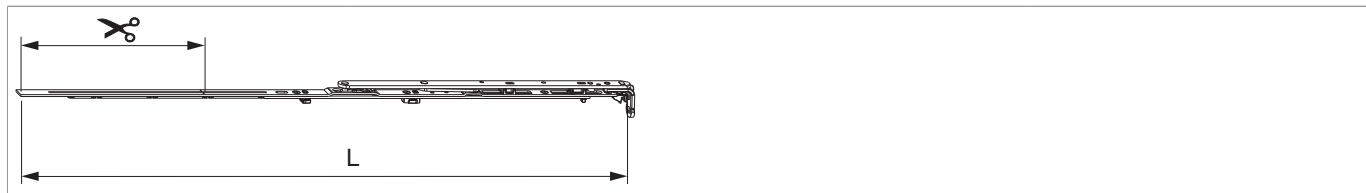




211696 - MM Winkelbandschere DK AS/DTuni/PVC ohne Sparlüftung 800 ohne Zapfen FFB 601-800 silber

Technische Zeichnung



Silber	Schere montiert MM	800	601 - 800	491 - 690	210	696,5	20	211696

Schraubpositionstabelle

Nº		1	2	3	4	5	6	
211696	4	18,5	91,5	250	377			

Zapfensitztabelle

Nº		Z1	
211696	0		

Rahmenfrässung 4L für Scheren

Größe 800							
	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>z</th></tr></thead><tbody><tr><td>9V</td><td>18</td></tr><tr><td>13V</td><td>22</td></tr></tbody></table>		z	9V	18	13V	22
	z						
9V	18						
13V	22						



211696 - MM Winkelbandschere DK AS/DTuni/PVC ohne Sparlüftung 800 ohne Zapfen FFB 601-800 silber

Stanzbild

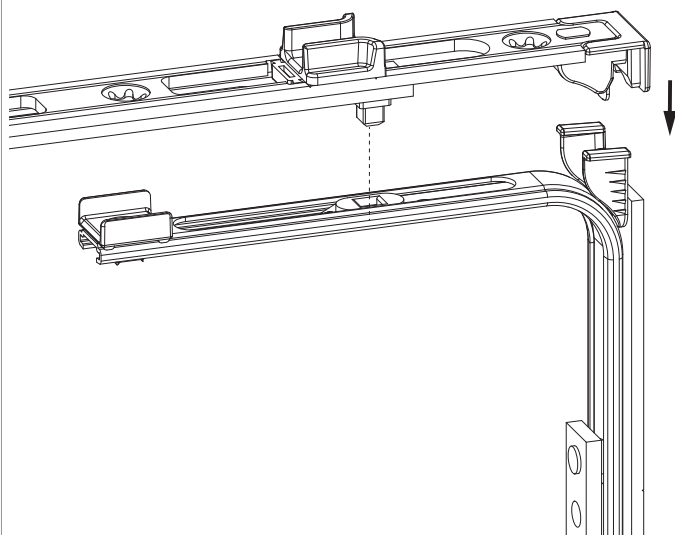


- Wir empfehlen die Schnittkanten von Tricoat-Evo Beschlagteilen mit dem Tricoat-Evo-Ausbesserungslack (Art. Nr. 373439) nachzubehandeln.

