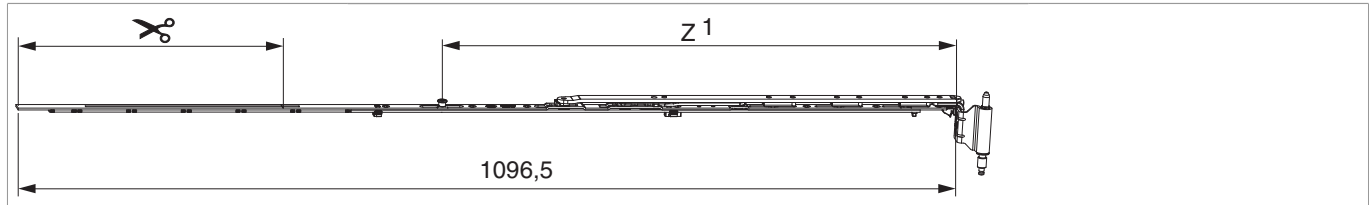


223607 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut V3 Bandwinkel vormontiert 1200 mit 1 i.S. 12/18-13 FFB 891-1.200 silber

Technische Zeichnung



Silber	links	12/18-13	1200	891 - 1.200		320	220	10	223607
--------	-------	----------	------	-------------	--	-----	-----	----	--------

