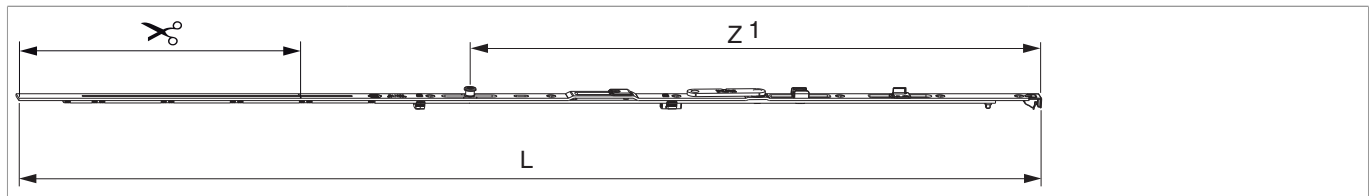


## 217568 - MM Scherenstulp DK/KD rechts Multi Power mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber

### Technische Zeichnung



Silber	rechts	1300	1.197	262	1.051 - 1.300		150	20	217568 <sup>1) 2)</sup>
--------	--------	------	-------	-----	---------------	--	-----	----	-------------------------

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

<sup>2)</sup> Ab FFB 1301 mm ist die Verwendung der Zweitschere vorgeschrieben.

### Schraubpositionstabelle

No		1	2	3	4	5	6	7	
217568	7	18,5	91,5	184	336	452	623	829	

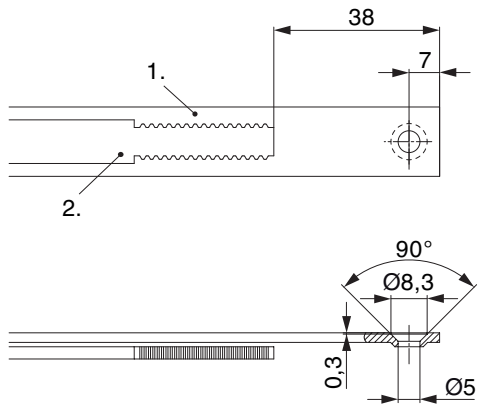
### Zapfensitztabelle

No		Z1	
217568	1	587	



## 217568 - MM Scherenstulp DK/KD rechts Multi Power mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber

### Stanzbild

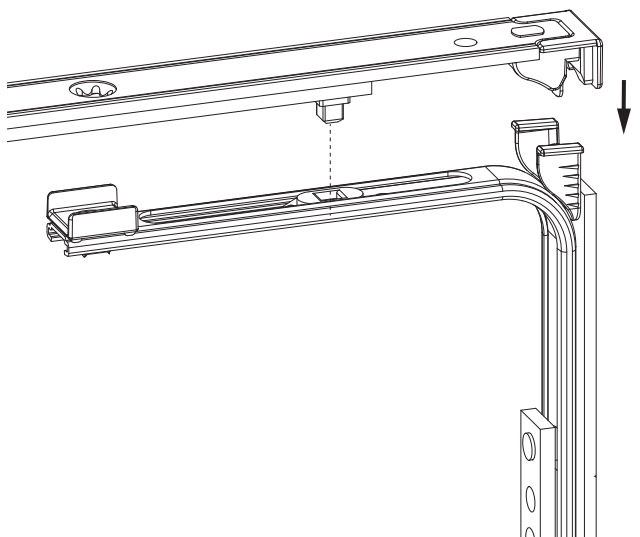


• Wir empfehlen die Schnittkanten von TRICOAT-PLUS Beschlagteilen mit dem TRICOAT-PLUS-Ausbesserungslack (Art. Nr. 358440) nachzubehandeln.

