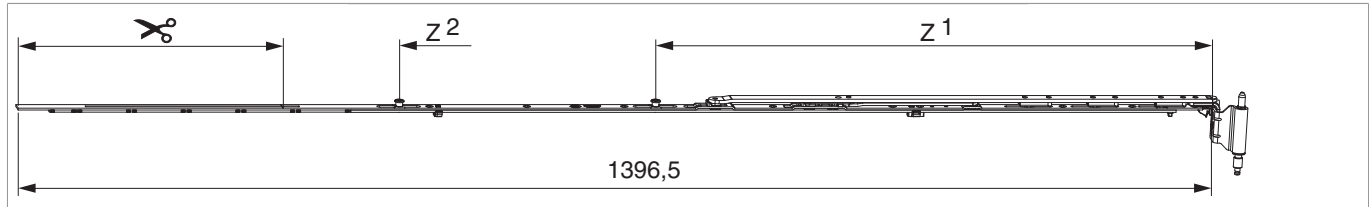


236638 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut V3 Bandwinkel vormontiert Tricoat-Evo 1500 mit 2 i.S. 12/18-13 FFB 1.201-1.500 Tricoat-Evo

Technische Zeichnung



| Tricoat-Evo | links | 12 / 18 / 13 | 1500 | 1.201 - 1.500 | | 310,5 | 1.396,5 | 220 | 10 | 236638 ¹⁾ |
|-------------|-------|--------------|------|---------------|--|-------|---------|-----|----|----------------------|
| | | | | | | | | | | No |

¹⁾ Ab FFB 1401 mm ist die Verwendung der Zweitschere vorgeschrieben. Von FFB 1401 - 1435 mm muss Schere Gr.1200 + Zweitschere verwendet werden.

Schraubpositionstabelle

| No | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|--------|---|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 236638 | 9 | 19 | 92 | 173 | 340 | 372 | 512 | 686 | 800 | 914 |