Schraubpositionstabelle

No		1	2	3	4	5	6	7	8	9
223607	7	19	92	173	325	500	564	665		

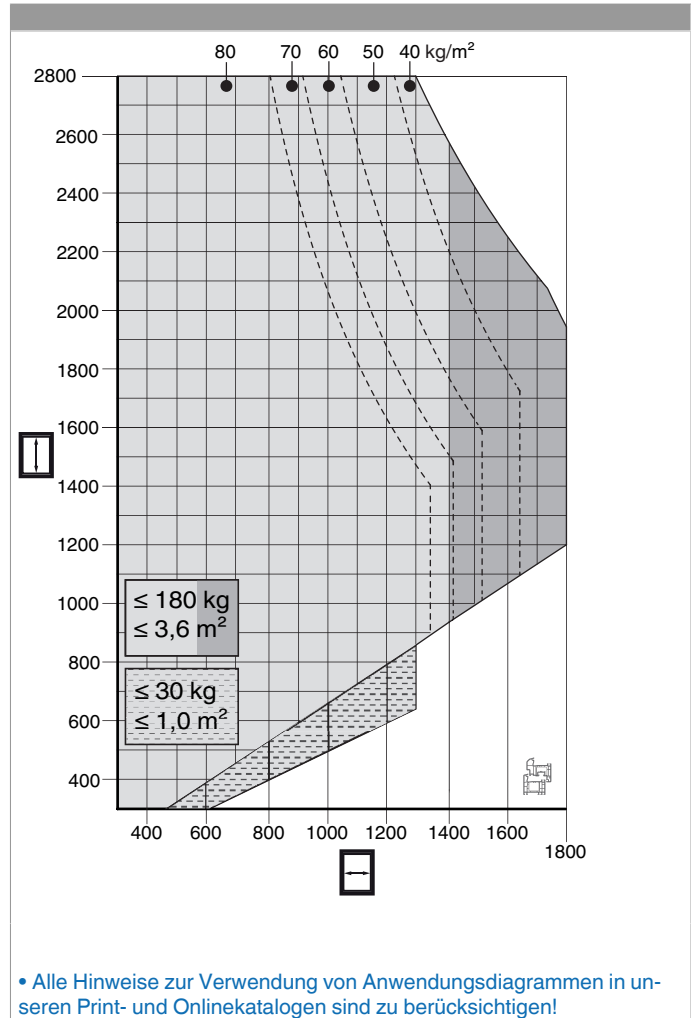
Zapfensitztabelle

No		Z1	Z2	
223607	1	600		

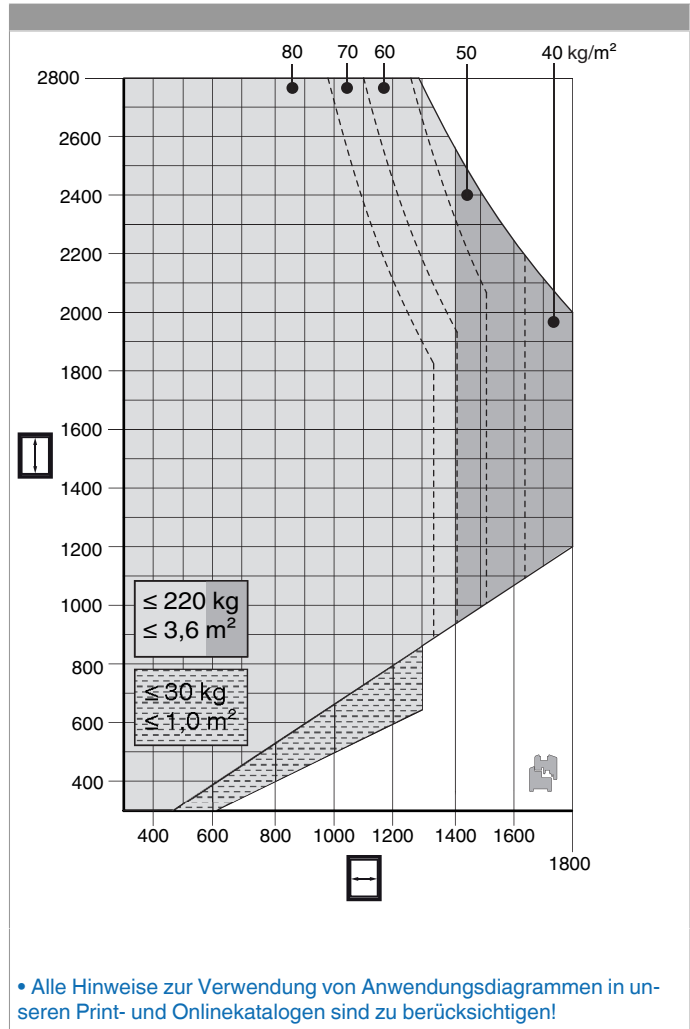
Lehren

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

Anwendungsdiagramm PVC

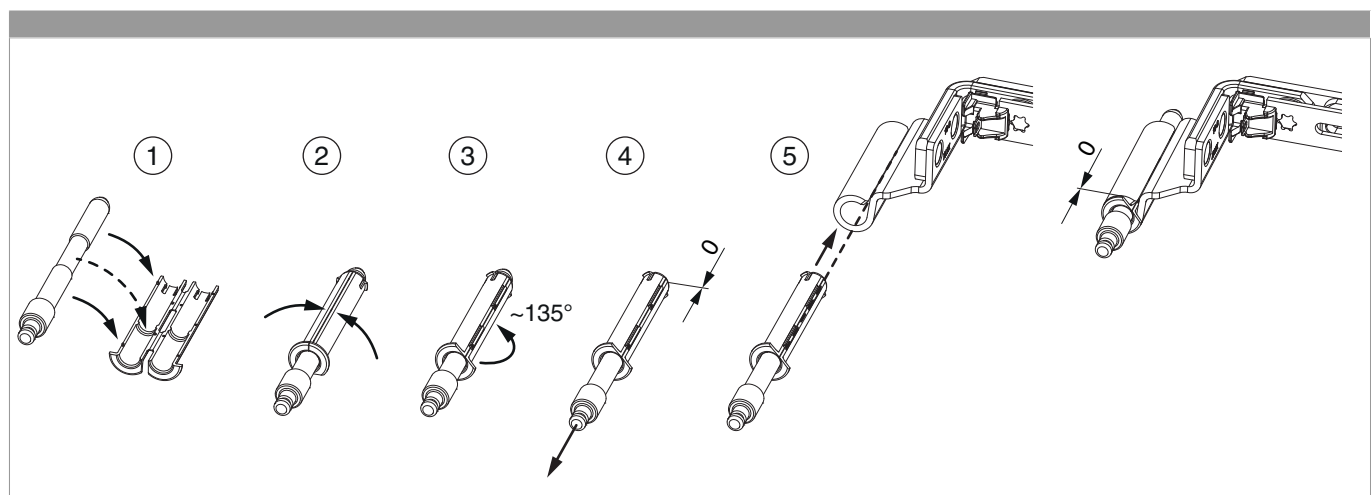


Anwendungsdiagramm Holz



• Alle Hinweise zur Verwendung von Anwendungsdiagrammen in unseren Print- und Onlinekatalogen sind zu berücksichtigen!

