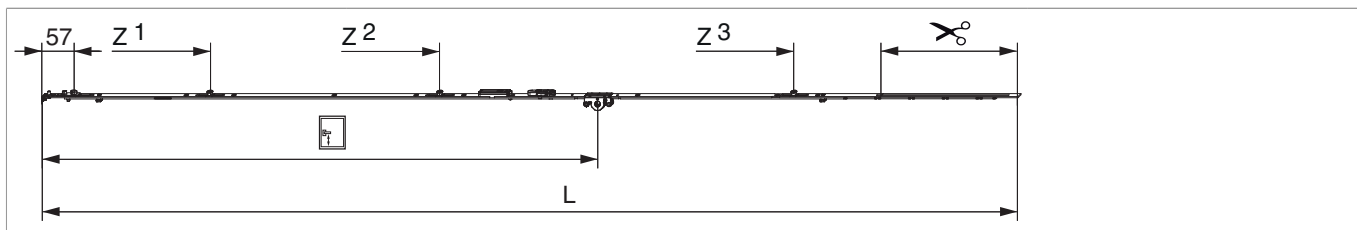




209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050 FFH 1.701-1.950 silber

Technische Zeichnung



			L							Nº
Silber	mit Türschnapper	1950	1.846,5	15	1.050	1.701 - 1.950	260,5	1	10	209382¹⁾

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	13	14
209382	11	18,5	91,5	270	360	550	705	795	863,5	1.124	1.388	1.465			

Zapfensitztable

Nº		Z1	Z2	Z3	Z4	
209382	3	315	750	1.420		

Lehren

						Nº
Frässhablone für Getriebe fix MM/MM-KS	Türschnapper		4L	1.701 - 2.200	1	214156
Frässhablone für Getriebe fix MM/MM-KS	Türschnapper	2-flg.	4L	1.701 - 2.200	1	214160
Bohrlehre für Getriebebohrung MM		für 3 mm Bohrer			1	203861
Bohrlehre für Getriebebohrung MM		für 3 mm- und 12 mm-Bohrer			1	203862
Einlegelehre für Getriebe fix MM	mit Halter 48 mm	für Fenstertüren		1.701 - 2.450	1	204776
Einlegelehre für Getriebe fix MM	f. Schließteil 48 mm	2-flg.	für Beschlagsnut	1.701 - 2.450	1	210985
Einlegelehre für Getriebe fix MM	f. Schließteil 68 mm	2-flg.	für Beschlagsnut	1.701 - 2.450	1	209956



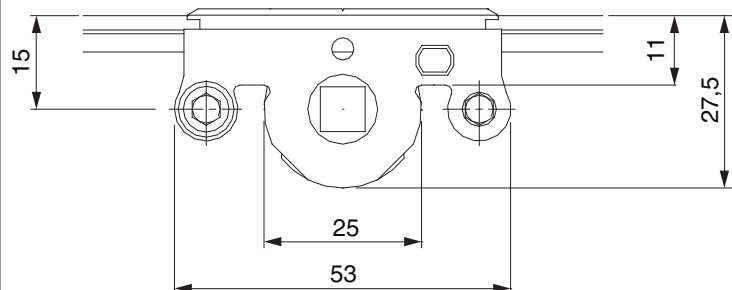
209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge
Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050
FFH 1.701-1.950 silber

Lehren

						Nº
Einlegelehre für Getriebe fix MM	f. Schließteil 48 mm	2-flg.	Euronut	1.701 - 2.450	1	218330¹⁾

