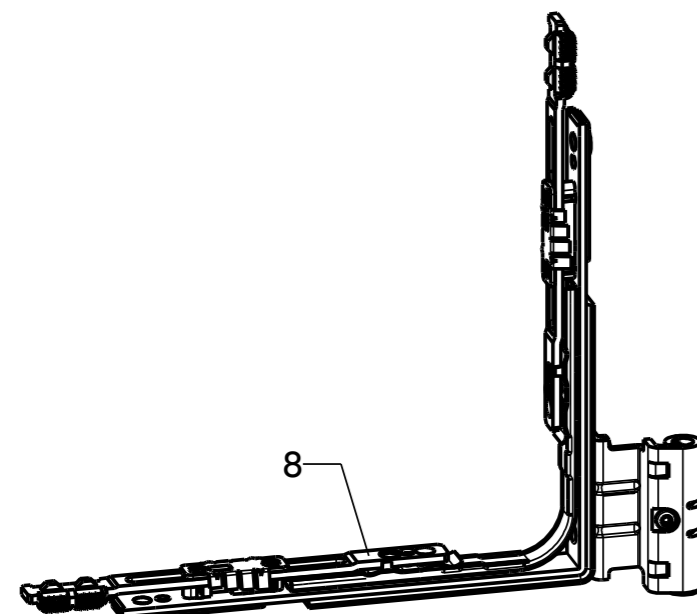
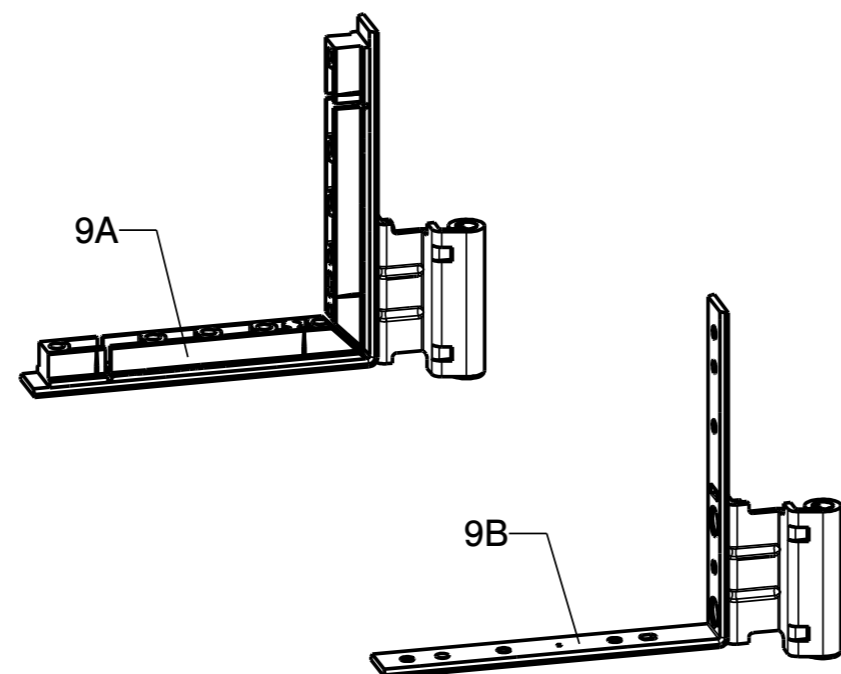
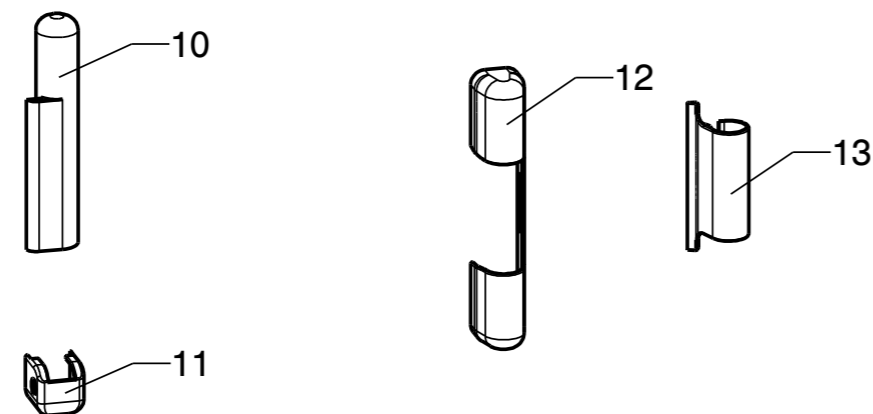