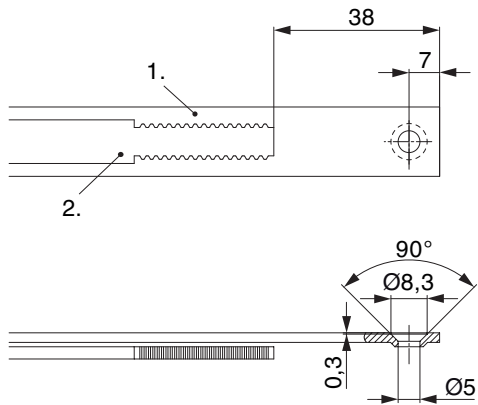
Zusammenbau der Einzelteile





223607 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert 1200 mit 1 i.S. 12/18-13 FFB
891-1.200 silber

Stanzbild

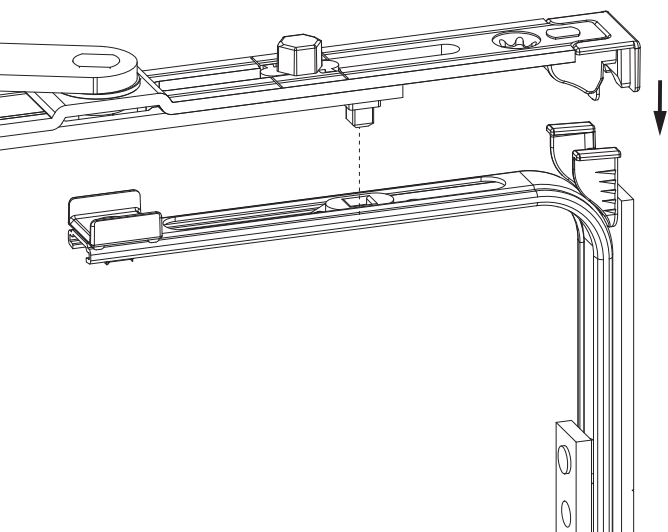


- Wir empfehlen die Schnittkanten von TRICOAT-PLUS Beschlagteilen mit dem TRICOAT-PLUS-Ausbesserungslack (Art. Nr. 358440) nachzubehandeln.