¹⁾ Nur für Euronut und Eurofalz

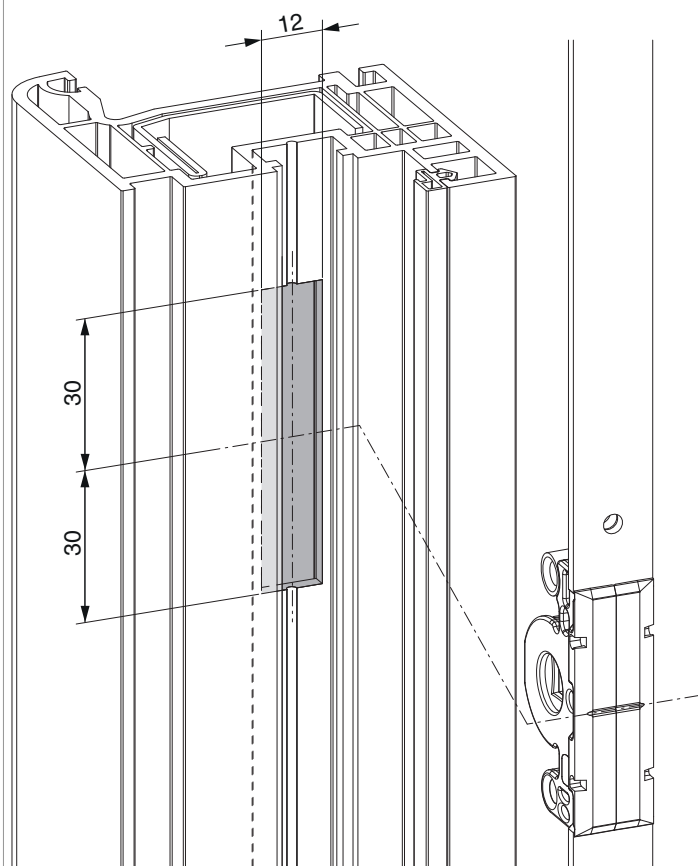
Abmessungen Getriebekasten



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

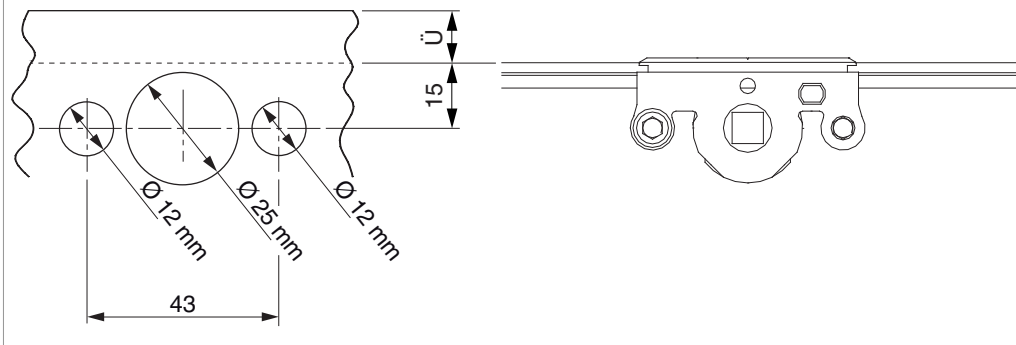
Fräsbild

für Kunststoff und Aluminium



Bohrbild

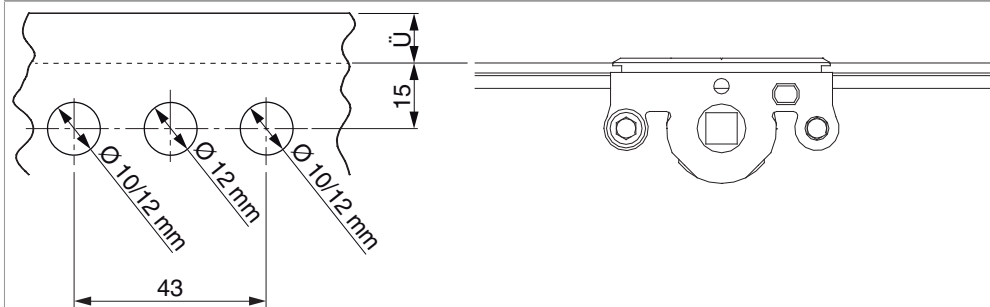
Für Holzfenster





209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge
Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050
FFH 1.701-1.950 silber