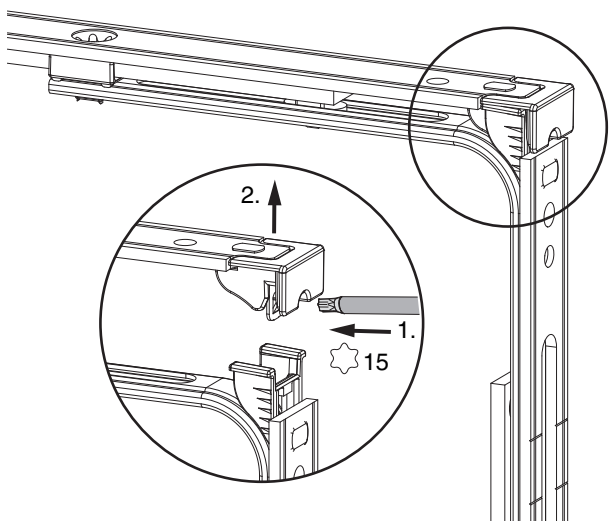
1. Stulp
2. Riegel

### Klipsverbindung

Klipsverbindung einhängen



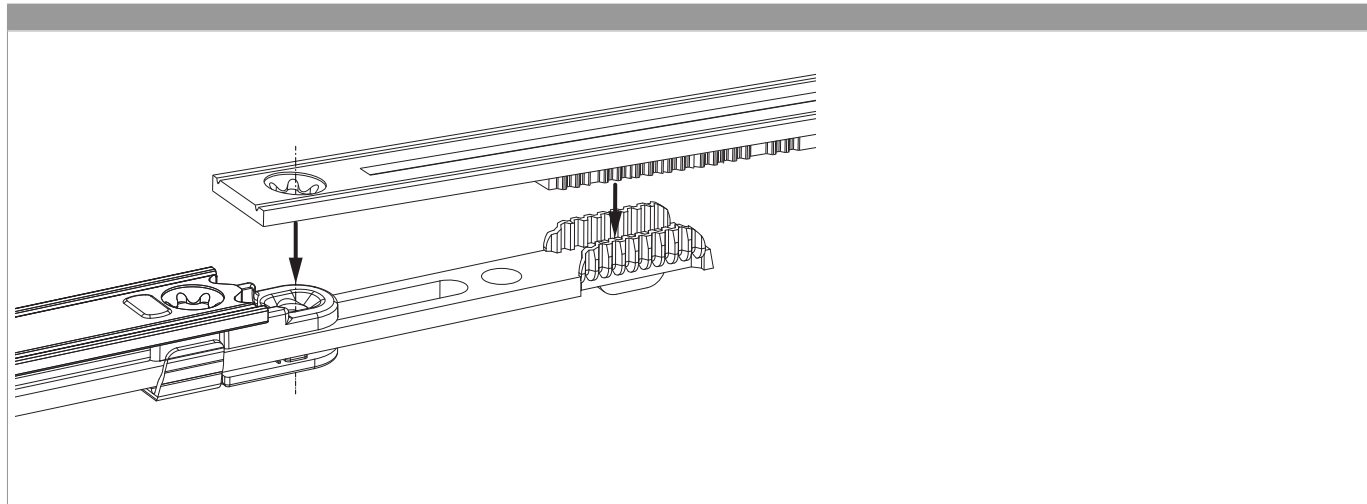
Klipsverbindung aushängen





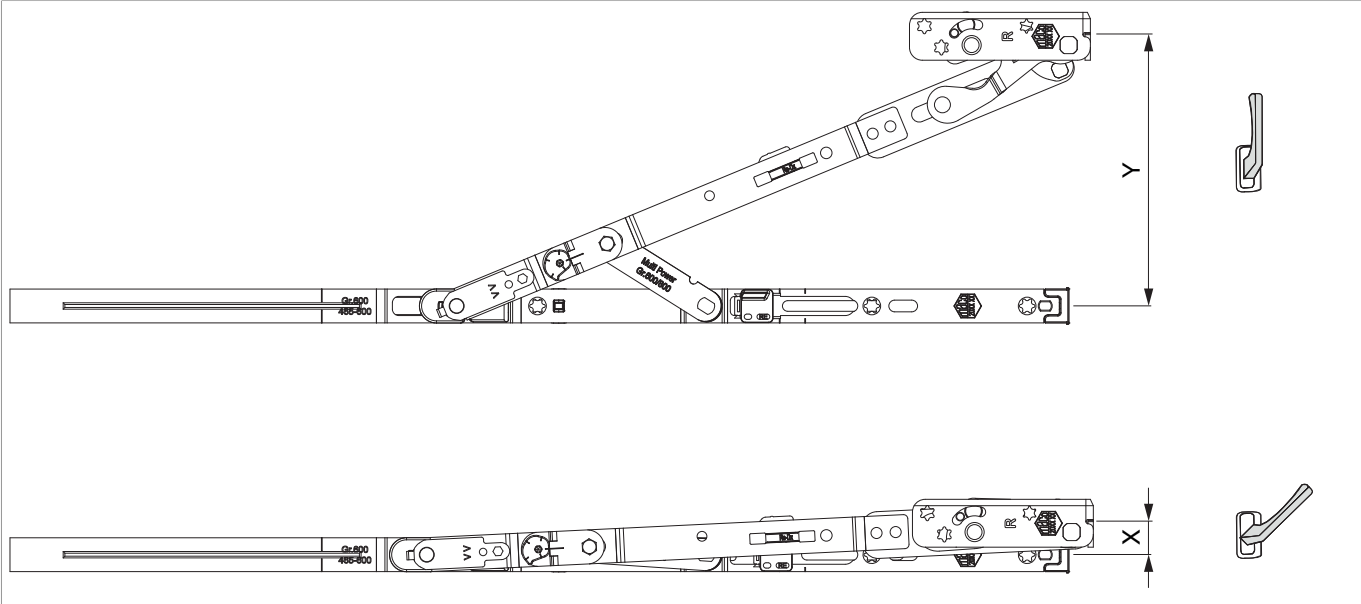
**217568 - MM Scherenstulp DK/KD rechts Multi Power mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber**

