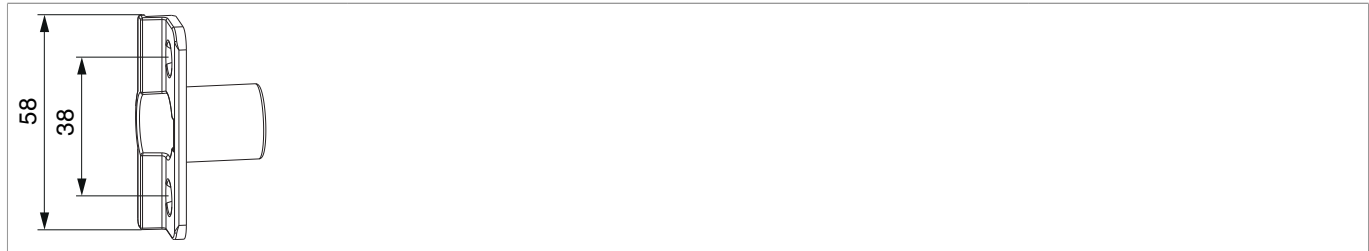




## 354090 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar AS/DTuni Eurofalz R0 Rahmenteil 12L FT18 9V silber

### Technische Zeichnung



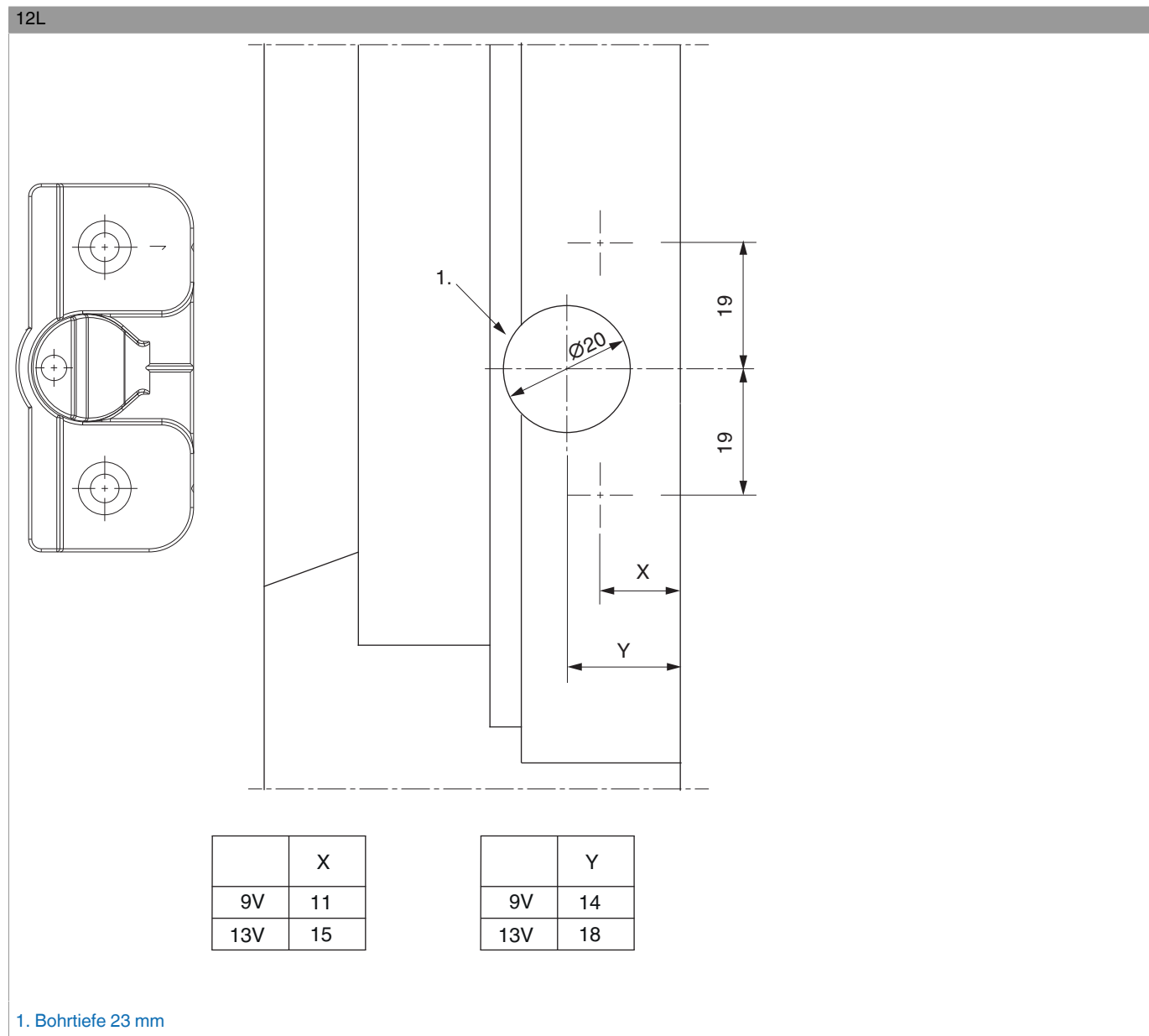
					No
Silber	Rahmenteil		Eurofalz FT18 9V	2	100 354090 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Geeignet für MULTI POWER, MULTI MAMMUT, DT, AS.

