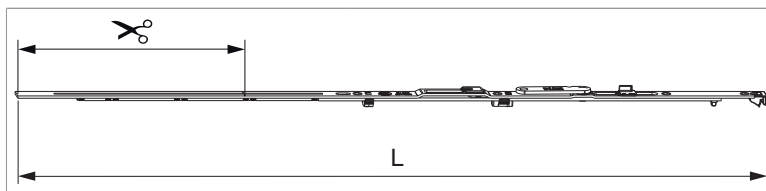


236719 - MM Scherenstulp DK rechts Multi Power mit Sparlüftung 600 ohne Zapfen FFB 465-600 Tricoat-Evo

Technische Zeichnung



			L						Nº
Tricoat-Evo	rechts	600	497	147	465 - 600	370 - 490	150	20	236719 ¹⁾

¹⁾ Nur in Verbindung mit "Kippen waagrecht" verwenden (bei "Kippen senkrecht" kann der Flügel ausgehebelt werden).

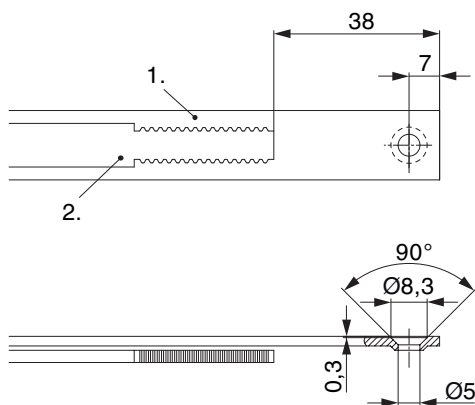
Schraubpositionstabelle

Nº		1	2	3	4	5	6	7	
236719	3	18,5	91,5	249					

Zapfensitztable

Nº		Z1	
236719	0		

Stanzbild

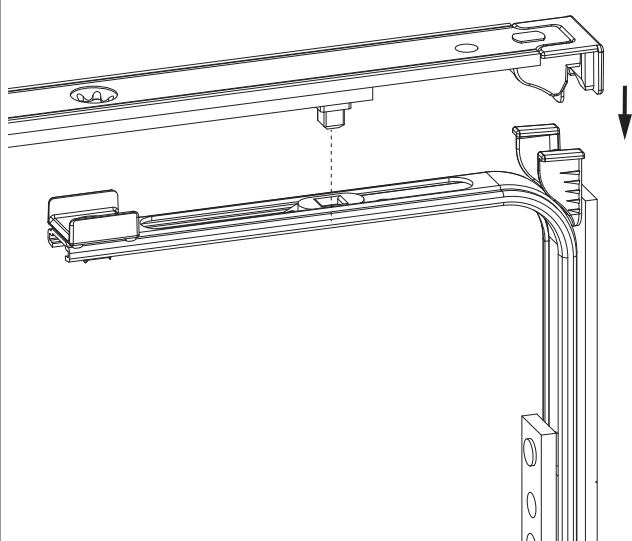


• Wir empfehlen die Schnittkanten von Tricoat-Evo Beschlagteilen mit dem Tricoat-Evo-Ausbesserungslack (Art. Nr. 373439) nachzubehandeln.