Für Kunststoff- und Aluminiumfenster

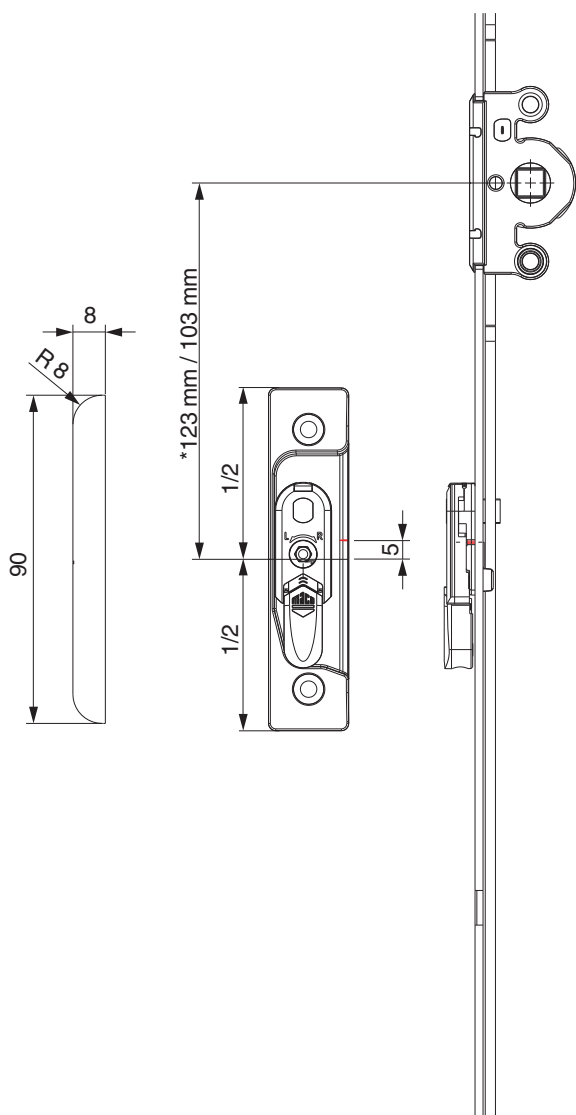




209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge
Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050
FFH 1.701-1.950 silber

Positionierung Hebeteile

Hebeteile 4L / ohne Türschnapper

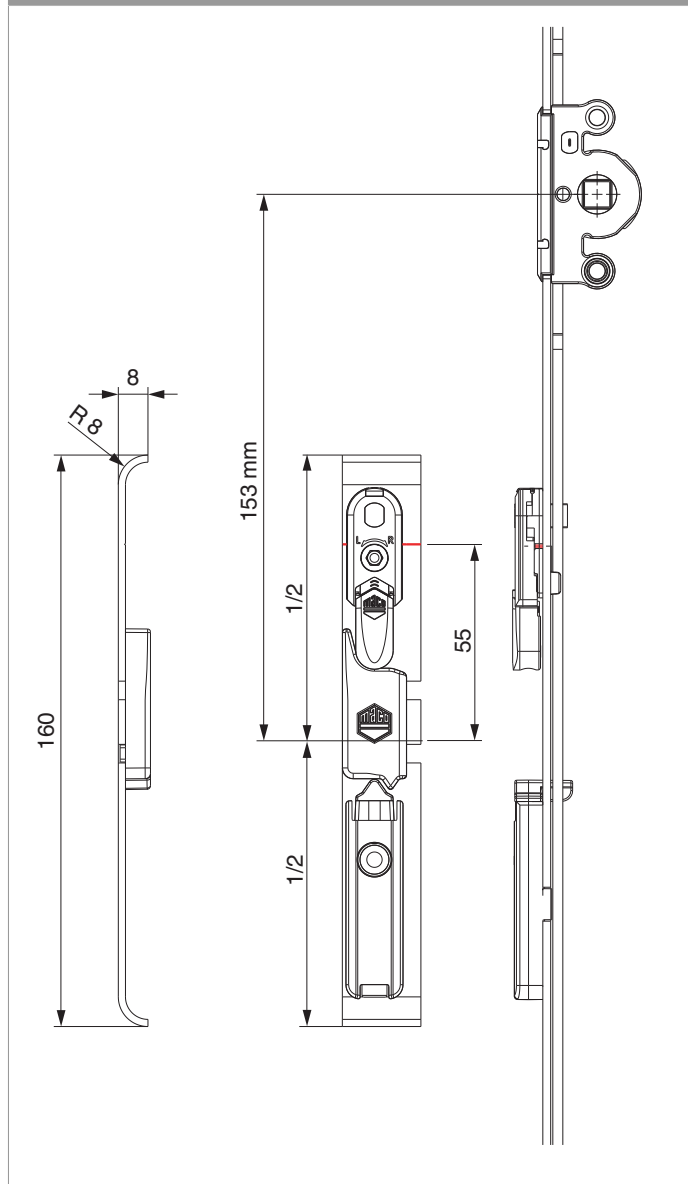


* bei Getriebegröße 660



209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge
Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050
FFH 1.701-1.950 silber