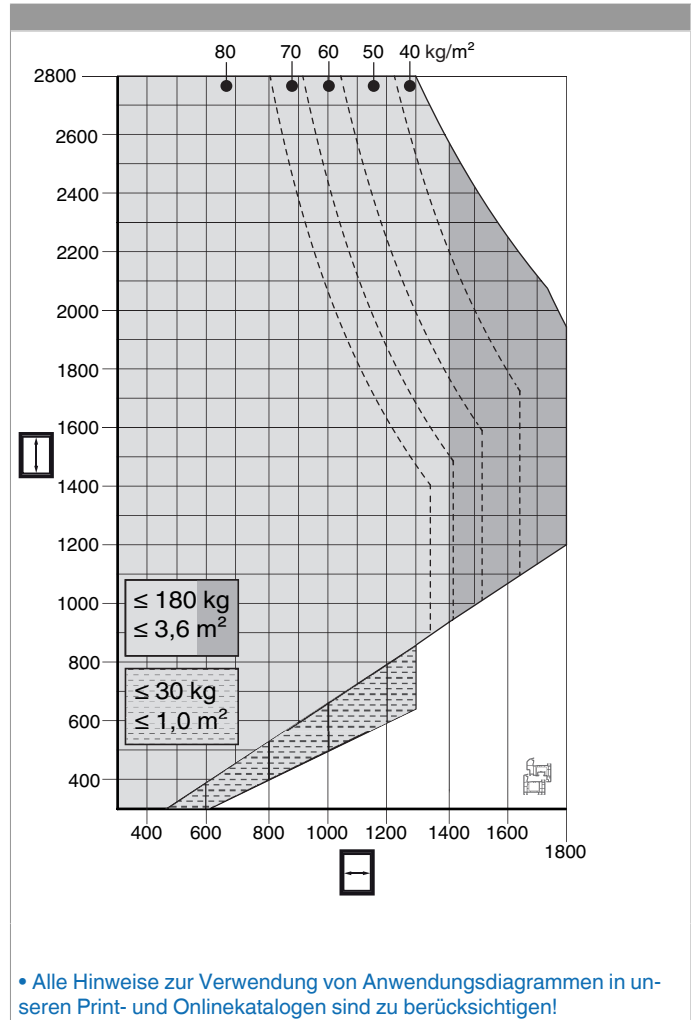
Zapfensitztabelle

| No | | Z1 | Z2 | |
|--------|---|-----|-----|--|
| 236638 | 2 | 650 | 950 | |

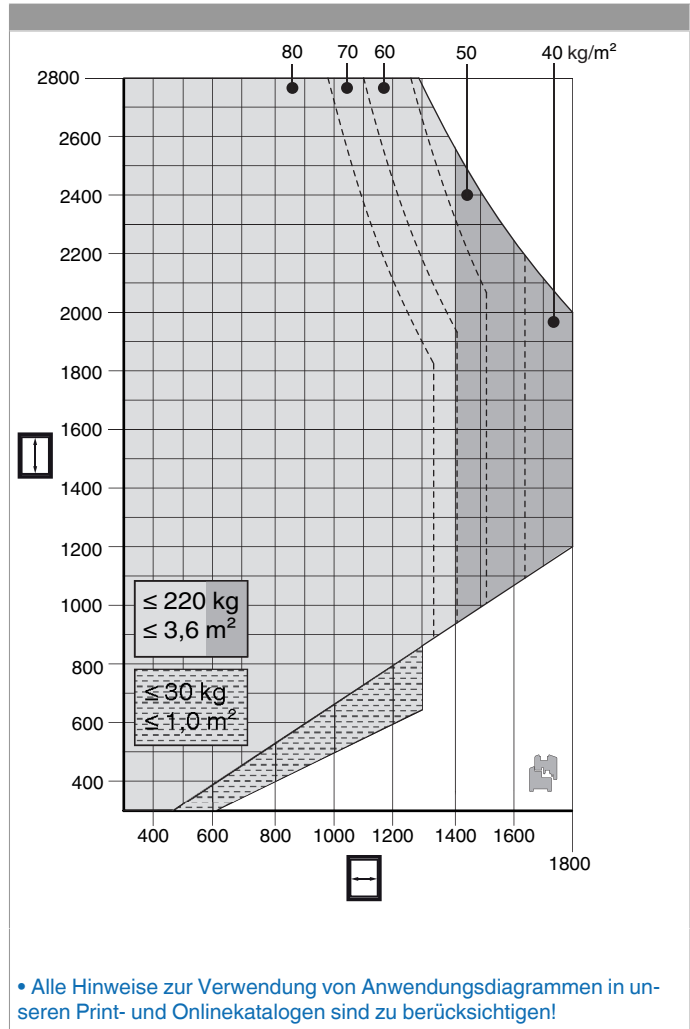
Lehren

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

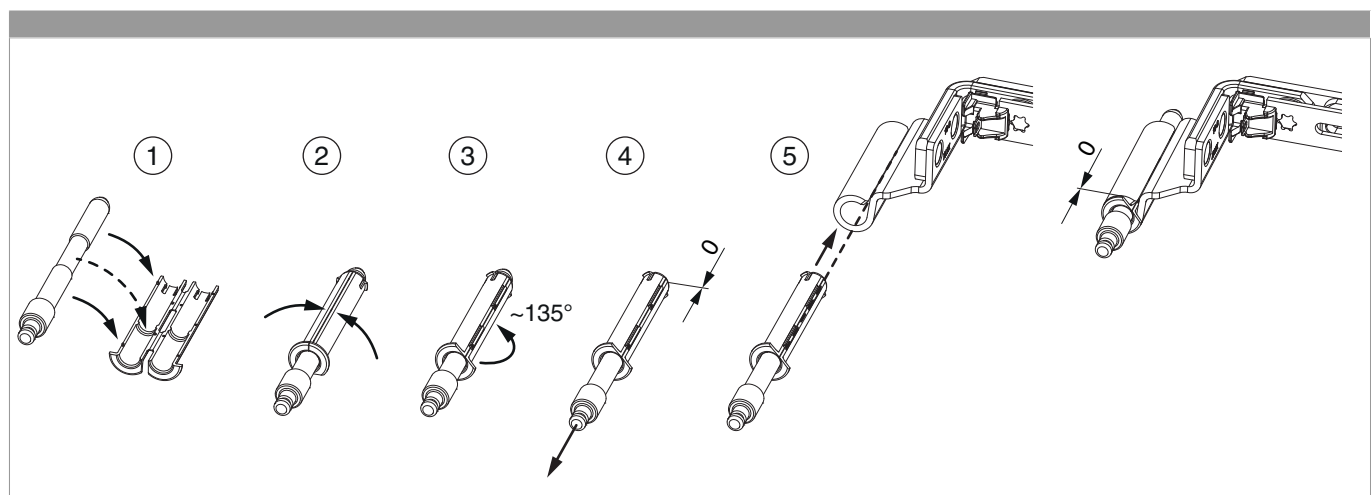
Anwendungsdiagramm PVC



