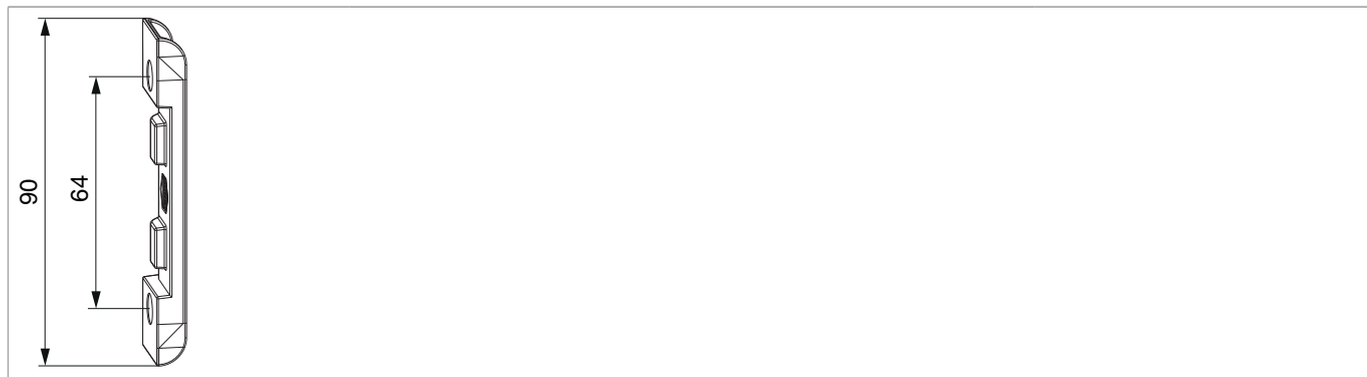




## 94484 - Anpressverschluss verdeckt ES 4L 9V Rahmenteil Silber

### Technische Zeichnung



					<b>No</b>
Silber	Rahmenteil	4L 9V	2	100	94484 <sup>0)</sup>

<sup>0)</sup> Nicht für völlig verdeckte Beschläge geeignet!

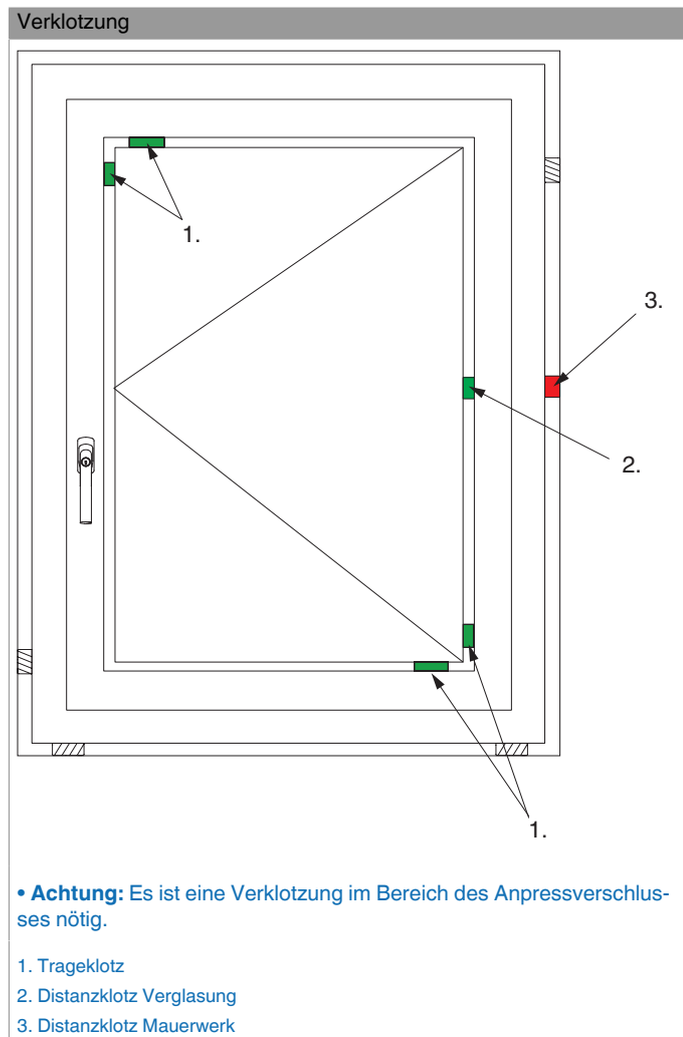
### Lehren

					<b>No</b>
Fräselehre 124/1+2	Holz	Ersatzteil für Frässhablonen	4L	1	20925
Einlegelehre für Anpressverschluss		verdeckt ES+TV Flügel- und Rahmenteil		1	57247