1. Stulp
2. Riegel

Klipsverbindung

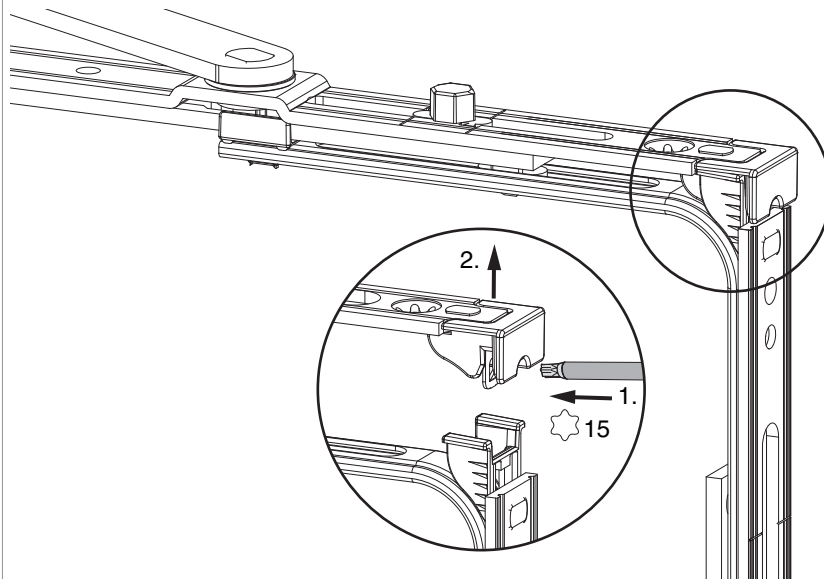
Klipsverbindung einhängen



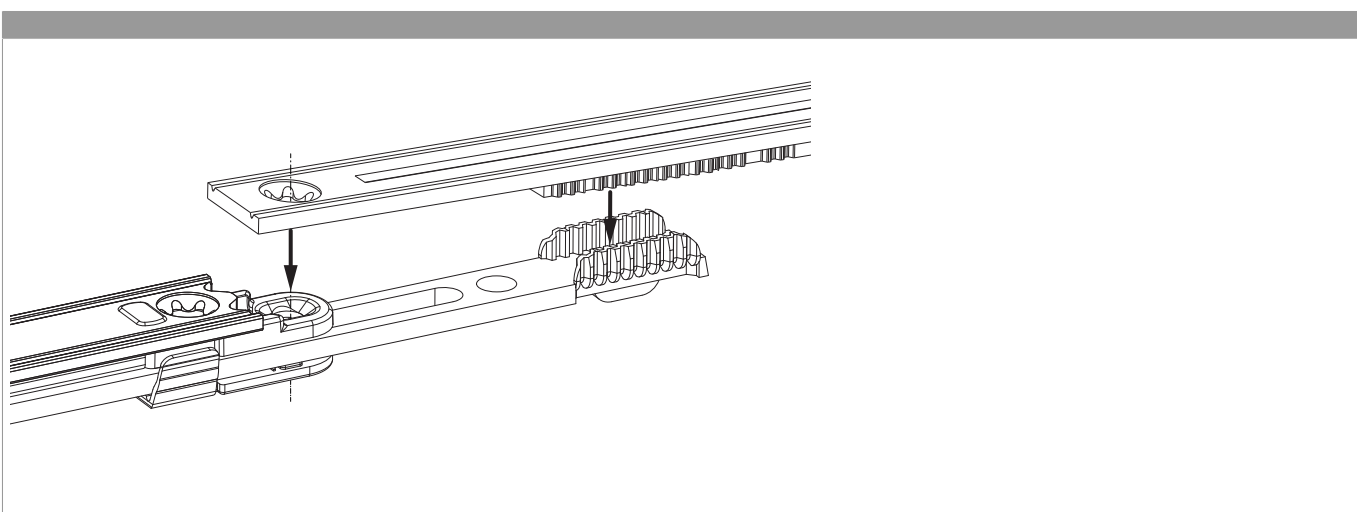


**223607 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert 1200 mit 1 i.S. 12/18-13 FFB
891-1.200 silber**

Klipsverbindung aushängen



Zahnkastenverbindung

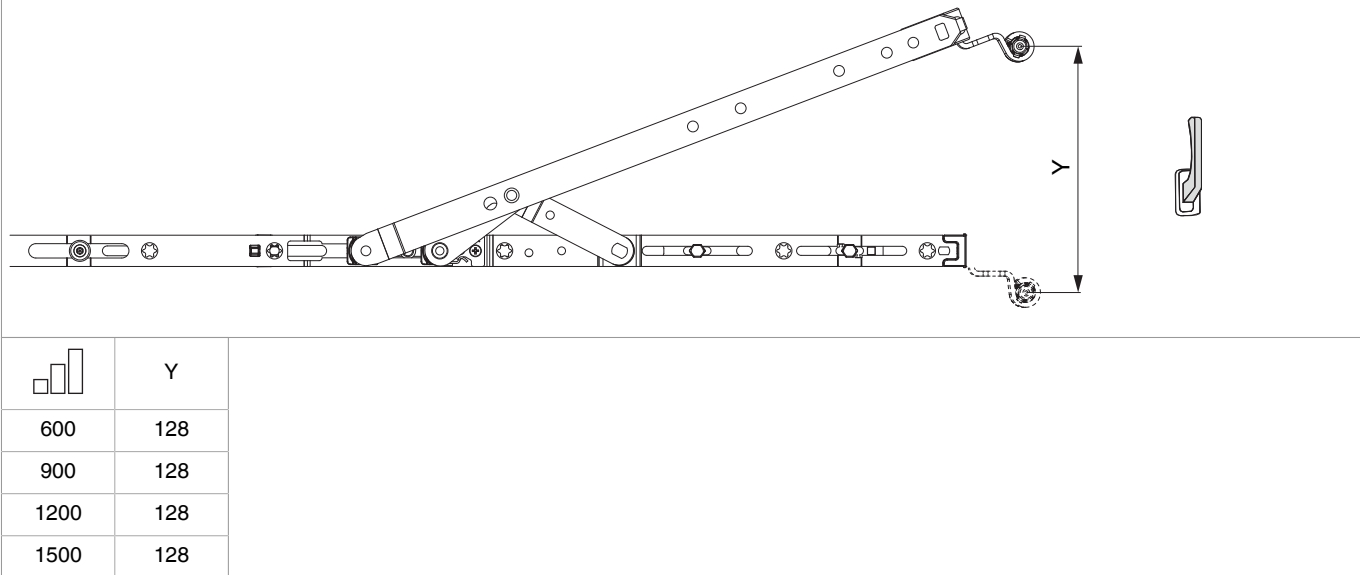




223607 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert 1200 mit 1 i.S. 12/18-13 FFB
891-1.200 silber

