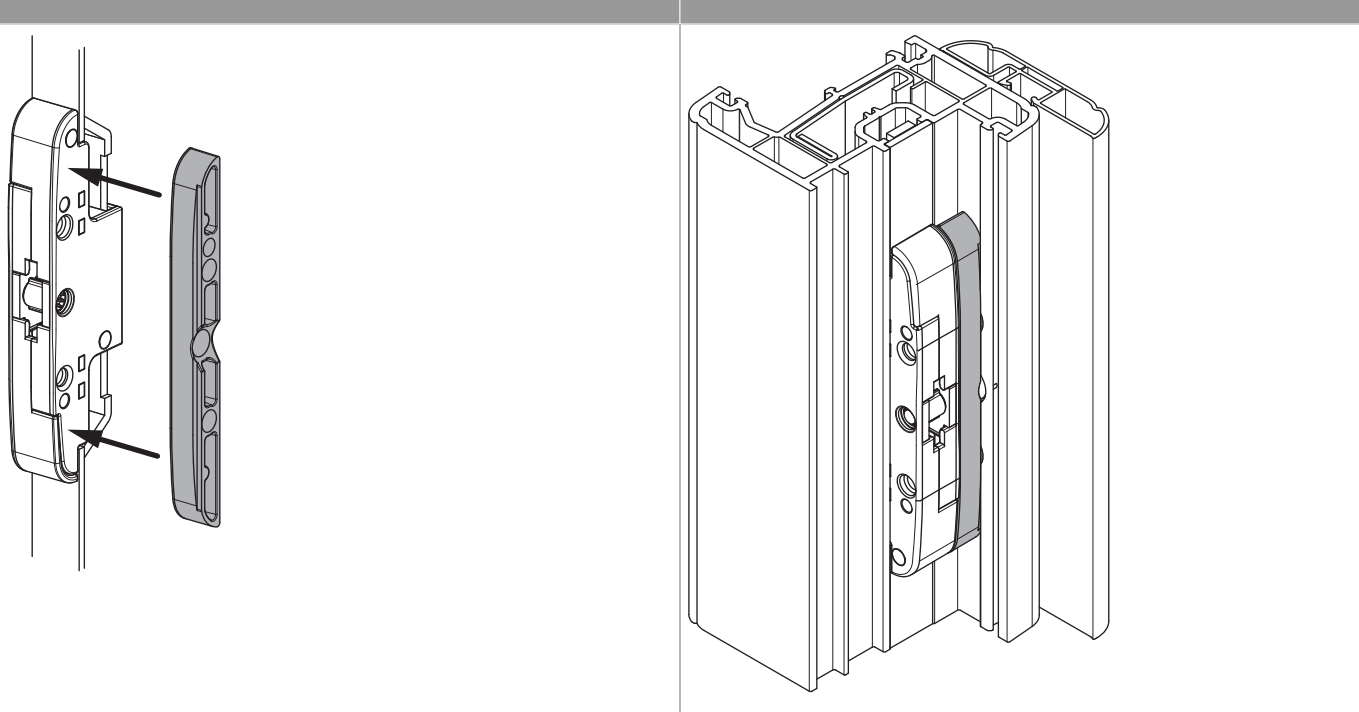
Zahnkastenverbindung





218249 - MM Getriebe variabel DK DM -6 1250 mit 1 i.S.
FFH 801-1.250 silber

Montage Zwischenlage



• H = Höhe der Zwischenlage

Anpressdruckeinstellung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