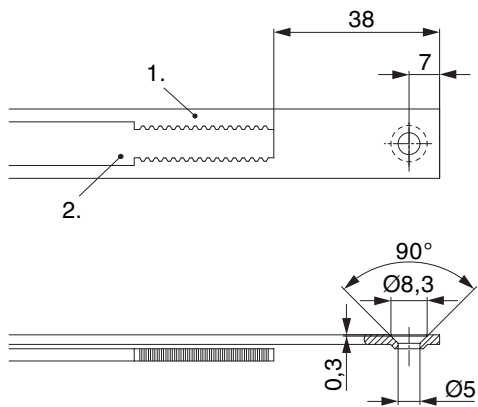
Anwendungsdiagramm Holz



Zusammenbau der Einzelteile



Stanzbild

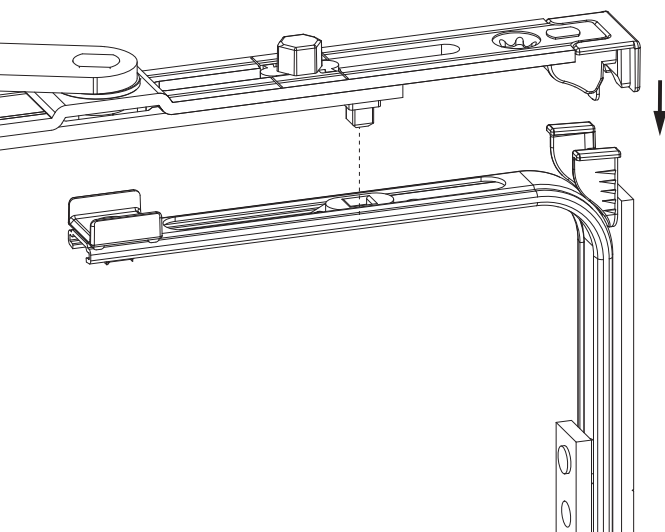


- Wir empfehlen die Schnittkanten von Tricoat-Evo Beschlagteilen mit dem Tricoat-Evo-Ausbesserungslack (Art. Nr. 373439) nachzubehandeln.