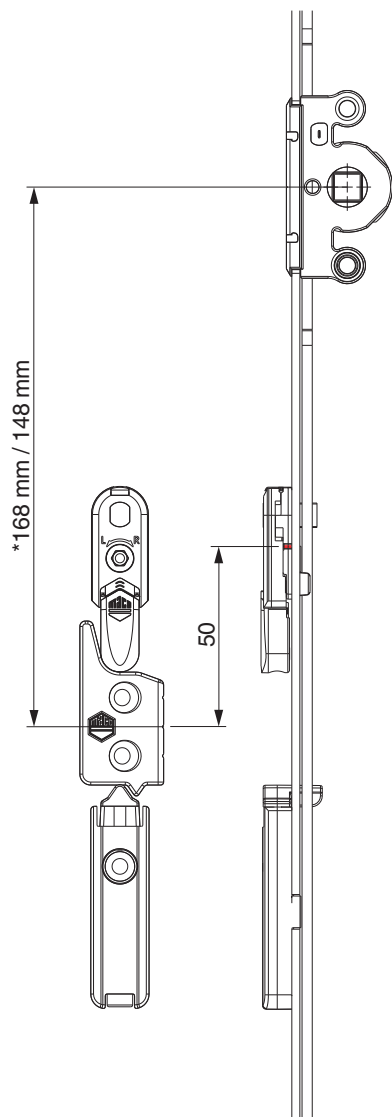
Hebeteile 4L / mit Türschnapper





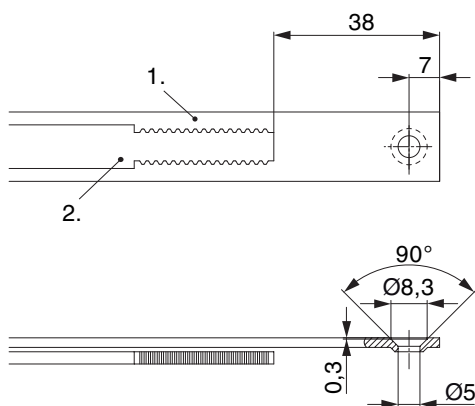
209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge
Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050
FFH 1.701-1.950 silber