## Zahnkastenverbindung



## Öffnungsweite

Kipp- und Sparlüftungsstellung



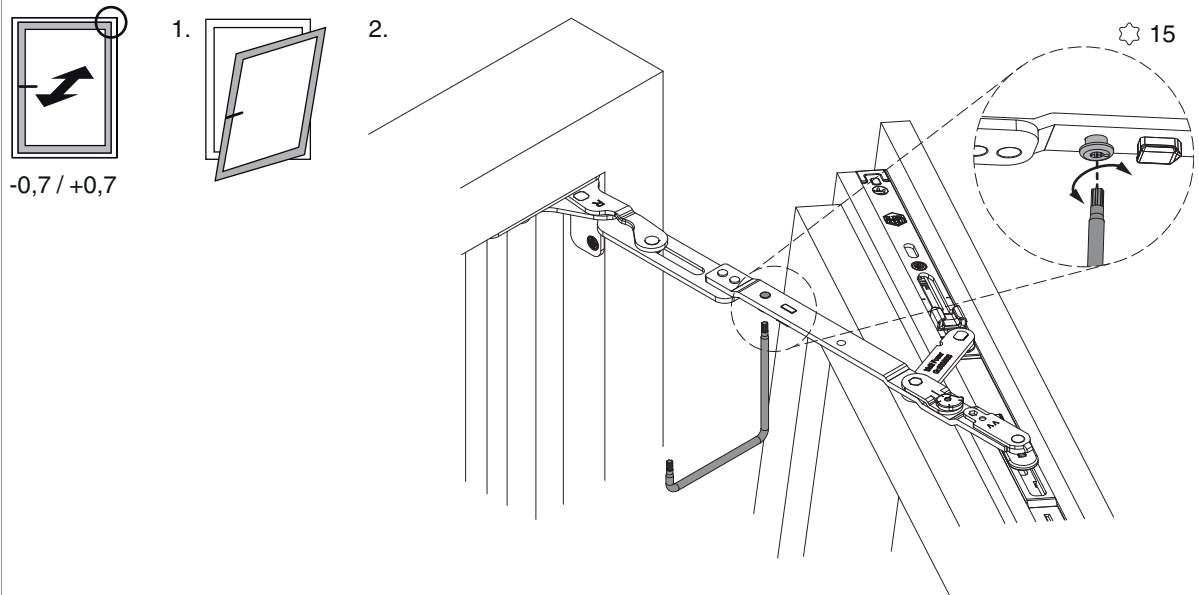
	X	Y
600	16	128
800	16	128
1050	13	128
1300	13	128



## 217568 - MM Scherenstulp DK/KD rechts Multi Power mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber

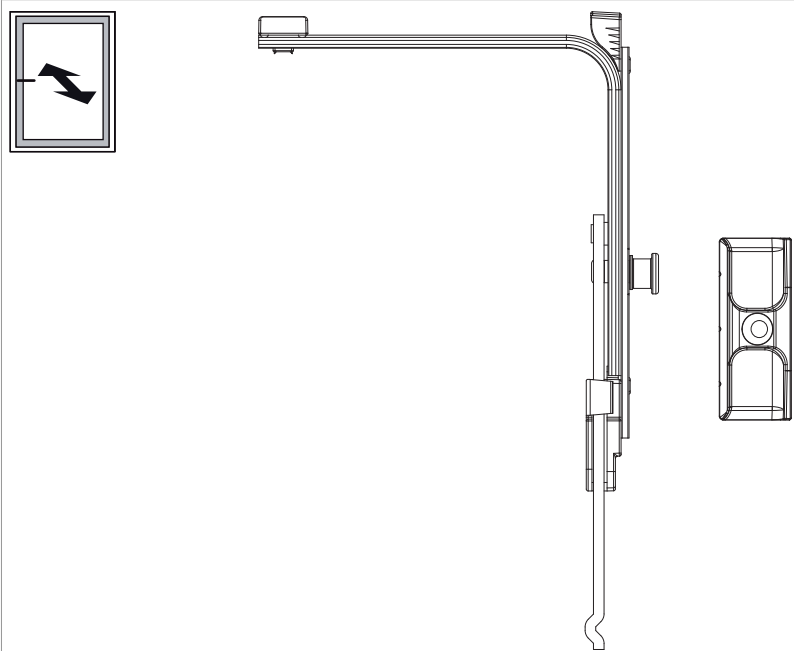
### Anpressdruckeinstellung

im Scherenarm



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

Anpressdruck an der Eckumlenkung senkrecht



- Profilabhängig kann eine Eckumlenkung senkrecht notwendig sein!



**217568 - MM Scherenstulp DK/KD rechts Multi Power mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber**

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