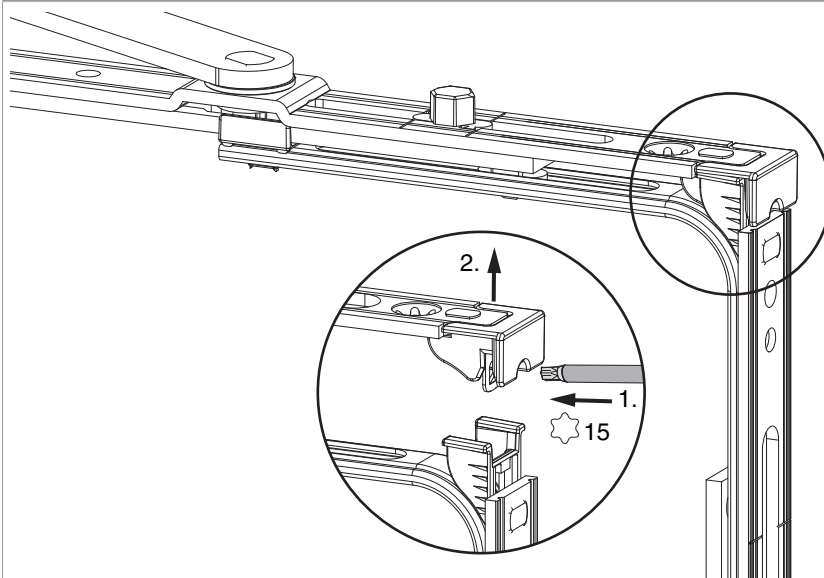
1. Stulp
2. Riegel

Klipsverbindung

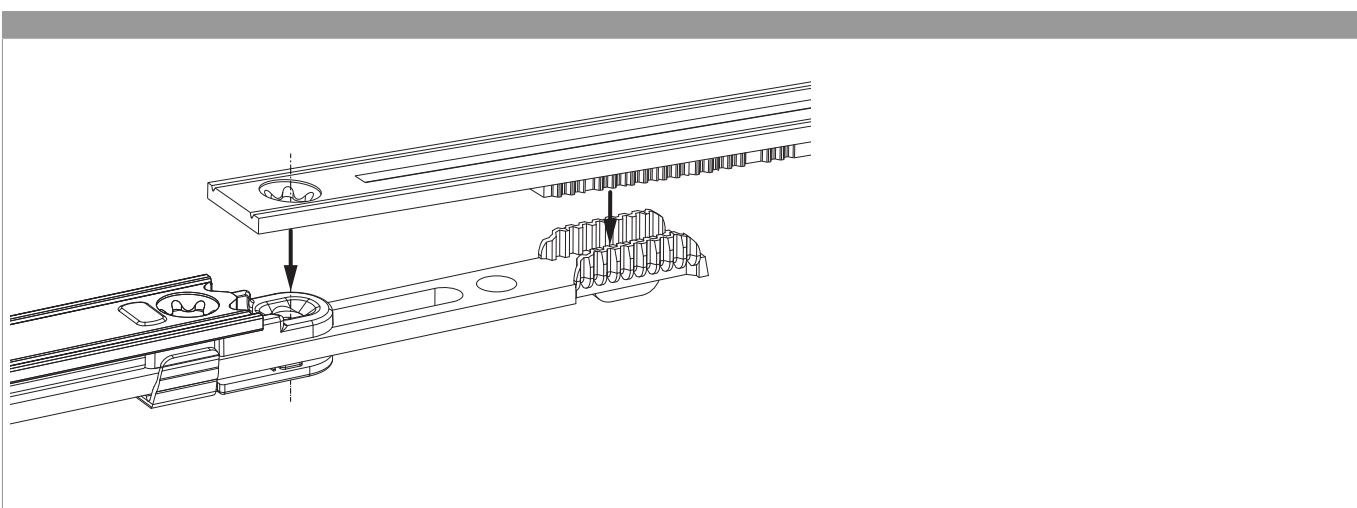
Klipsverbindung einhängen



Klipsverbindung aushängen



Zahnkastenverbindung

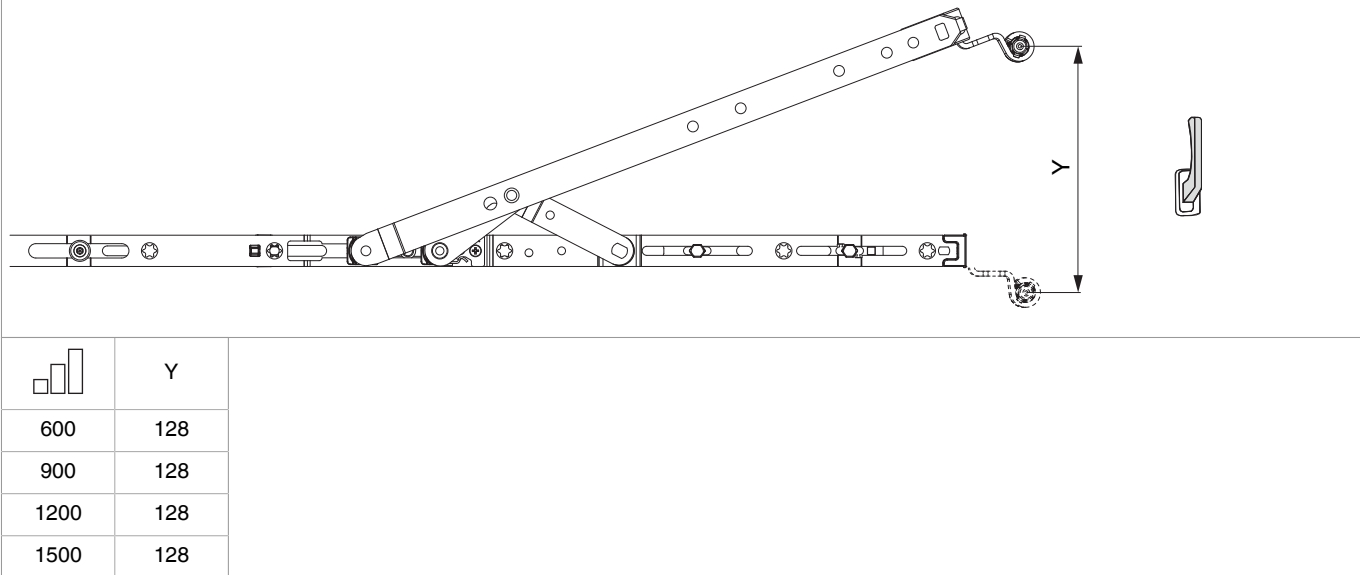




236638 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert Tricoat-Evo 1500 mit 2 i.S.
12/18-13 FFB 1.201-1.500 Tricoat-Evo