12 mm Falzluf



* bei Getriebegröße 660

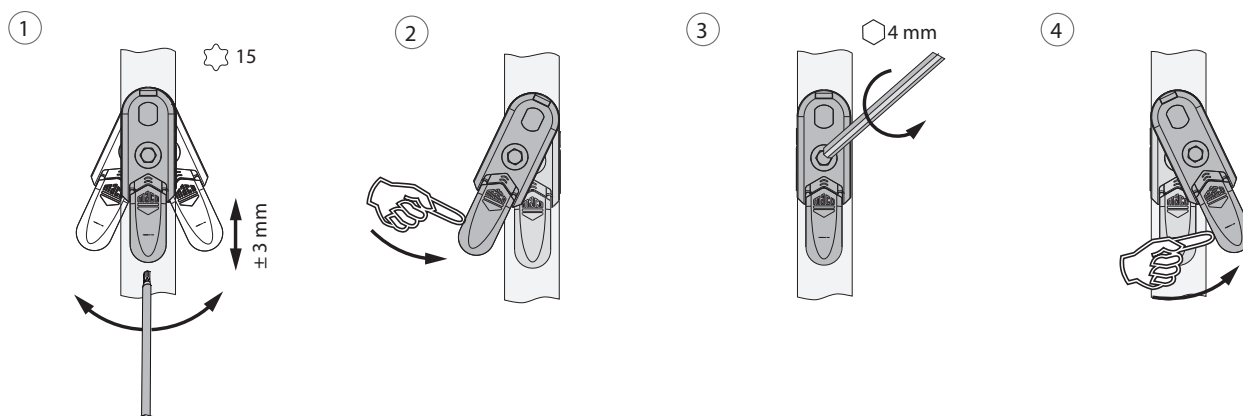
Stanzbild



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

1. Stulp
2. Riegel

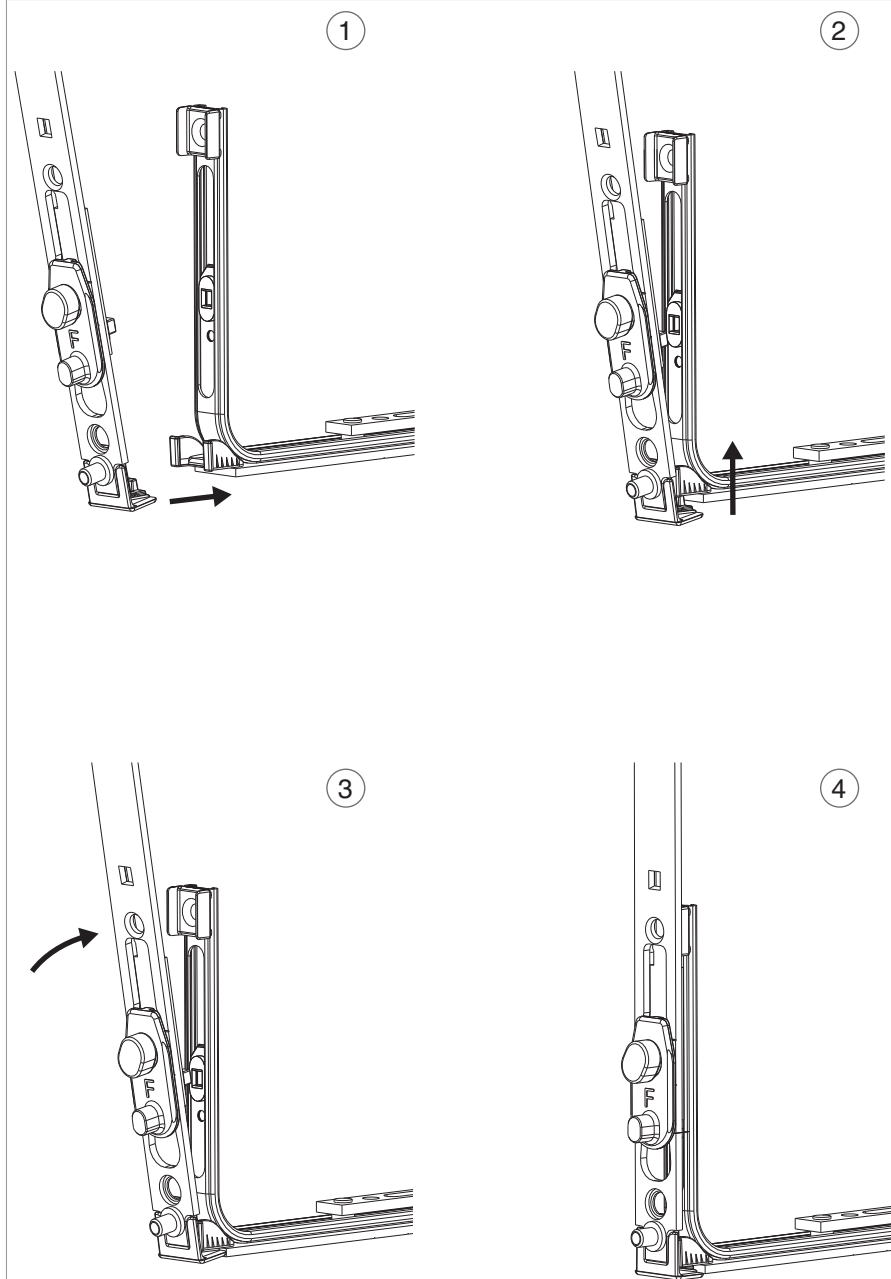
Ausschwenken und Einstellen der Hebesicherung