### Anwendungsbereiche Holzfensterelemente

Verriegelungsabstand	FFH	Stückzahl
1000	1000-1750	1x
	1751-2450	2x
	2451-2600	3x

## Montage

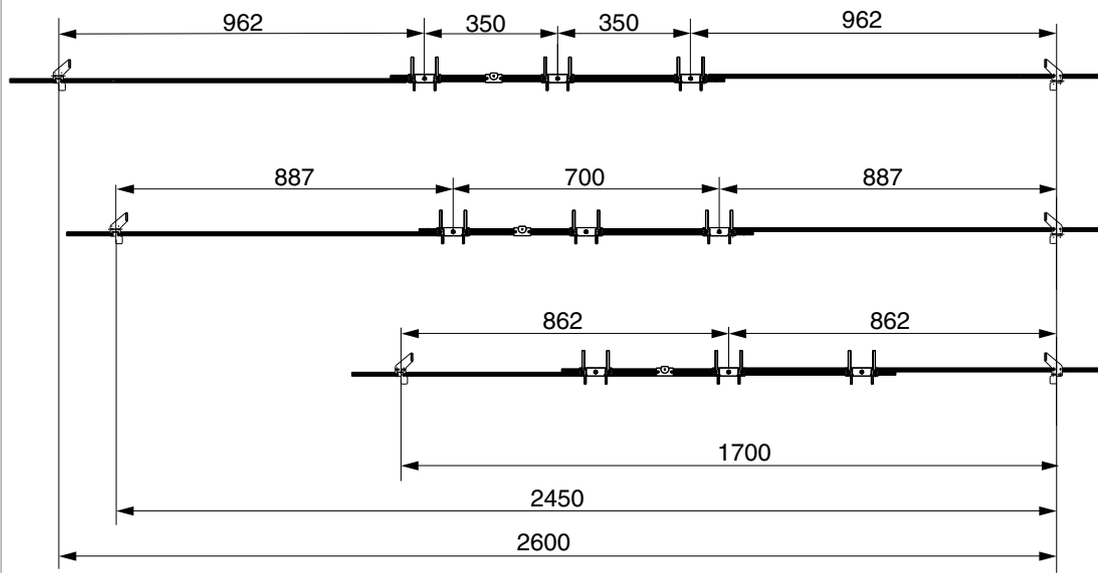


### Hinweise

- Beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien Ihres Fenstersystemes wie Verklotzung, Verriegelungsabstände, Elementgrößen, Befestigung im Mauerwerk, etc..
- Max. Verriegelungsabstand Maco-Empfehlung Holzfenster 1000 mm.