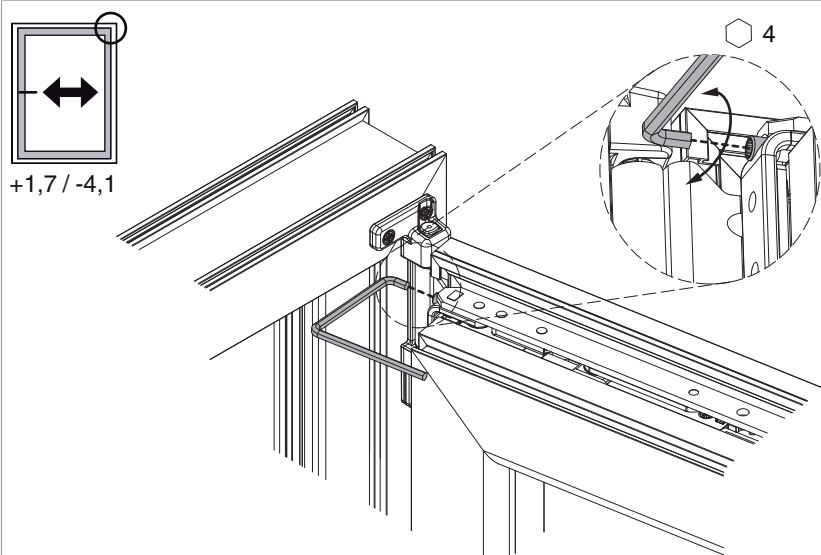
Öffnungsweite

Kippstellung

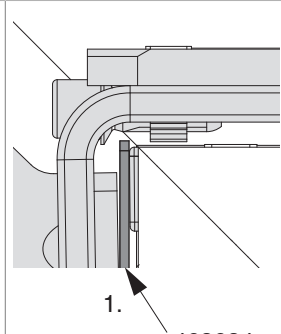


Seiteneinstellung

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!



236638 - MM Winkelbandschere DK links Multi Mammut
V3 Bandwinkel vormontiert Tricoat-Evo 1500 mit 2 i.S.
12/18-13 FFB 1.201-1.500 Tricoat-Evo

Anpressdruckeinstellung

i.S Zapfen und Verschlusszapfen