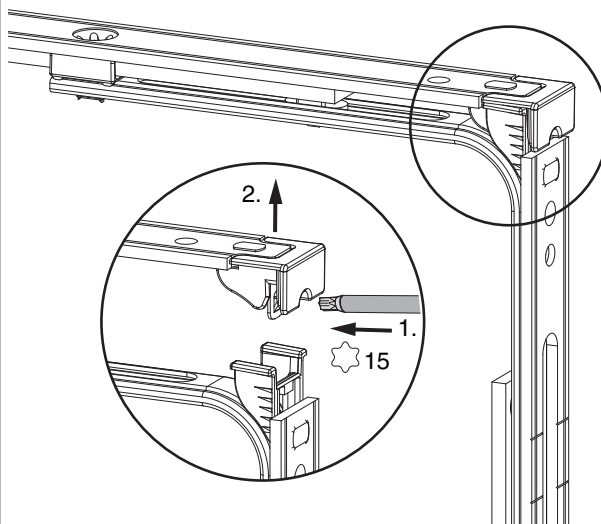
- 1. Stulp
- 2. Riegel

Klipsverbindung

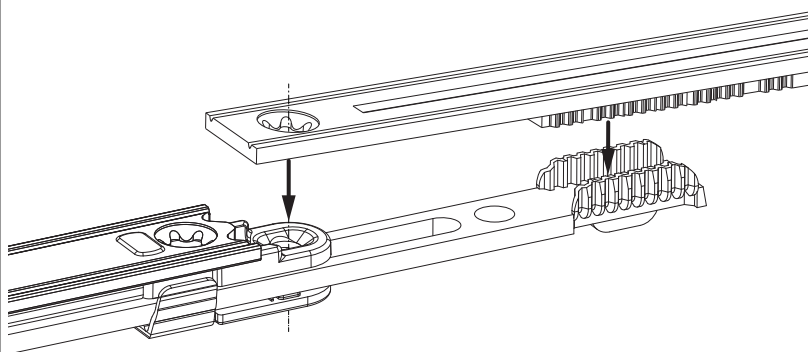
Klipsverbindung einhängen



Klipsverbindung aushängen



Zahnkastenverbindung

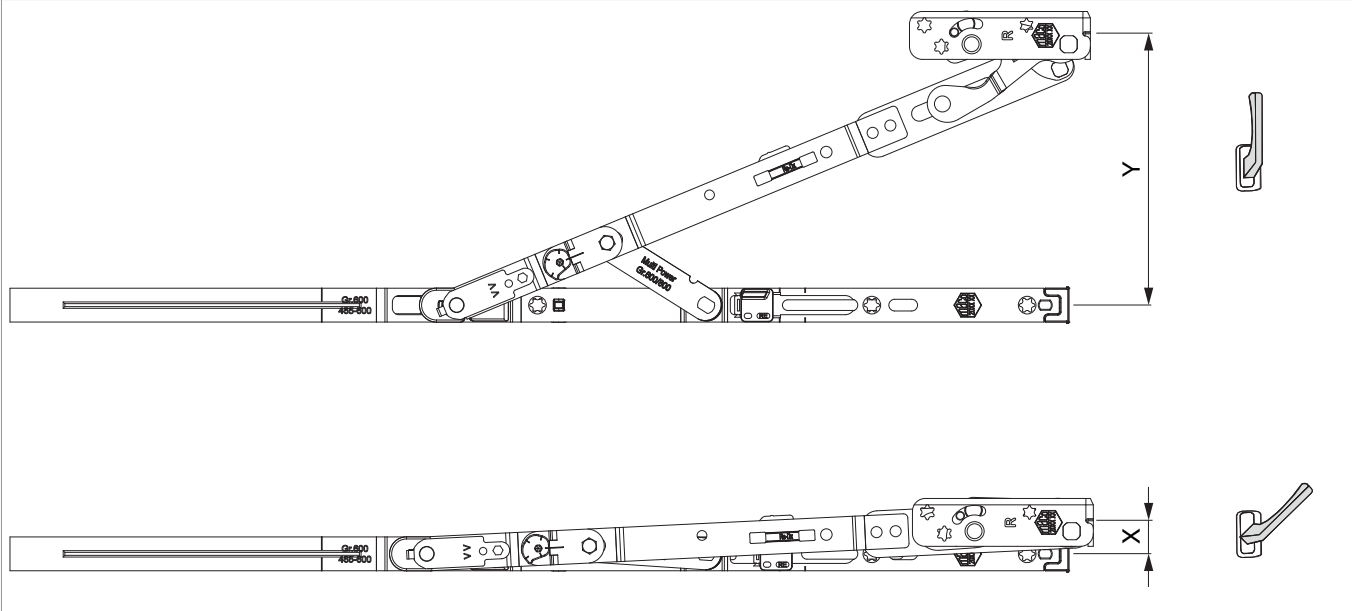





236719 - MM Scherenstulp DK rechts Multi Power mit Sparlüftung 600 ohne Zapfen FFB 465-600 Tricoat-Evo