Wunschteile				
Pos.	Benennung	Artikel-Nr.		
		NL9	NL13	
7A	Falzecklagerband mit Bremse	mit Beschlagnut	6-29227-***-R/L	6-32472-##-R/L
7B		ohne Beschlagnut	6-28838-***-R/L	6-28838-##-R/L
8	Eckwinkelfalzband mit Eckumlenkung	mit Bremse	6-29391-***-R/L	--
9A	Falzecklagerband	mit Beschlagnut	6-30681-***-R/L	6-32462-##-R/L
9B		ohne Beschlagnut	6-30682-***-R/L	6-30682-##-R/L
10	Abdeckkappe Falzecklagerband	9-37725-00-R/L		
11	Abdeckkappe Ecklagerbock	9-35461		
12	Abdeckkappe Scherenlager	9-41653		
13	Abdeckkappe Scherenband	9-42680		

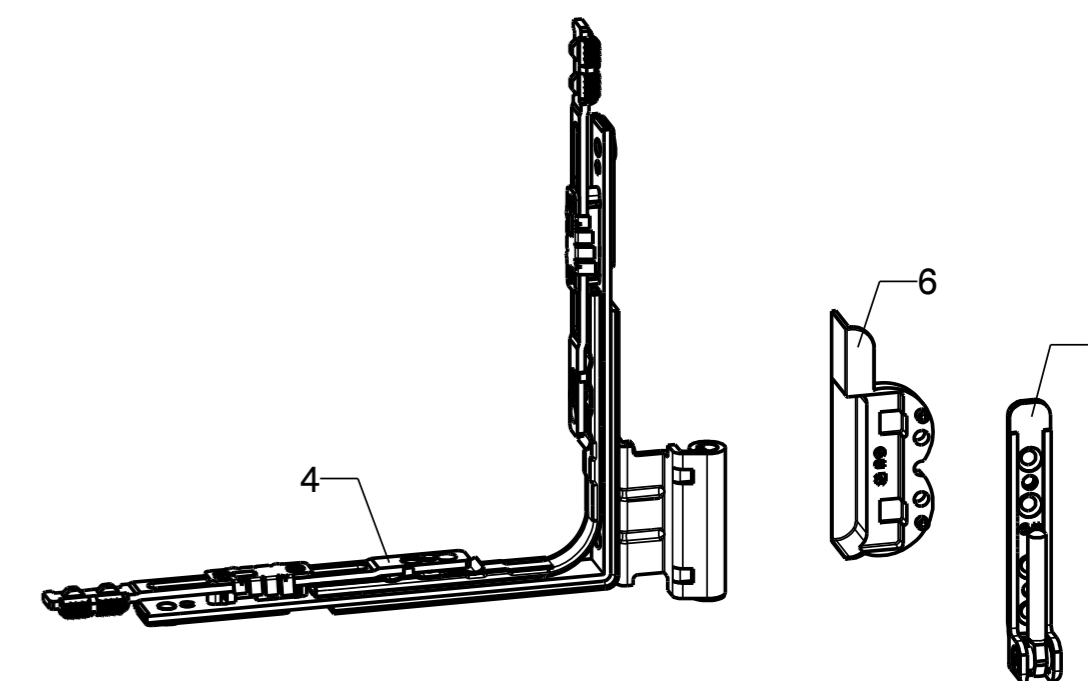
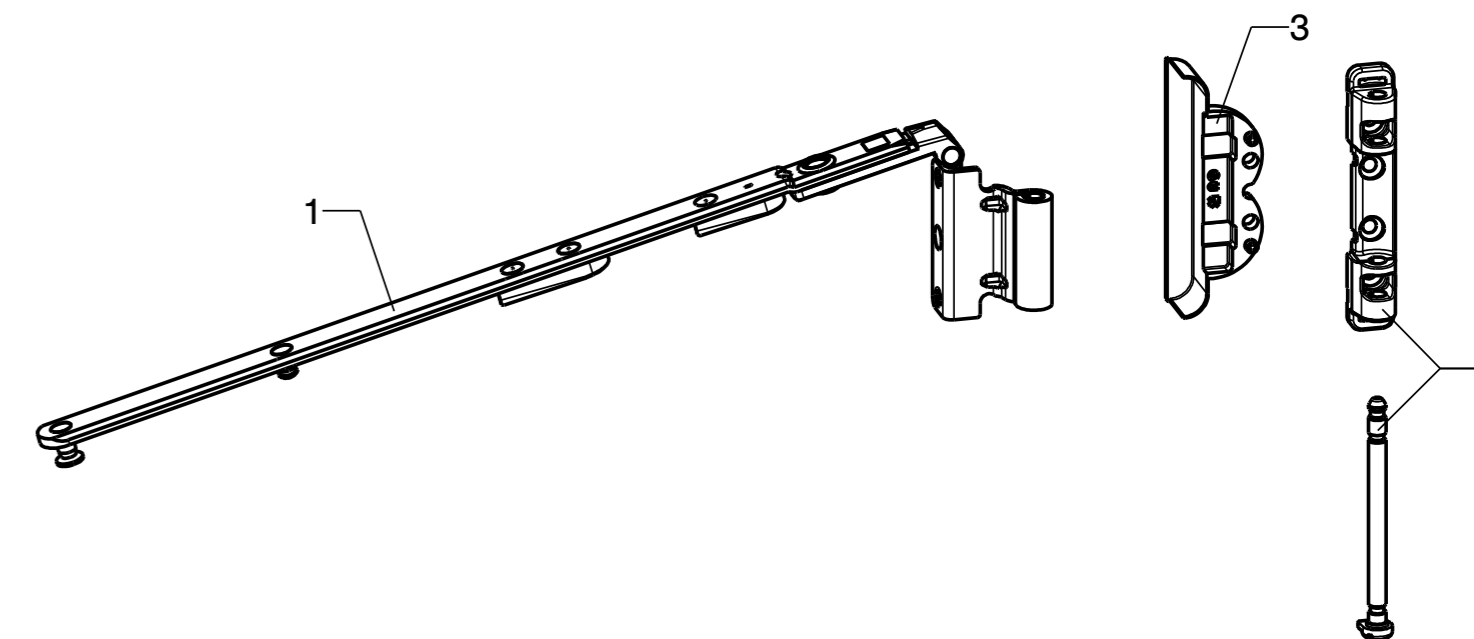
** Größe nach Flügel-Überschlagbreite 15 oder 18
 ## Größe nach Flügel-Überschlagbreite 18 oder 20



**Bandseite UNI-JET M 6/4
Schrägfenster
Dreh-Kipp-Beschlag**

Pos.	Benennung	Artikel-Nr.		
		FFB	NL9	NL13
1	Scherenarm	410-510	6-31707-***-R/L	6-31713-##-R/L
		511-760	6-31708-***-R/L	6-31714-##-R/L
		761-1210	6-31709-***-R/L	6-31715-##-R/L
		1211-1610	6-31710-***-R/L	6-31716-##-R/L
2	Scherenlager	6-31636		
3	Doppeltopf oben	9-39533-***	9-45061-##	
4	Eckwinkelfalzband mit Eckumlenkung	6-30683-***-R/L	6-32908-##-R/L	
5	Ecklagerbock	6-28926		
6	Doppeltopf unten	9-39942-***-R/L	9-44832-##	

** Größe nach Flügel-Überschlagbreite 15 oder 18
 ## Größe nach Flügel-Überschlagbreite 18 oder 20



Proprietary rights apply in accordance with ISO 16046.

