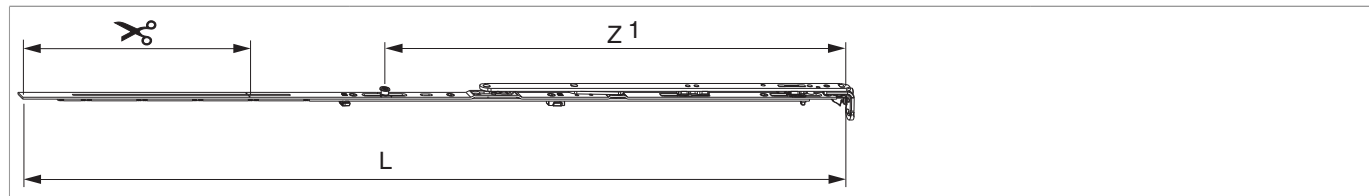


## 211902 - MM Winkelbandschere DK rechts AS/DTuni/PVC mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber

### Technische Zeichnung



							L		Nº
Silber	rechts	Schere montiert MM	1300	1.051 - 1.300			260	1.196,5	20

<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	
211902	6	18,5	91,5	336	452	623	829	

### Zapfensitztabelle

Nº		Z1	
211902	1	587	

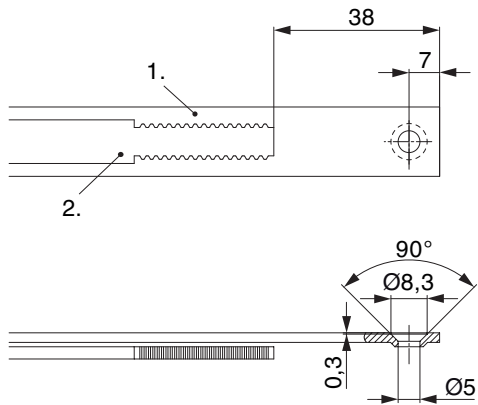
### Rahmenfrästung 4L für Scheren

Größe 1050 und 1300	
9V	18
13V	22



## 211902 - MM Winkelbandschere DK rechts AS/DTuni/PVC mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber

### Stanzbild

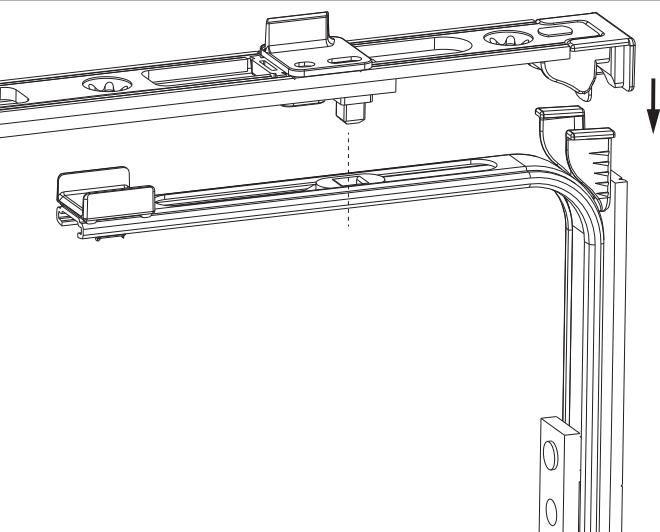


• Wir empfehlen die Schnittkanten von TRICOAT-PLUS Beschlagteilen mit dem TRICOAT-PLUS-Ausbesserungslack (Art. Nr. 358440) nachzubehandeln.