Öffnungsweite

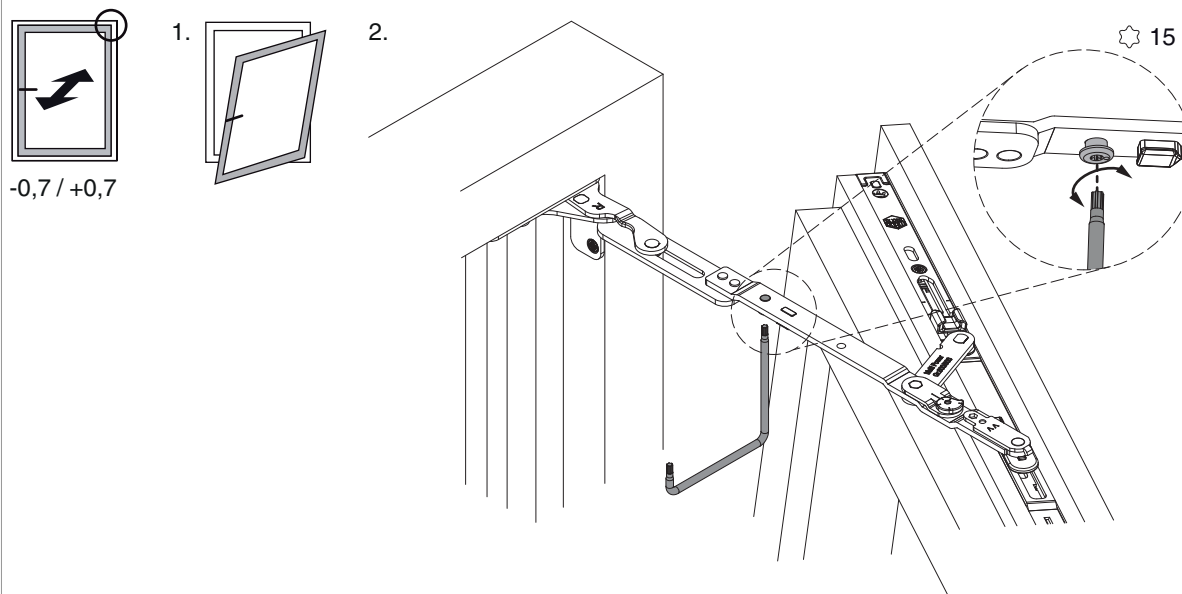
Kipp- und Sparlüftungsstellung



	X	Y
600	16	128
800	16	128
1050	13	128
1300	13	128

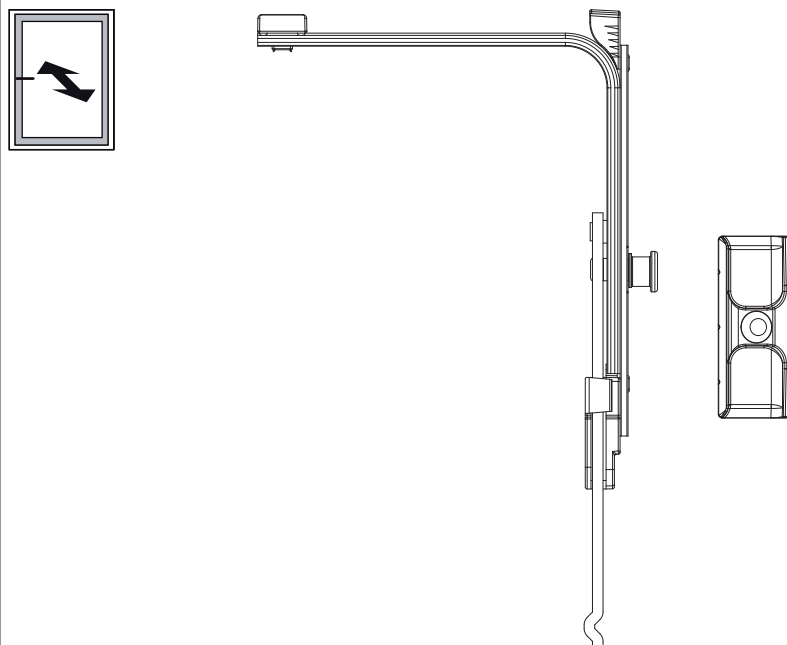
Anpressdruckeinstellung

im Scherenarm



- Einstellbereich $\pm 0,7$ mm mit TX 15

Anpressdruck an der Eckumlenkung senkrecht



- Profilabhängig kann eine Eckumlenkung senkrecht notwendig sein!