Schließeteilpositionen mit Lehre 57247

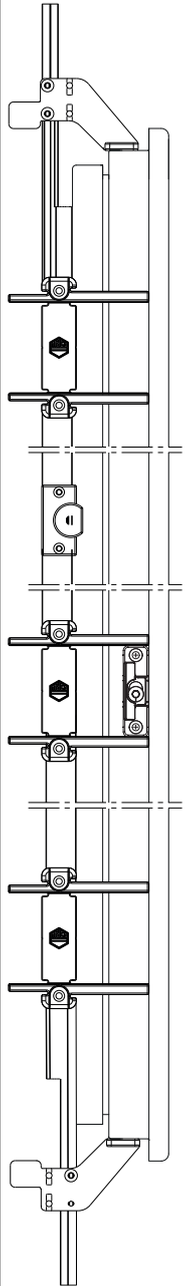


MACO  
MULTI-MATIC



94484 - Anpressverschluss verdeckt ES 4L 9V Rahmenteil  
Silber

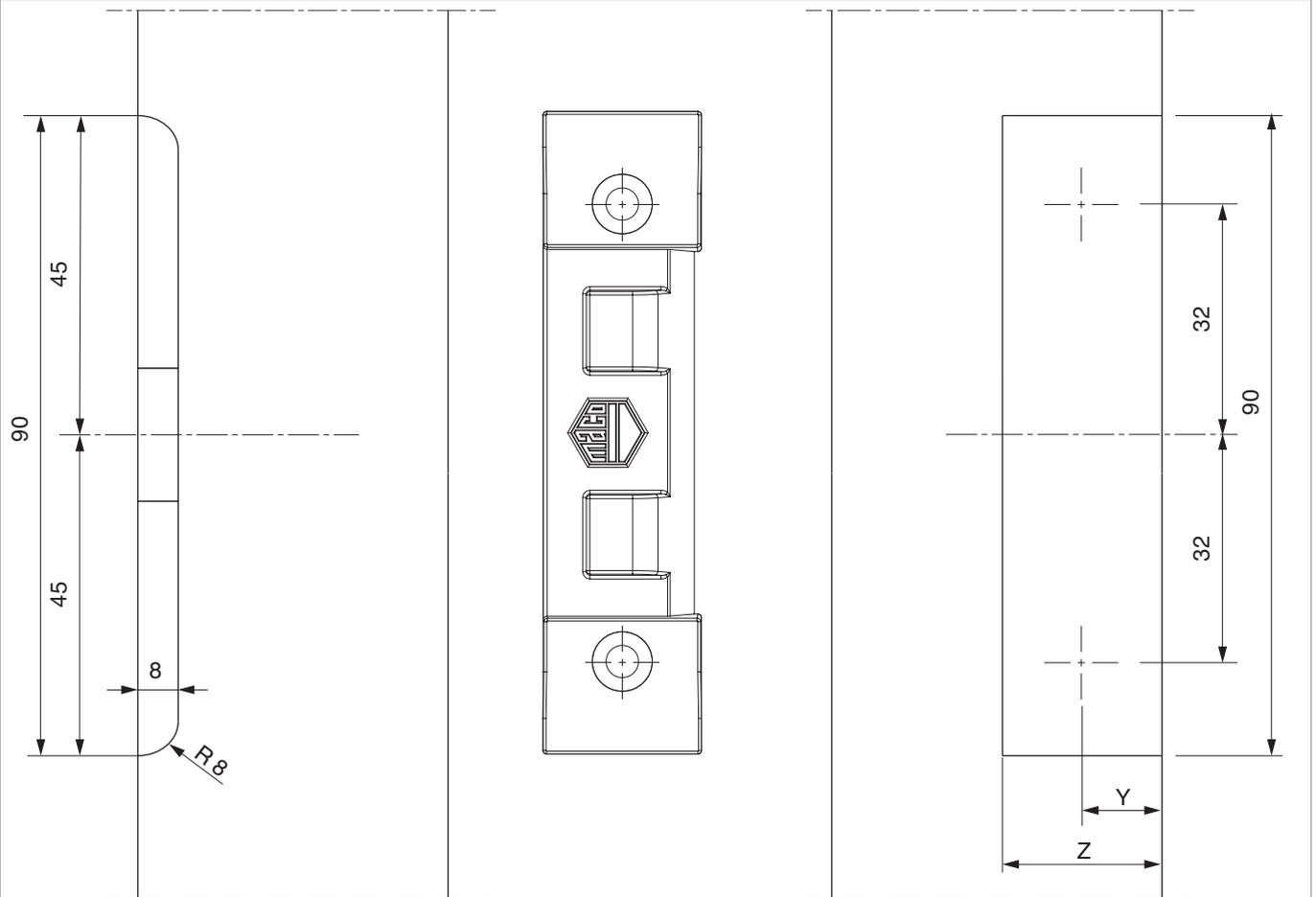
am Flügel



Hinweise

- Schließteilhalter 50/58 mm (441345) durch Schließteilhalter 58/58 mm (361815) ersetzen. Für Rahmenteil Holzfenster mit Euronut Schließteilhalter 50/58 (441345) verwenden.
- Flügelteil mit flacher Seite zum Überschlag einlegen und mit der Lehre 57247 zentrieren.

