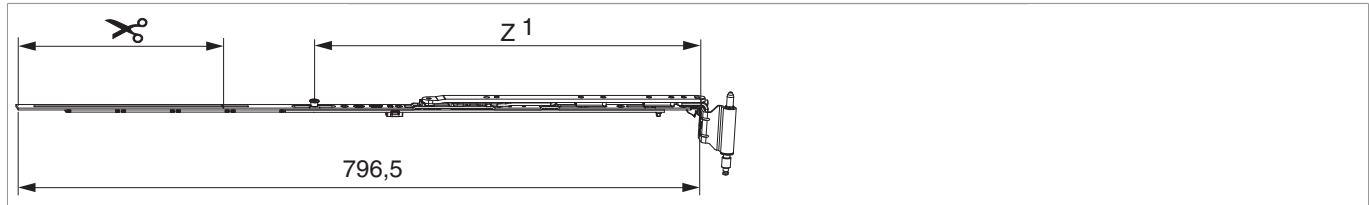


223637 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut V3 Bandwinkel vormontiert verkehrsweiß RAL 9016 890 mit 1 i.S. 12/18-13 FFB 671-890 silber

Technische Zeichnung



Verkehrsweiß RAL 9016	links	12/18-13	890	671 - 890	601 - 670	230	220	10	223637
-----------------------	-------	----------	-----	-----------	-----------	-----	-----	----	--------