1. Stulp
2. Riegel

Klipsverbindung

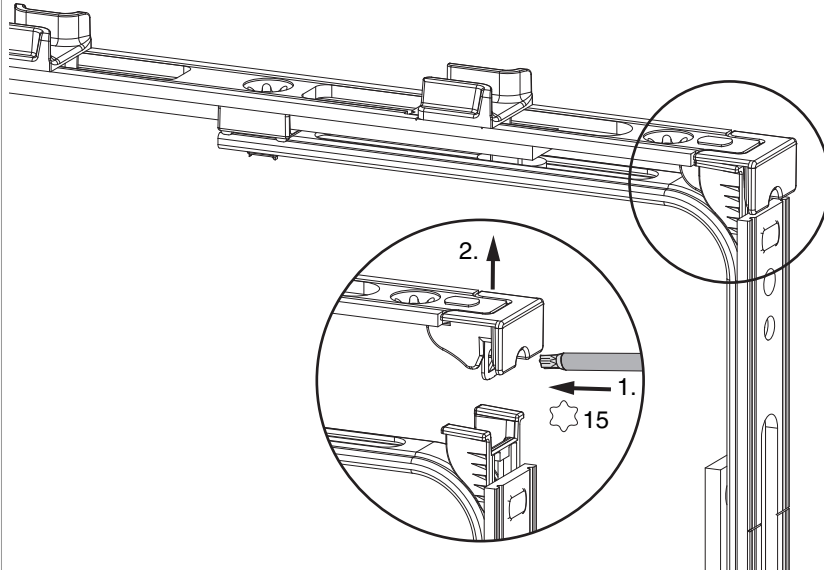
Klipsverbindung einhängen



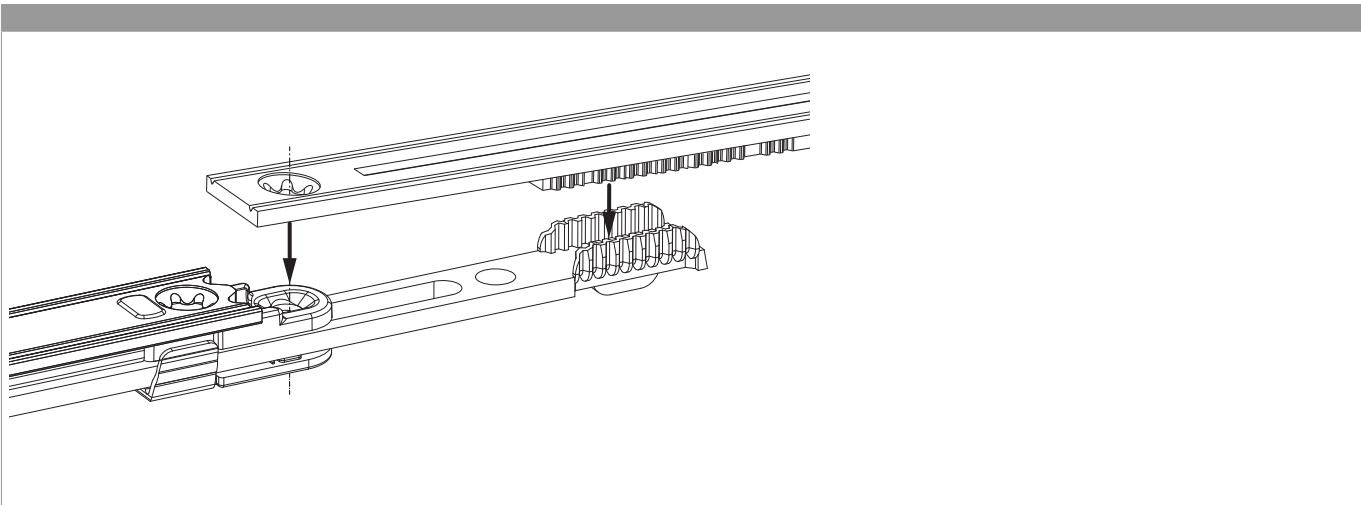


211696 - MM Winkelbandschere DK AS/DTuni/PVC ohne Sparlüftung 800 ohne Zapfen FFB 601-800 silber