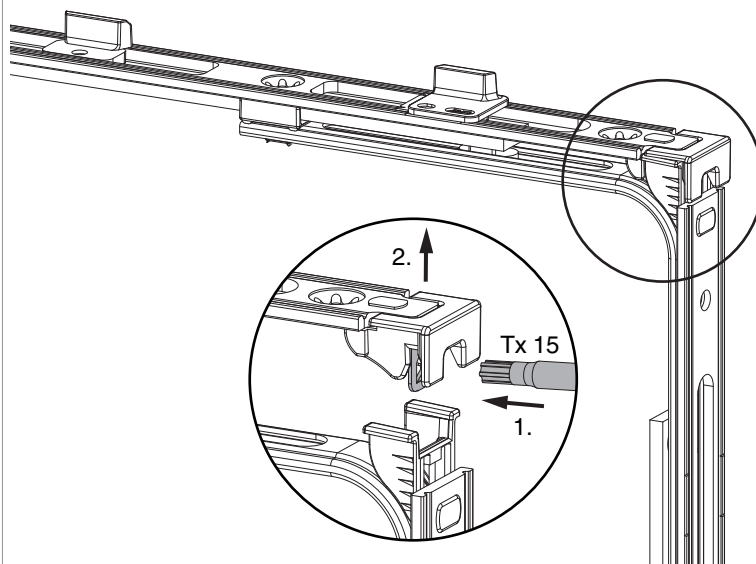
1. Stulp
2. Riegel

### Klipsverbindung

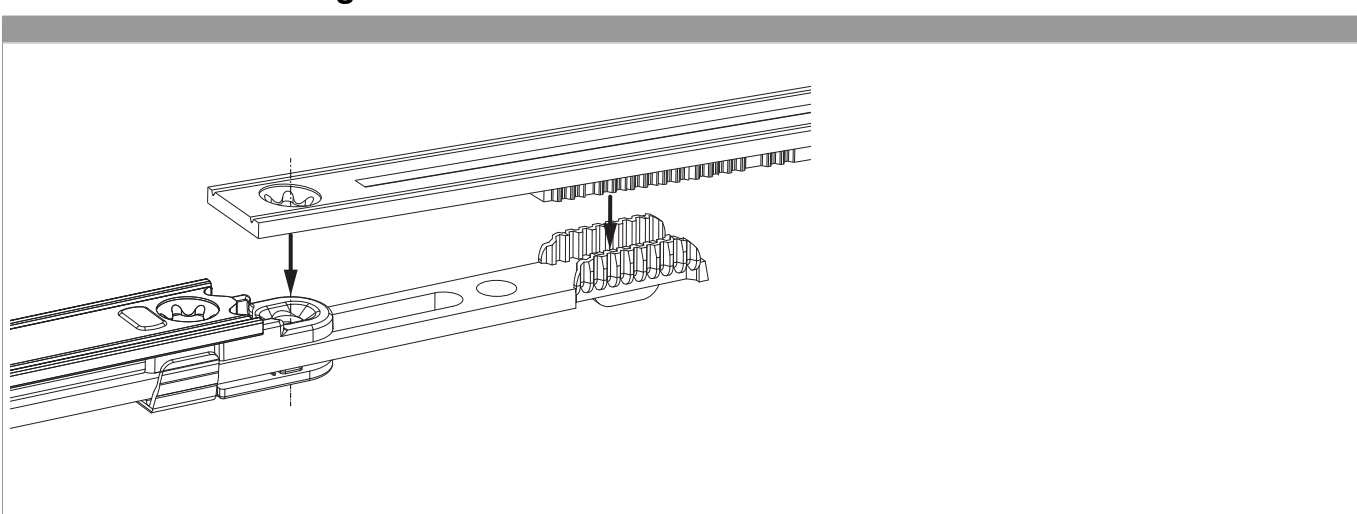
#### Klipsverbindung einhängen



**Klipsverbindung aushängen**



**Zahnkastenverbindung**

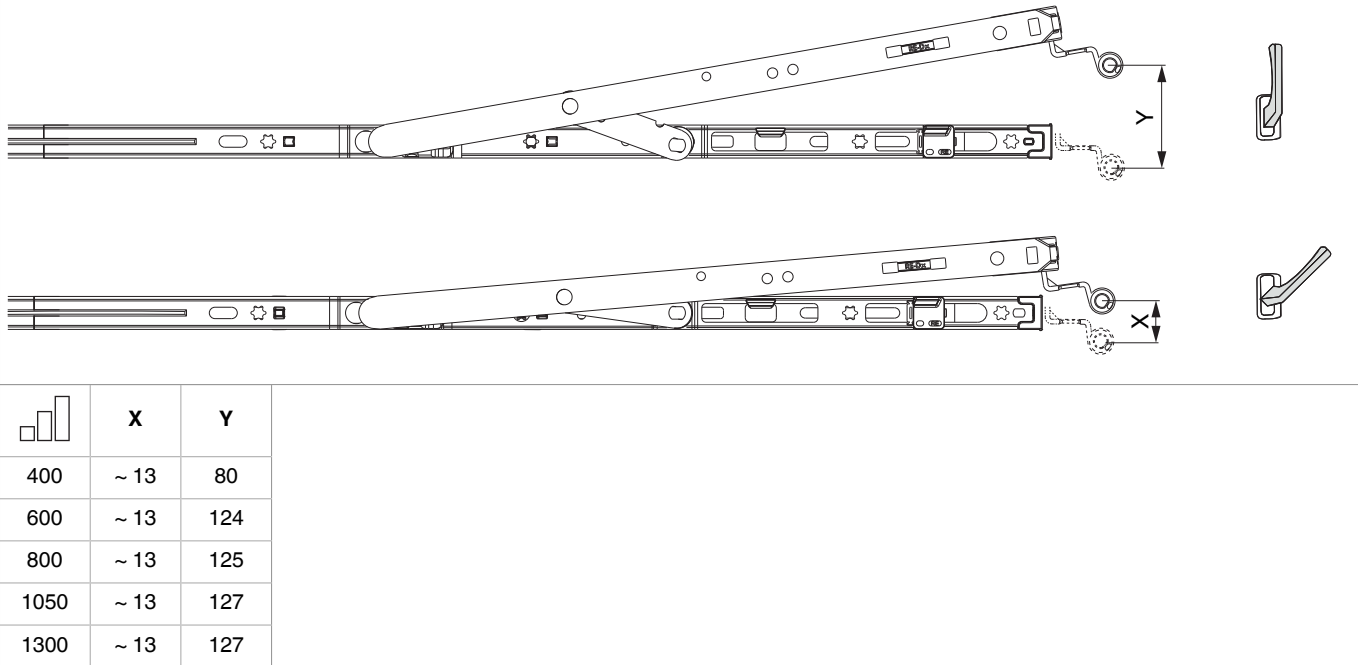




## 211902 - MM Winkelbandschere DK rechts AS/DTuni/PVC