Schraubpositionstabelle

No		1	2	3	4	5	6	7	8	9
223637	5	19	92	234	351	414				

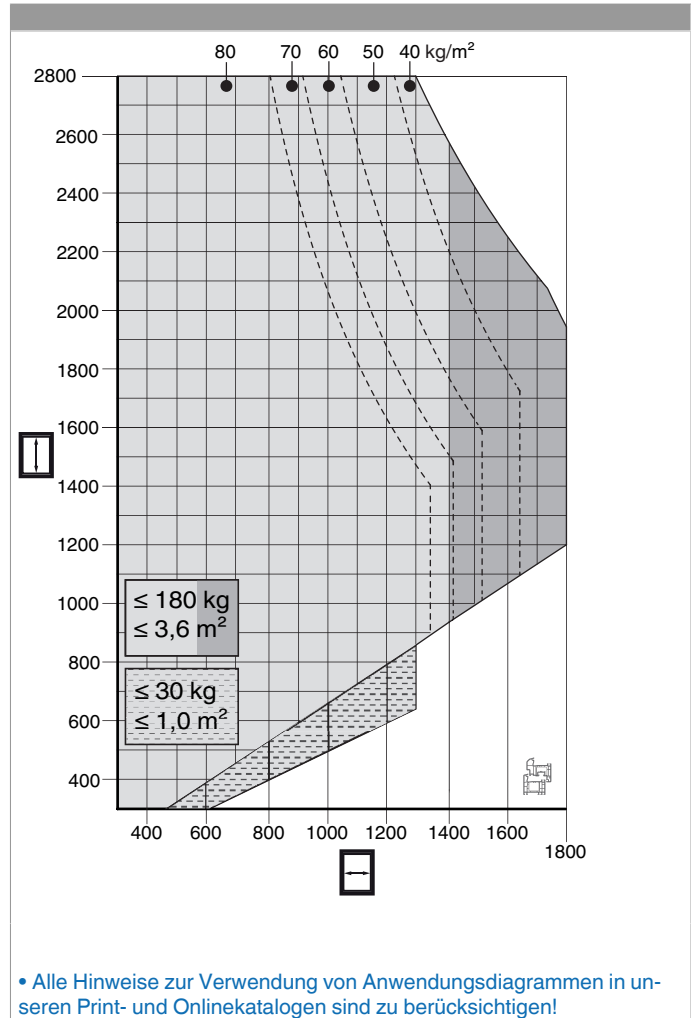
Zapfensitztabelle

No		Z1	Z2						
223637	1	450							

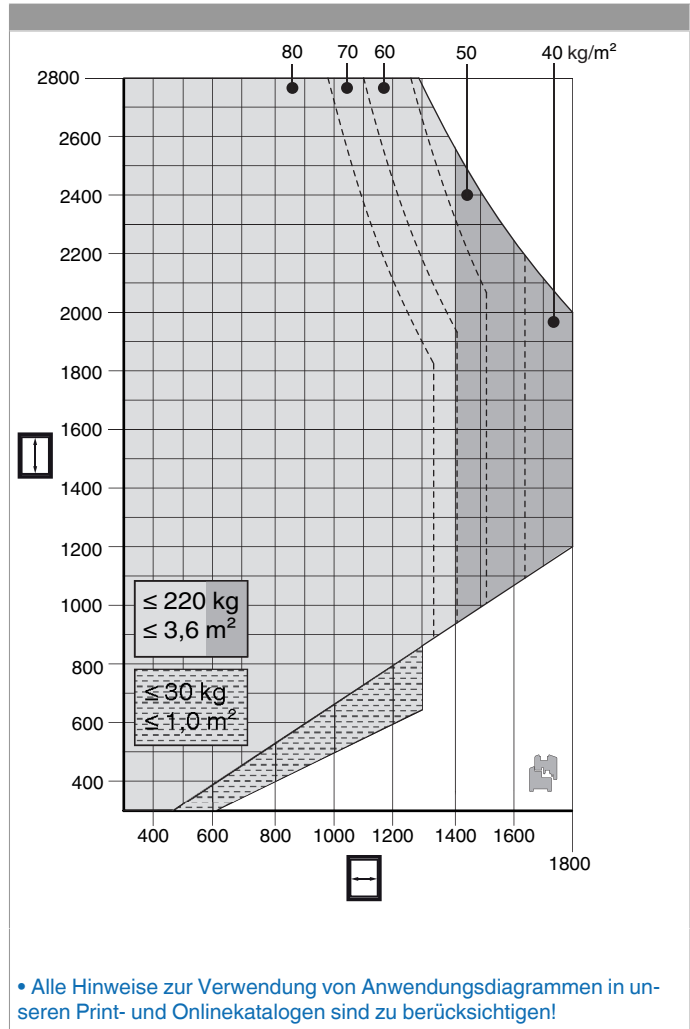
Lehren

Fräselehr f. Ecklagerband u. Bandwinkel	Holz	Multi Mammut	No
			1 213099

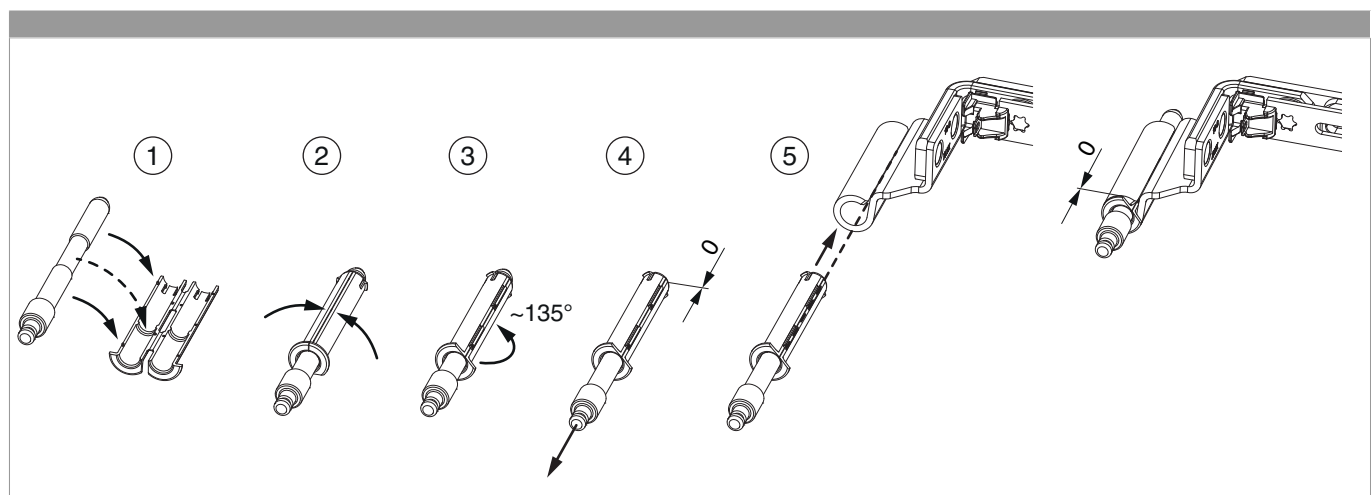
Anwendungsdiagramm PVC



Anwendungsdiagramm Holz



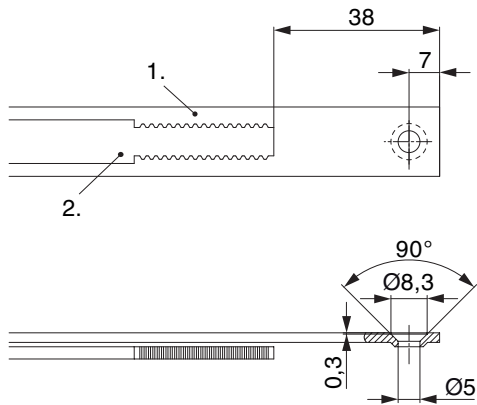
Zusammenbau der Einzelteile





223637 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert verkehrsweiß RAL 9016 890
mit 1 i.S. 12/18-13 FFB 671-890 silber