### Lehren

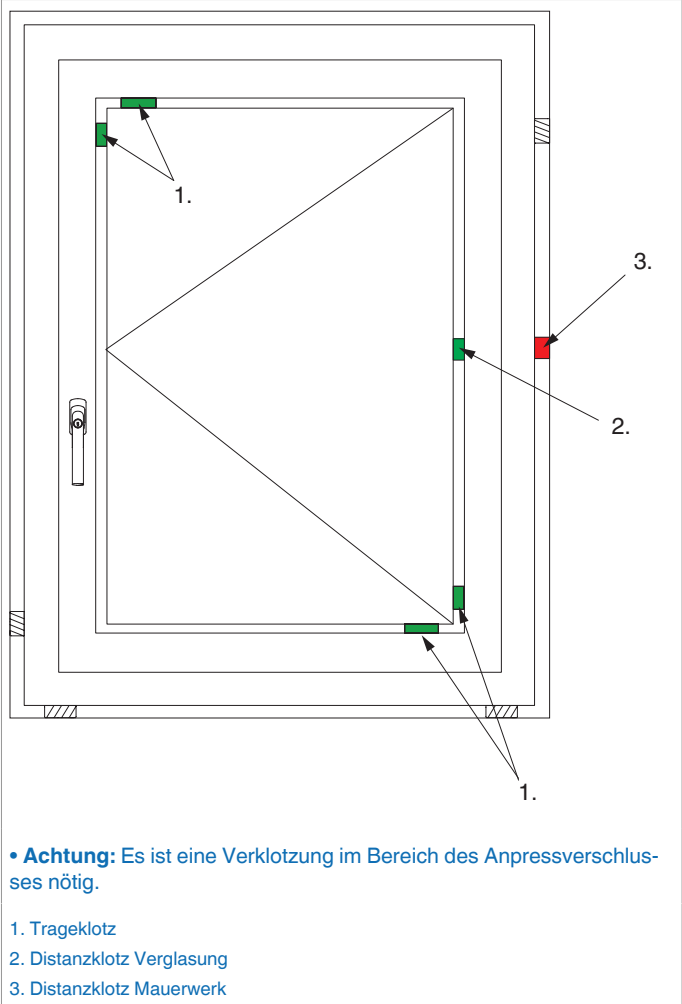
					No
Bohrlehre für Anpressverschluss	Holz	einbohrbar	12L 9V	1	22482

## Bohrbild



## Montage

### Verklotzung



• **Achtung:** Es ist eine Verklotzung im Bereich des Anpressverschlusses nötig.

1. Trageklotz
2. Distanzklotz Verglasung
3. Distanzklotz Mauerwerk

Montage mit Lehren 29490/207300 und 29489 (Holzfenster)

### Rahmenteil:

Bohrlehre (29490 od. 207300) einlegen und mit Bohrer Ø 20 mm Rahmenteile vorbohren. Rahmenteile einlegen und verschrauben.