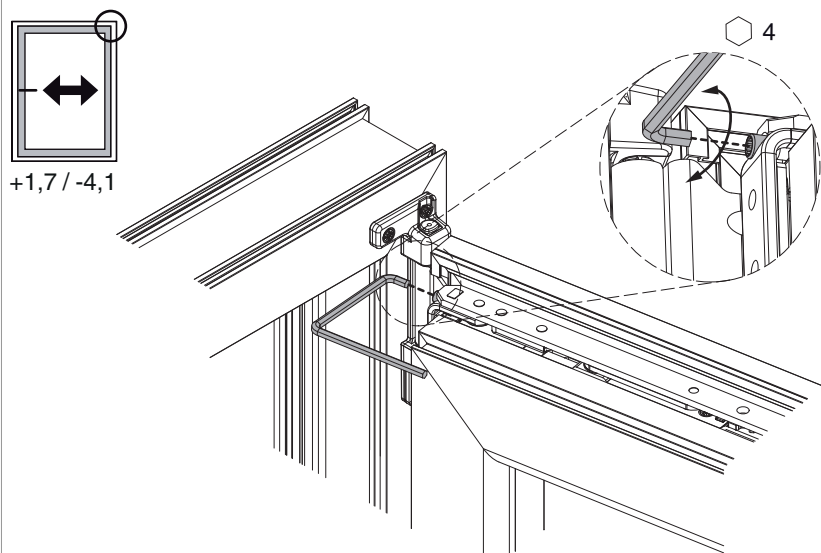
Öffnungsweite

Kippstellung

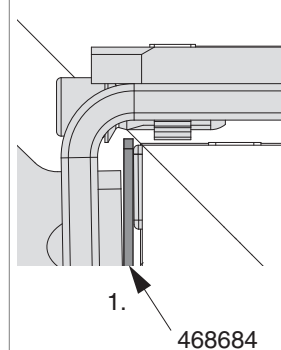


Seiteneinstellung

im Scherenarm



Fühlerlehre



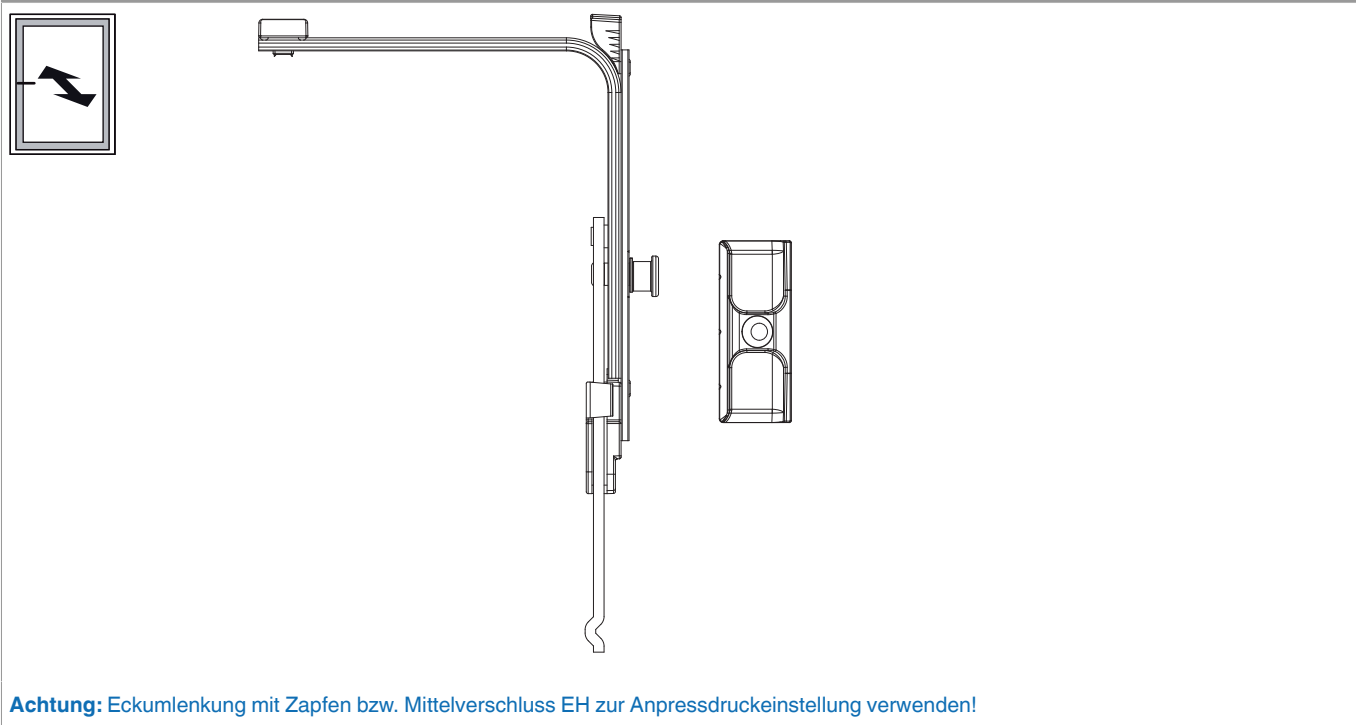
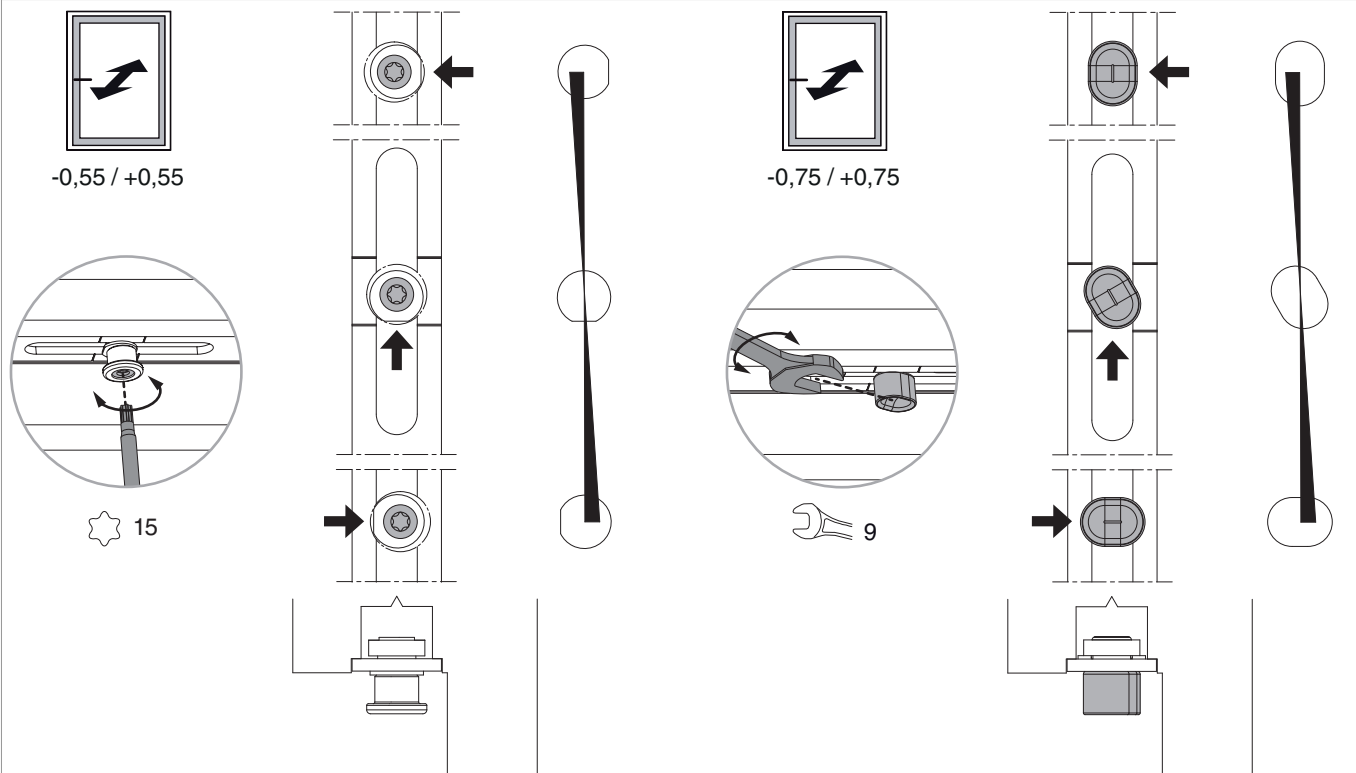
1. Bei der Seiteneinstellung der Scheren bis Version 2 ist die Verwendung der Fühlerlehre Art. Nr. 468684 zwingend vorgeschrieben, um das minimale Einstellmaß nicht zu unterschreiten!



223607 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert 1200 mit 1 i.S. 12/18-13 FFB
891-1.200 silber

Anpressdruckeinstellung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen



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