Stanzbild

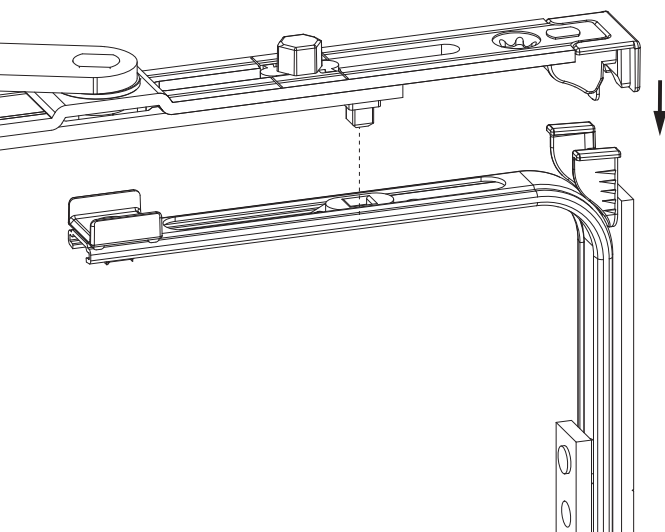


• Wir empfehlen die Schnittkanten von TRICOAT-PLUS Beschlagteilen mit dem TRICOAT-PLUS-Ausbesserungslack (Art. Nr. 358440) nachzubehandeln.