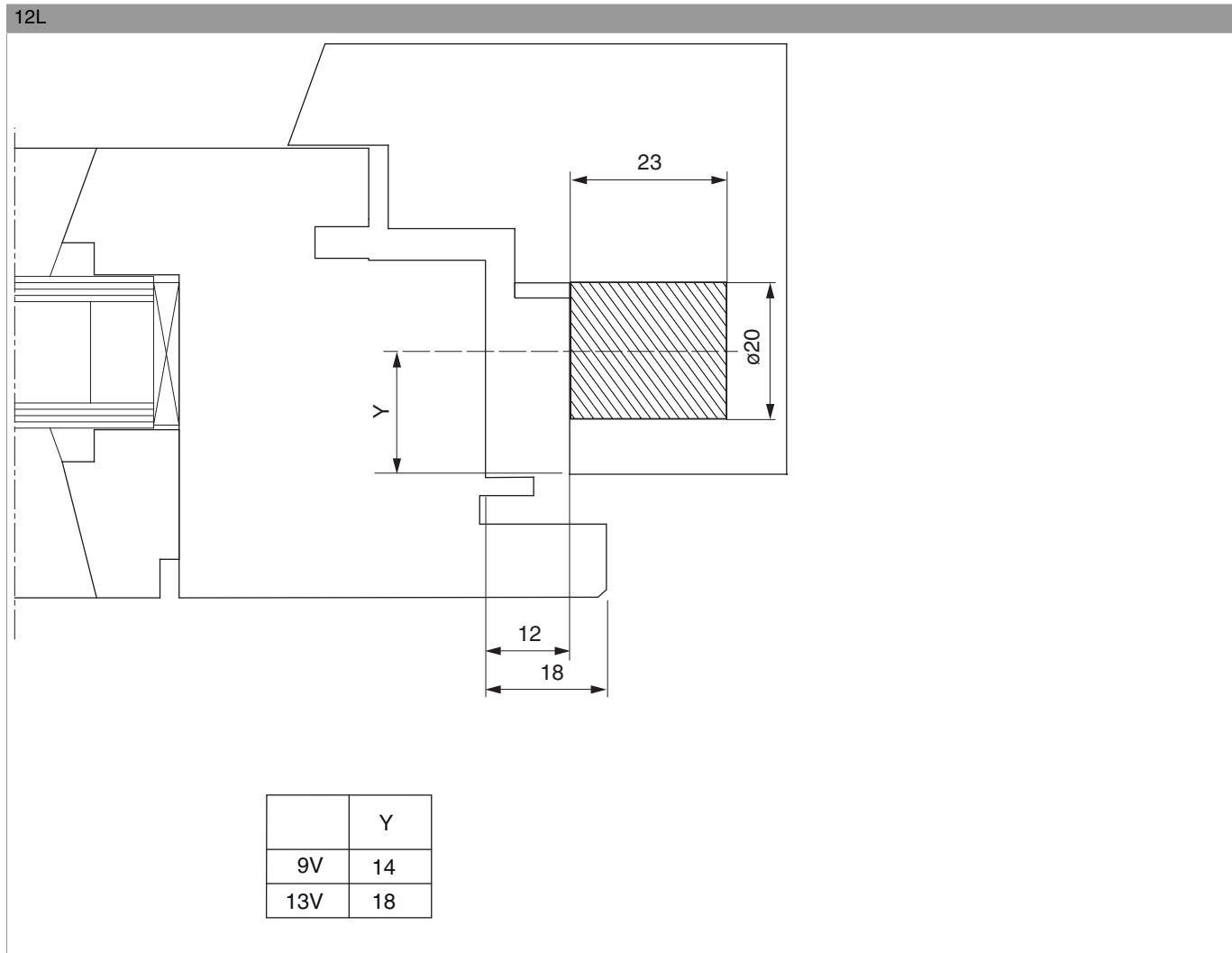
Dazu können auch die Bohrklötzte 206881 + 22482, welche auf bestehende Anpressverschlusslehren montiert werden können, verwendet werden.