Rahmenteile 4L



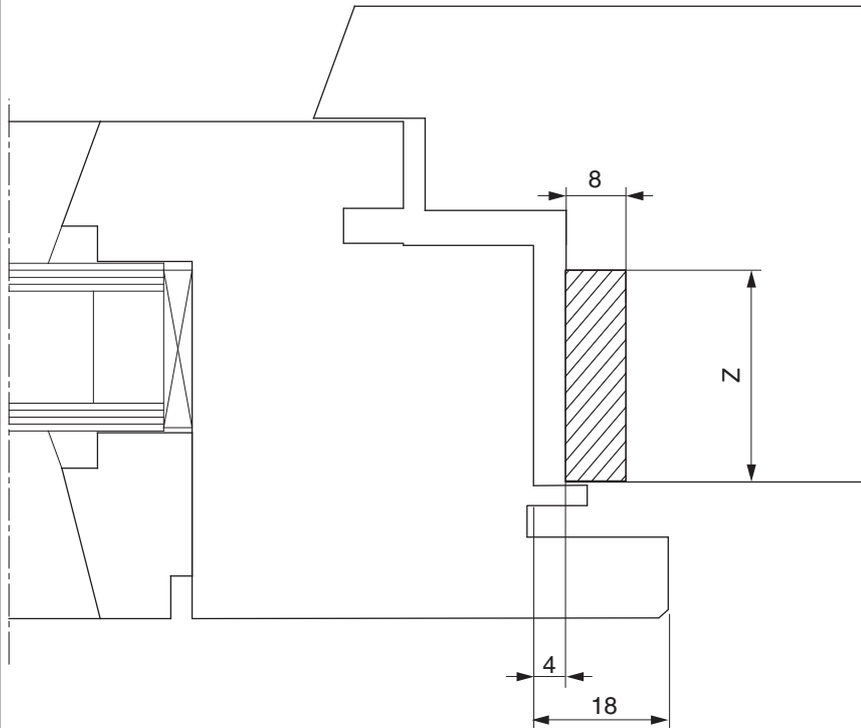
	Z
9V	18
13V	22

	Y
9V	9
13V	11

- Fräsung am Rahmen mit Platte 20925 mit Oberfräse (Fräser Ø16 mm, Führungshülse Ø27 mm) durchführen.
- Rahmenteil einlegen und verschrauben.



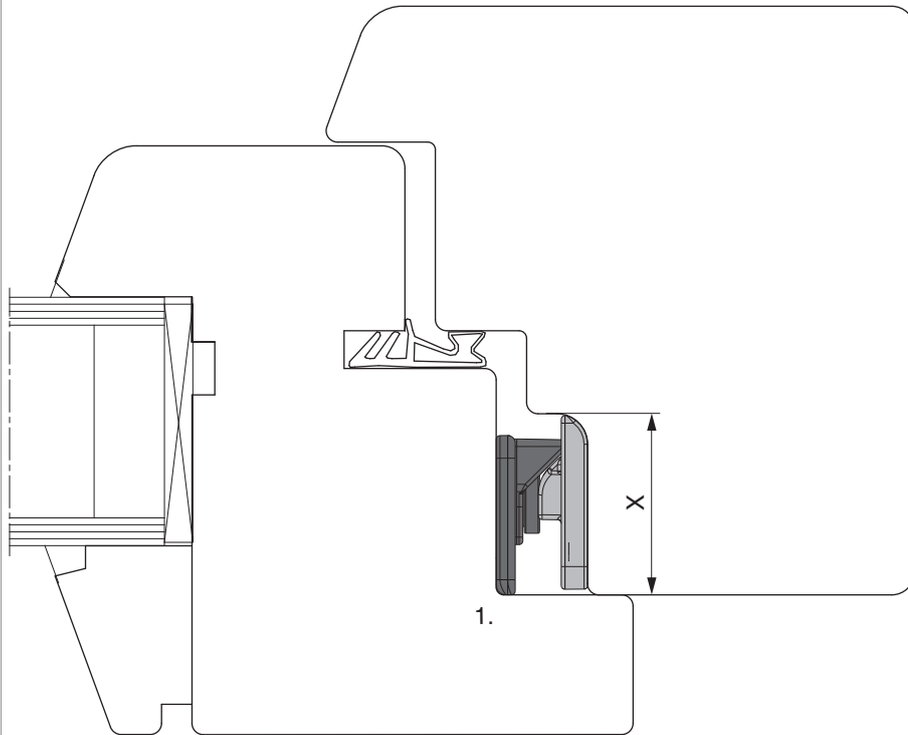
4L



	Z
9V	18
13V	22



Verschraubung



	X
FT	18
FT	20
FT	24

1. Flügelteil am Überschlag anliegen lassen.