1. Stulp
2. Riegel

Klipsverbindung

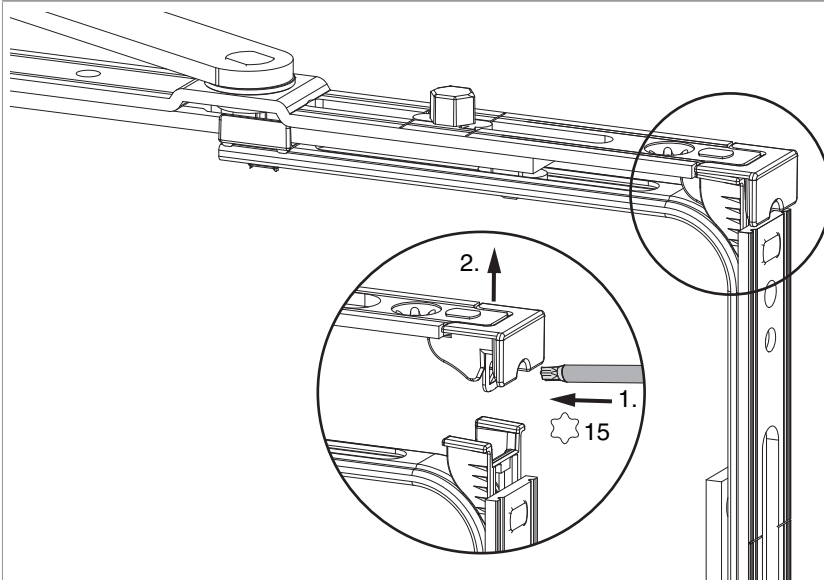
Klipsverbindung einhängen



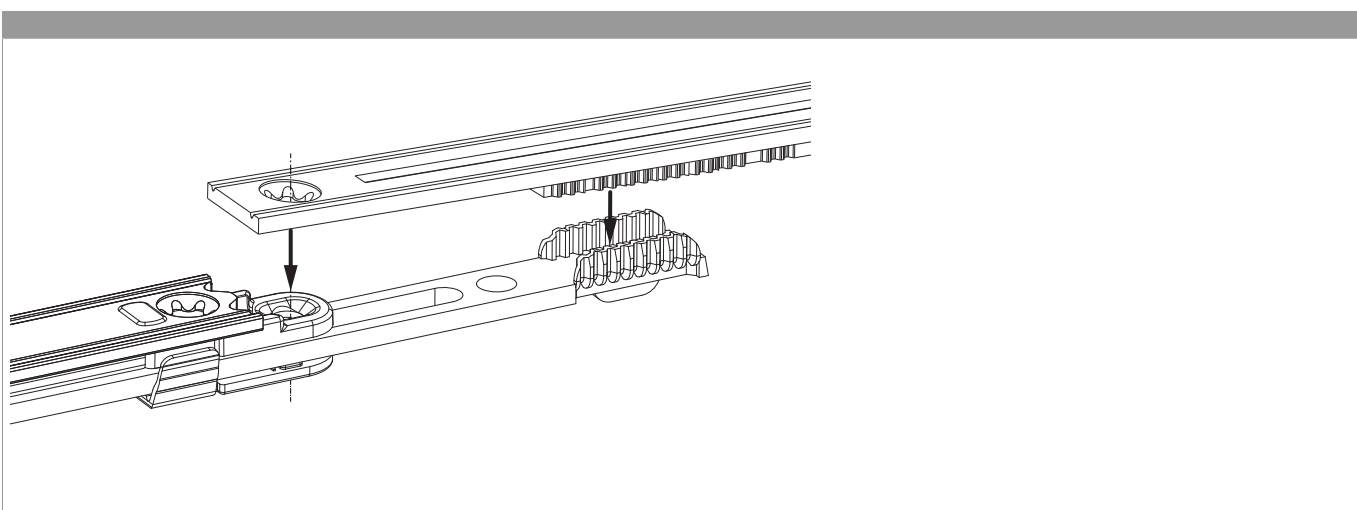


**223637 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert verkehrsweiß RAL 9016 890
mit 1 i.S. 12/18-13 FFB 671-890 silber**