mit Sparlüftung 1300 mit 1 i.S. FFB 1.051-1.300 silber

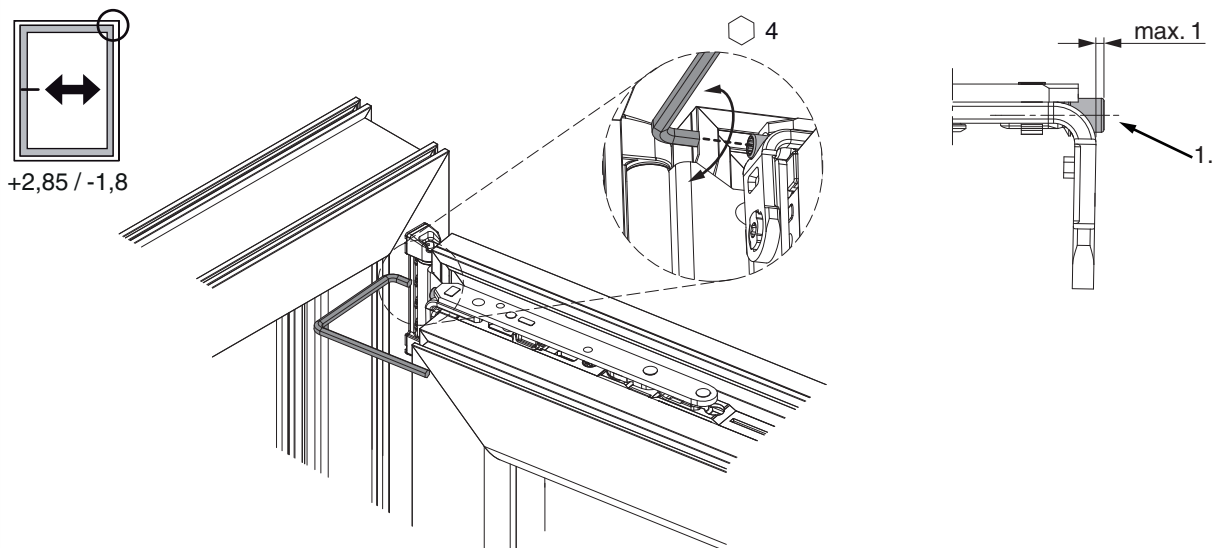
### Kippweite

Kipp- und Sparlüftungsstellung



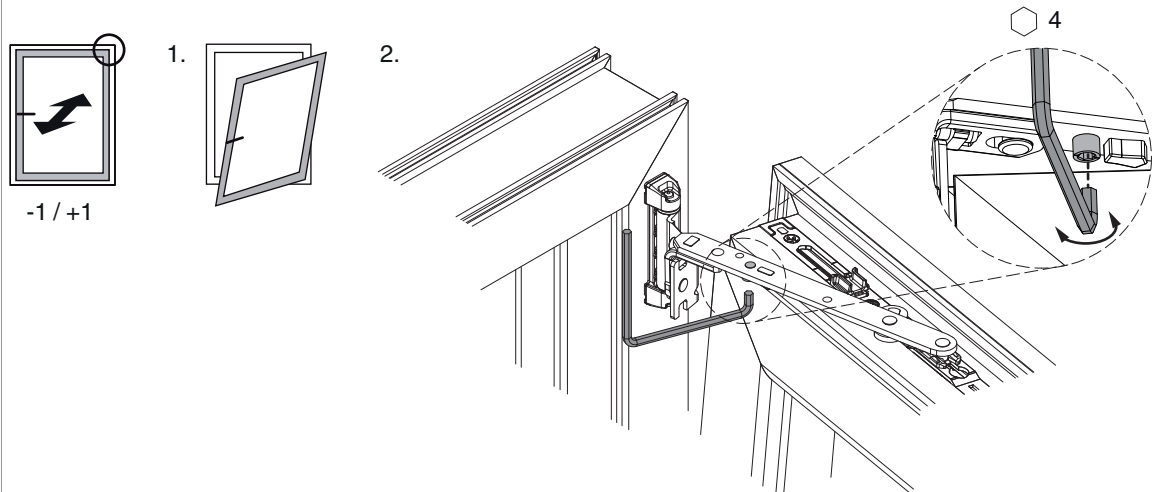
### Seiteneinstellung

im Scherenarm



### Anpressdruckeinstellung

im Scherenarm



i.S Zapfen und Verschlusszapfen