Klipsverbindung aushängen

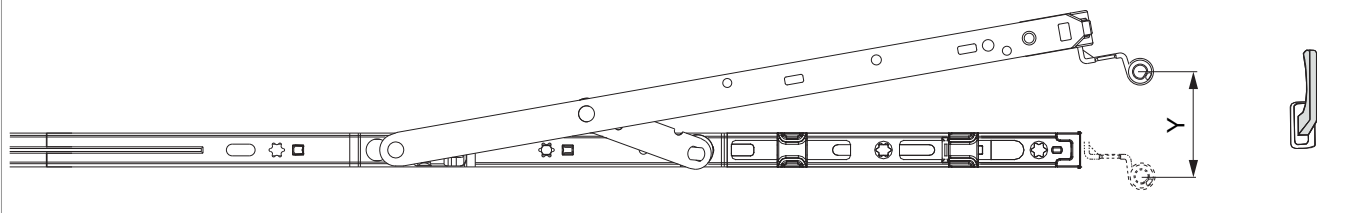


Zahnkastenverbindung



Kippweite

Kippstellung



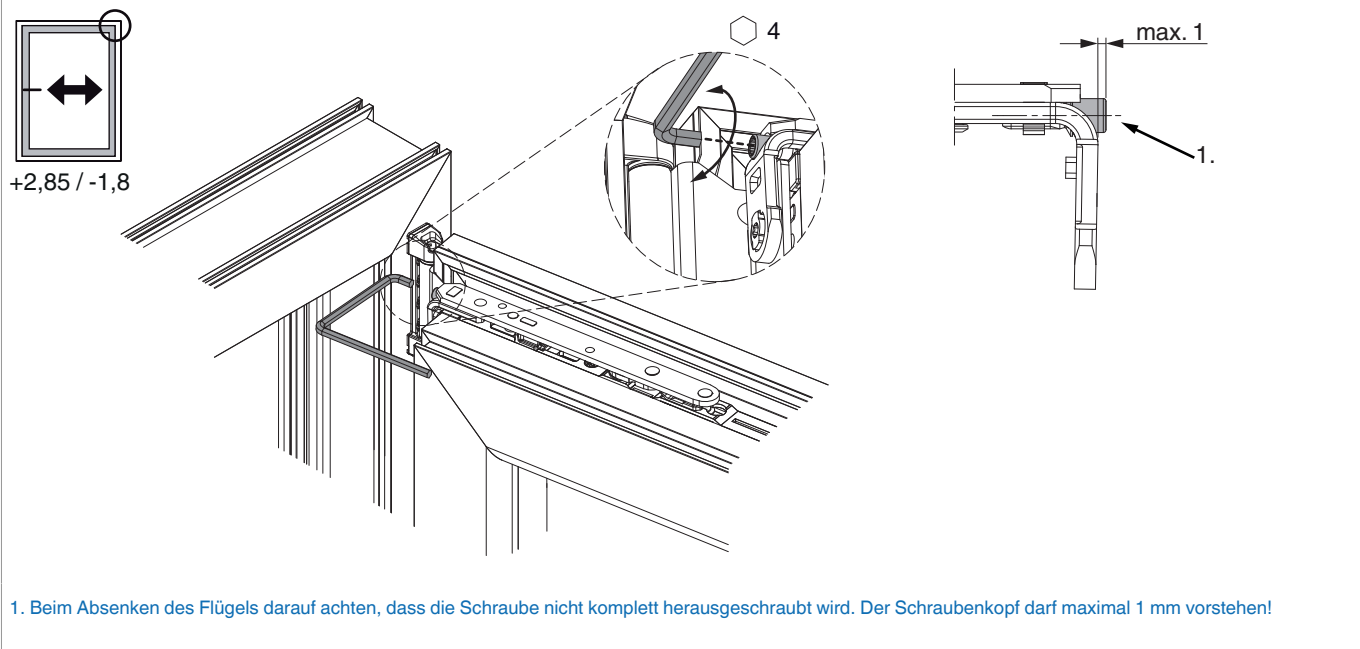


211696 - MM Winkelbandschere DK AS/DTuni/PVC ohne Sparlüftung 800 ohne Zapfen FFB 601-800 silber

	Y
400	80
600	124
800	125
1050	127
1300	127

Seiteneinstellung

im Scherenarm

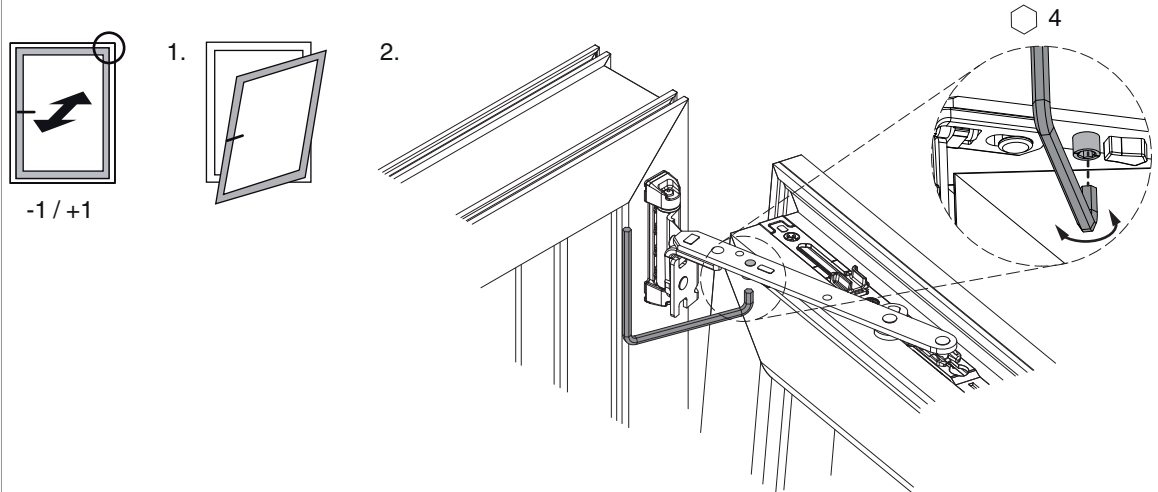




211696 - MM Winkelbandschere DK AS/DTuni/PVC ohne Sparlüftung 800 ohne Zapfen FFB 601-800 silber

Anpressdruckeinstellung

im Scherenarm



i.S Zapfen und Verschlusszapfen