Klipsverbindung aushängen

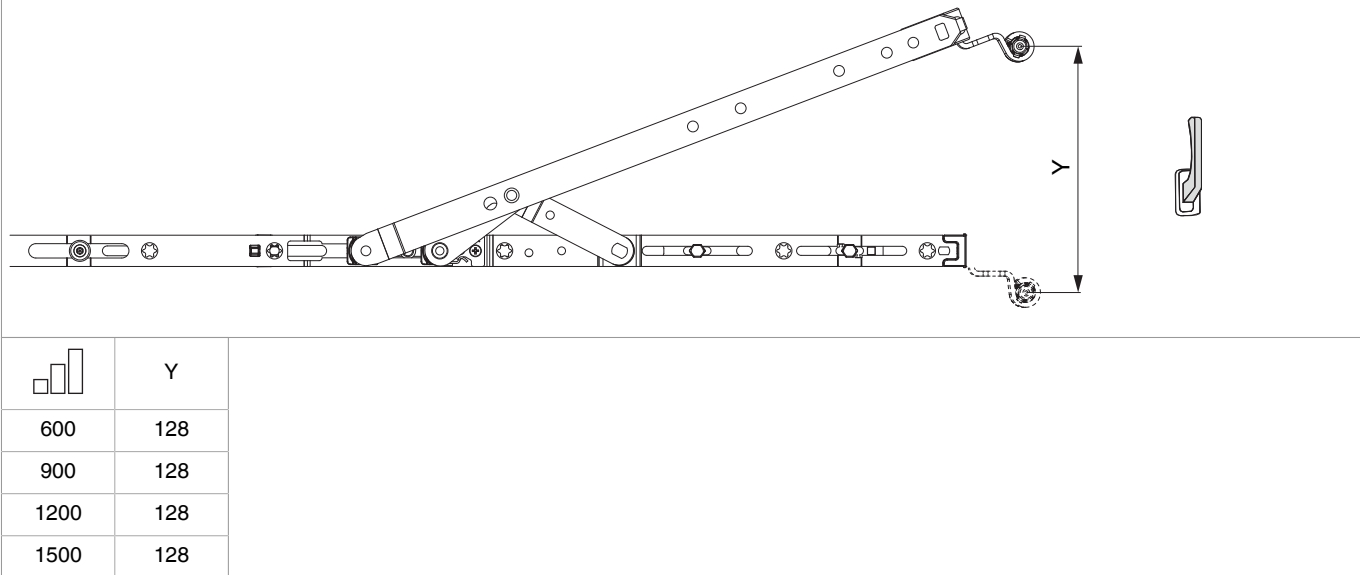


Zahnkastenverbindung



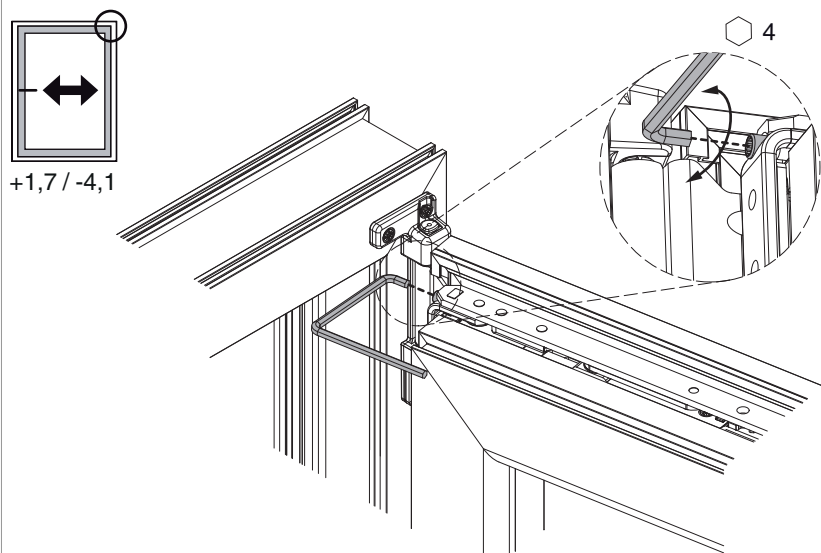
Öffnungsweite

Kippstellung

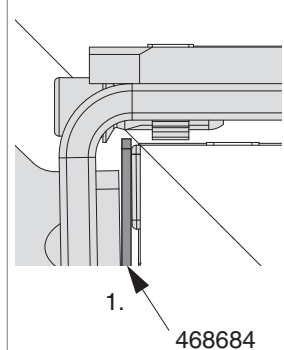


Seiteneinstellung

im Scherenarm



Führerlehre



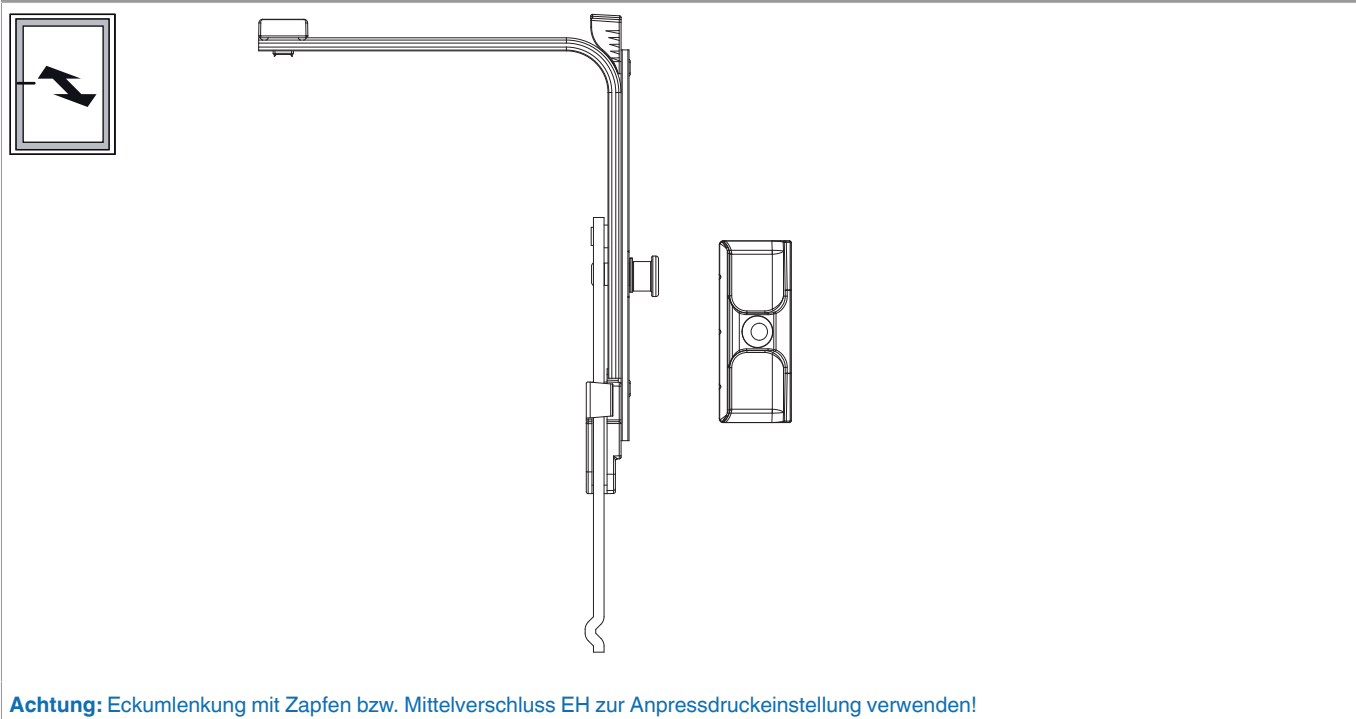
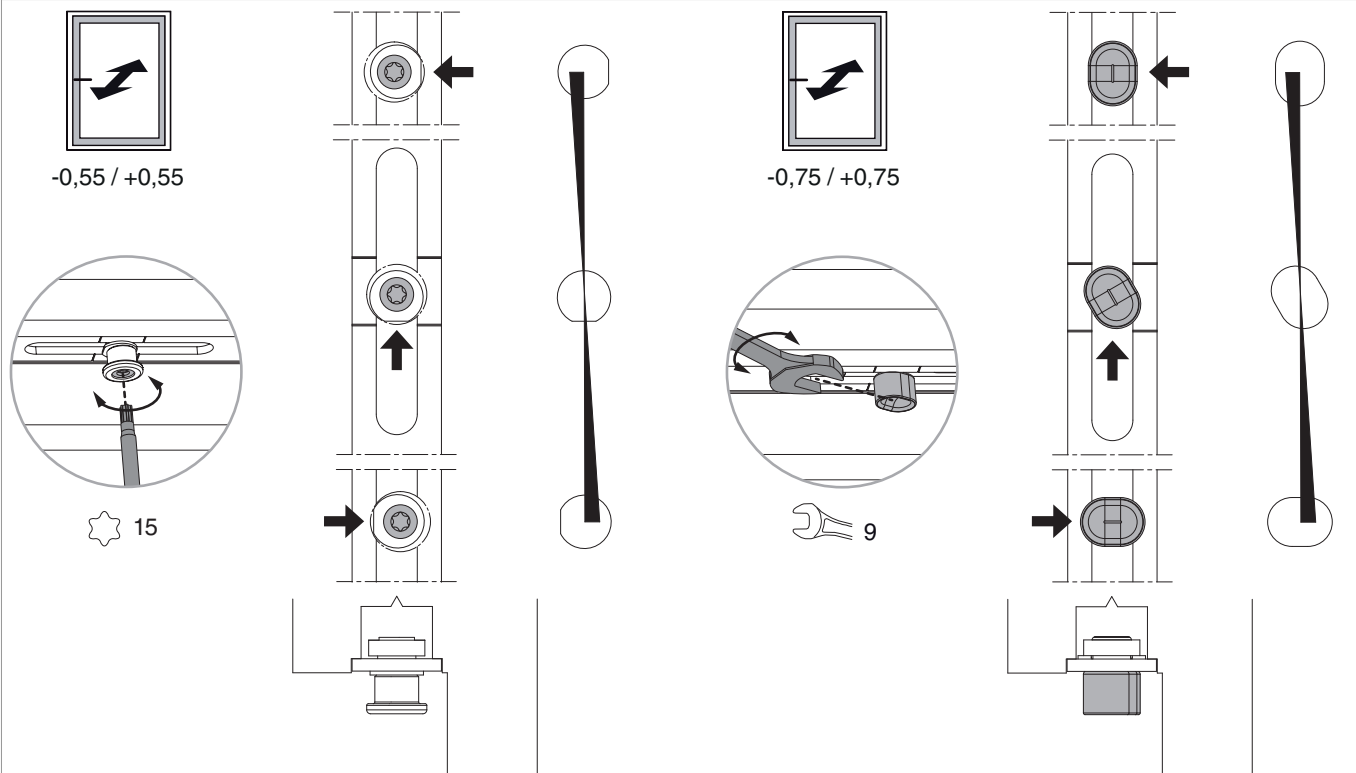
1. Bei der Seiteneinstellung der Scheren bis Version 2 ist die Verwendung der Führerlehre Art. Nr. 468684 zwingend vorgeschrieben, um das minimale Einstellmaß nicht zu unterschreiten!



223637 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert verkehrsweiß RAL 9016 890
mit 1 i.S. 12/18-13 FFB 671-890 silber

Anpressdruckeinstellung

i.S. Zapfen und Verschlusszapfen



Achtung: Eckumlenkung mit Zapfen bzw. Mittelverschluss EH zur Anpressdruckeinstellung verwenden!