### Flügelteile:

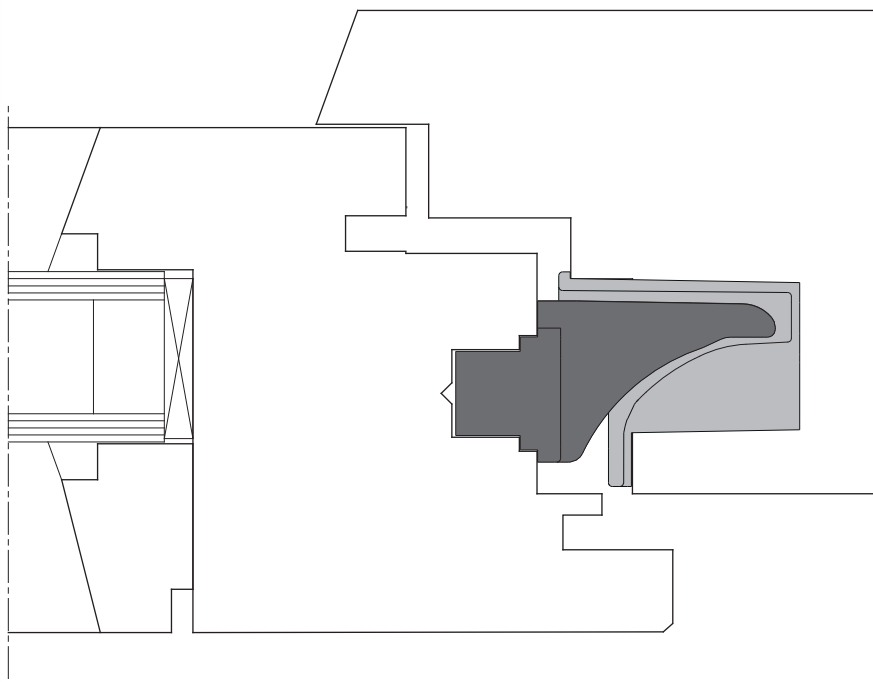
Mit flacher Seite zum Überschlag einlegen und mit der Lehre 29489 zentrieren.

### Hinweise

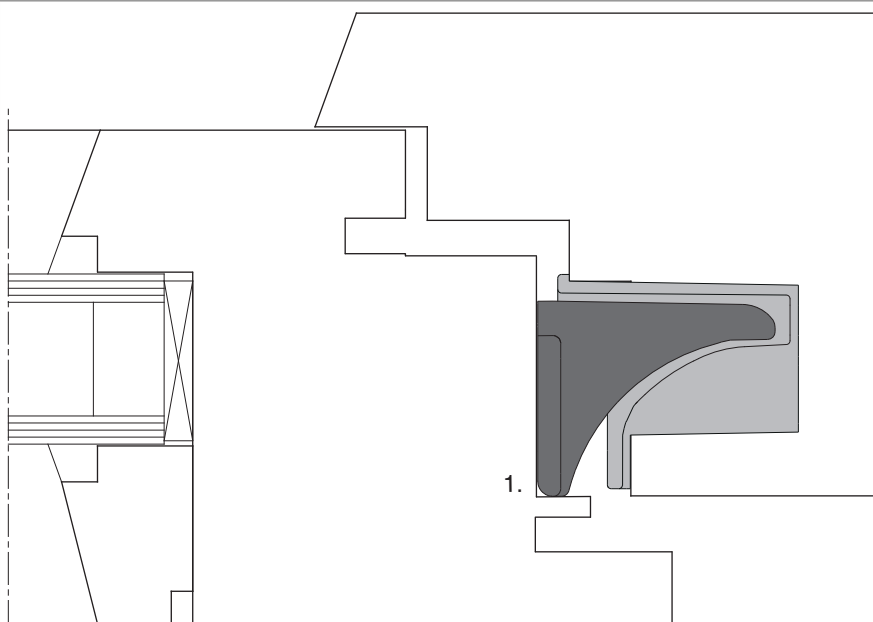
- Beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien Ihres Fenstersystems wie Verklotzung, Verriegelungsabstände, Elementgrößen, Befestigung im Mauerwerk, etc..
- Bau von Holzfensterelementen der Beanspruchungsklasse C5 EN 12210 möglich, jedoch von der Fensterkonstruktion abhängig.
- Maco empfiehlt bei Holzfenstern einen max. Verriegelungsabstand von 1000 mm.



12L mit Beschlagsnut



12L ohne Beschlagsnut



**1. Flügelteil am Überschlag anliegen lassen.**