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

Klipsverbindung Kippschwinge

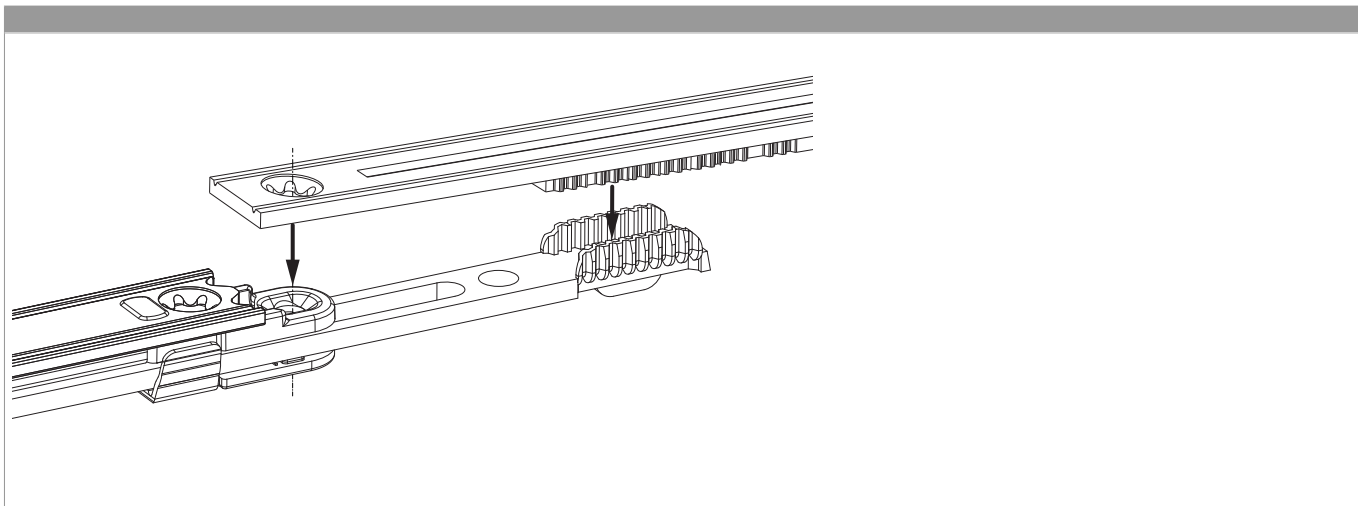
Klipsverbindung einhängen



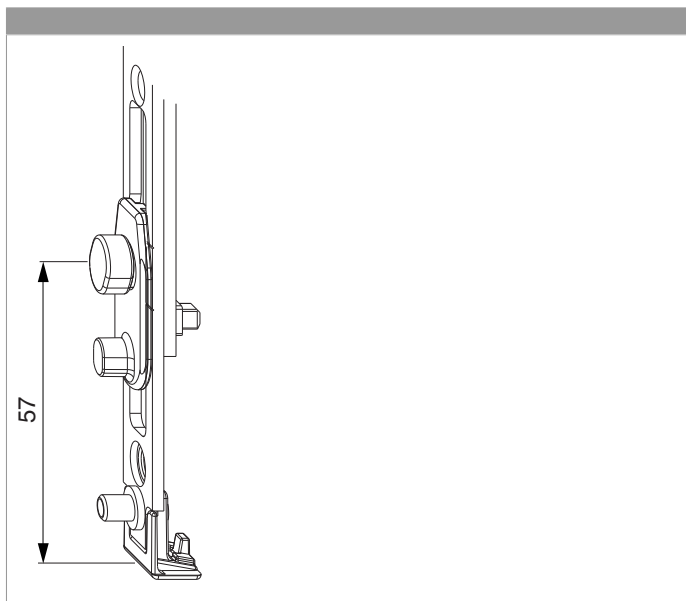


209382 - MM Getriebe fix DK mit Kippschwinge
Türschnapper vormontiert DM 15 1950 mit 3 i.S. GM 1.050
FFH 1.701-1.950 silber

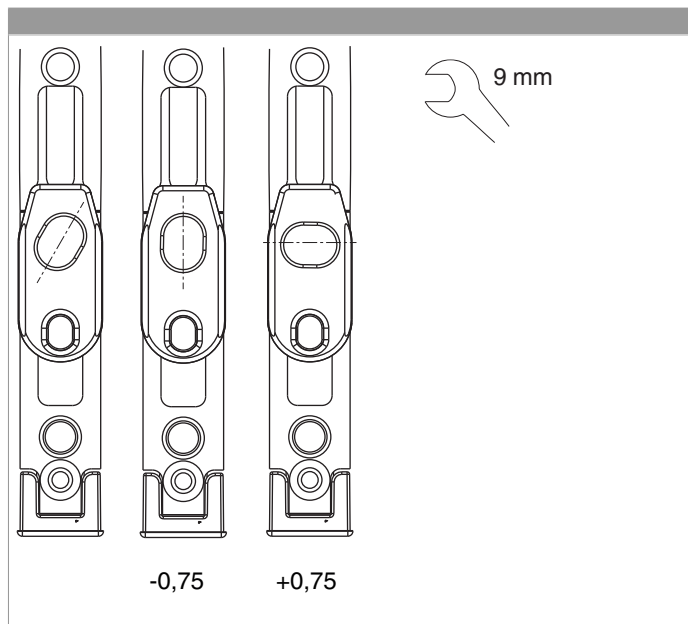
Zahnkastenverbindung



Position Verschlusszapfen Kippschwinge



Anpressdruckeinstellung Kippschwinge



Anpressdruckeinstellung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