20120125

max. Flügelgewicht 100 kg
(s. Anwendungsdiagramme 0-45877, 0-45878, 0-45879, 0-45880)
unbedingt Produktinformation beachten
(siehe GU-Bestellkatalog)

Erforderliche Bestellanaben:

Flügelfalzbreite FFB
Flügelfalzhöhe FFH
Nütlage 9 mm oder 13 mm
Überschlag 15 mm, 18 mm bzw. 20 mm
Wunschteile
Falzausbildung im Rahmen
Anschlag DIN links oder DIN rechts

Die angegebenen Befestigungsschrauben sind eine auf unserer Erfahrung beruhende Empfehlung. Die Verantwortung für eine ausreichende Befestigung der Beschlagteile liegt beim Hersteller von Fenstern und Fenstertüren. Es ist die Richtlinie TBDK der Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge e.V., D-42551 Velbert, zu beachten.

Description

**Bandseite UNI-JET M 6/4 Schrägfenster
Dreh-Kipp-Beschlag
Beschlagnutlage 9 mm bzw. 13 mm**

M HOLZ

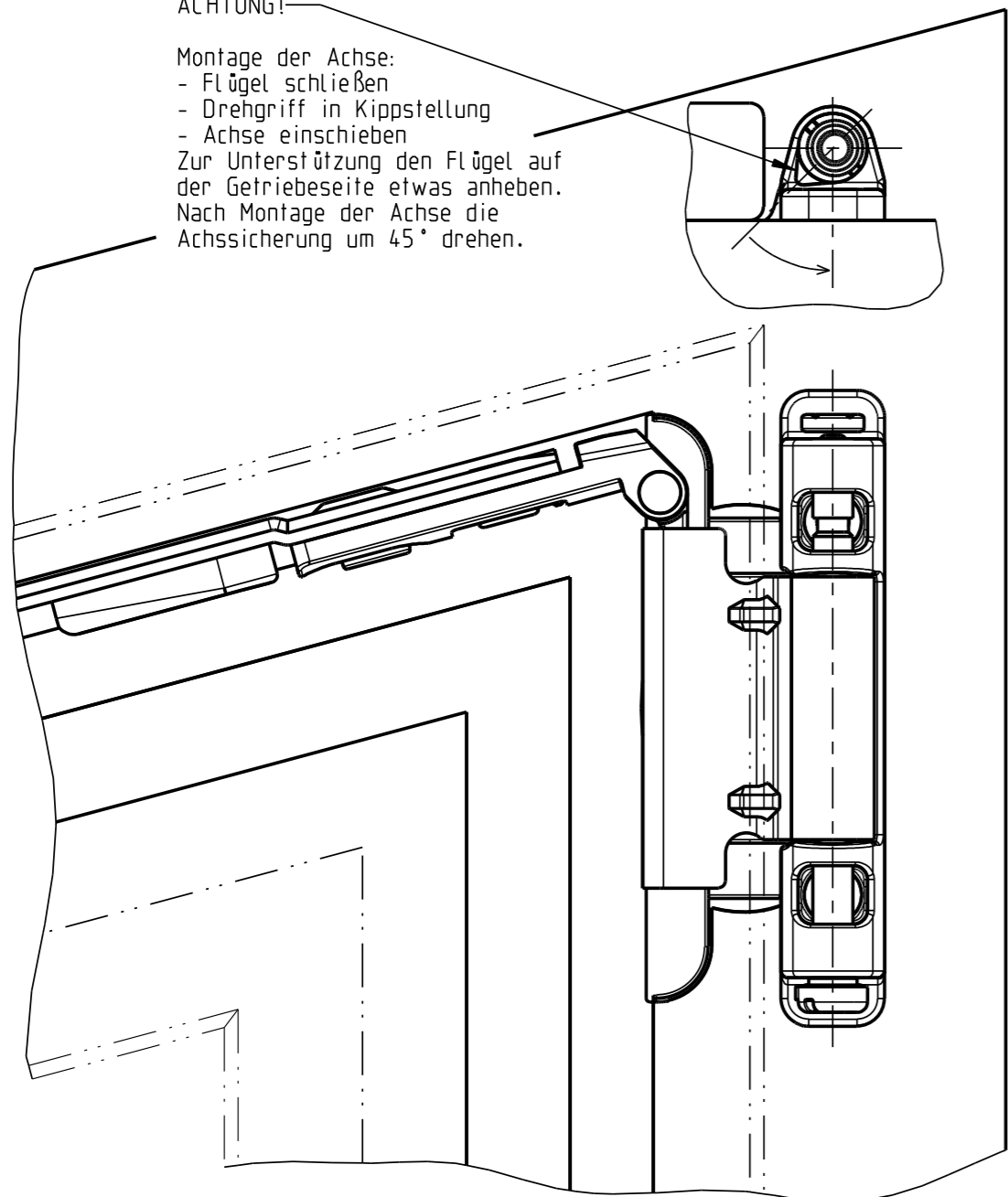


Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
--	Ver.	--	%	3	2
Mod. No. G26118	Draft	18.09.07		Drawing No.	Sheet
				0-44801-DC-0-0	1/2

Replacement for 0-44183-DC-1

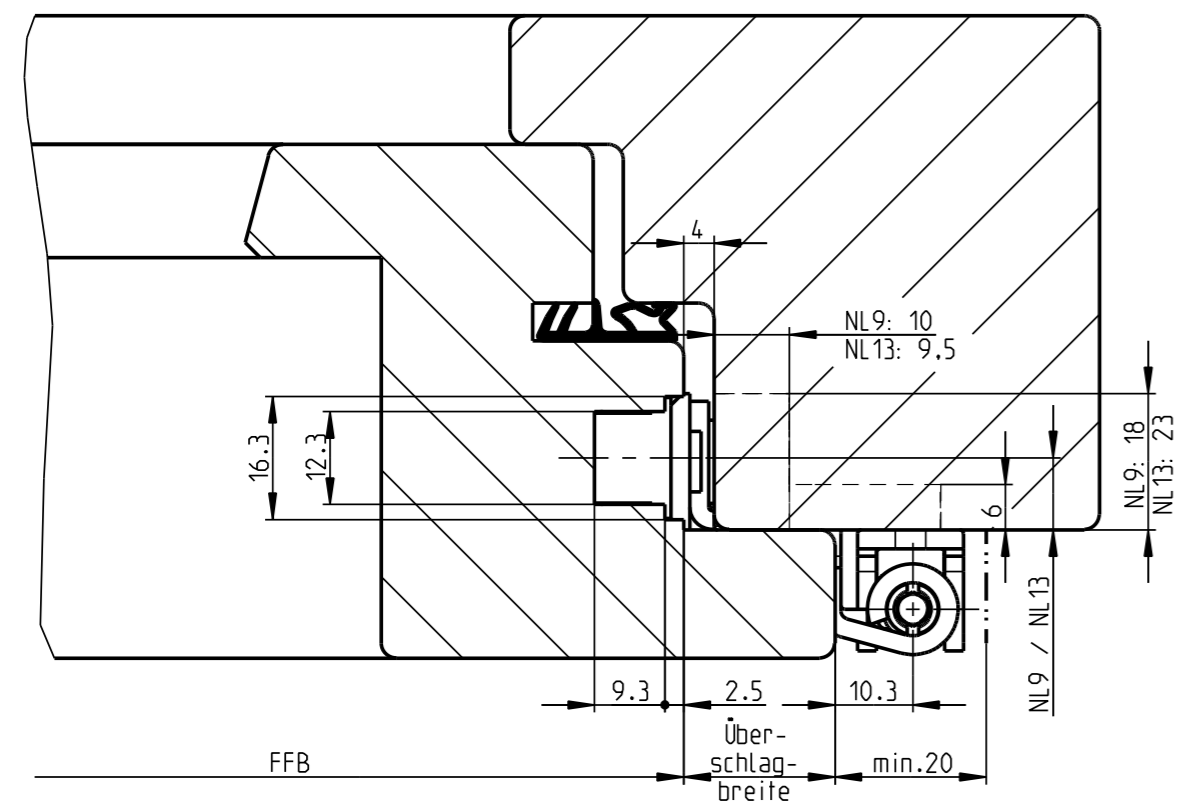
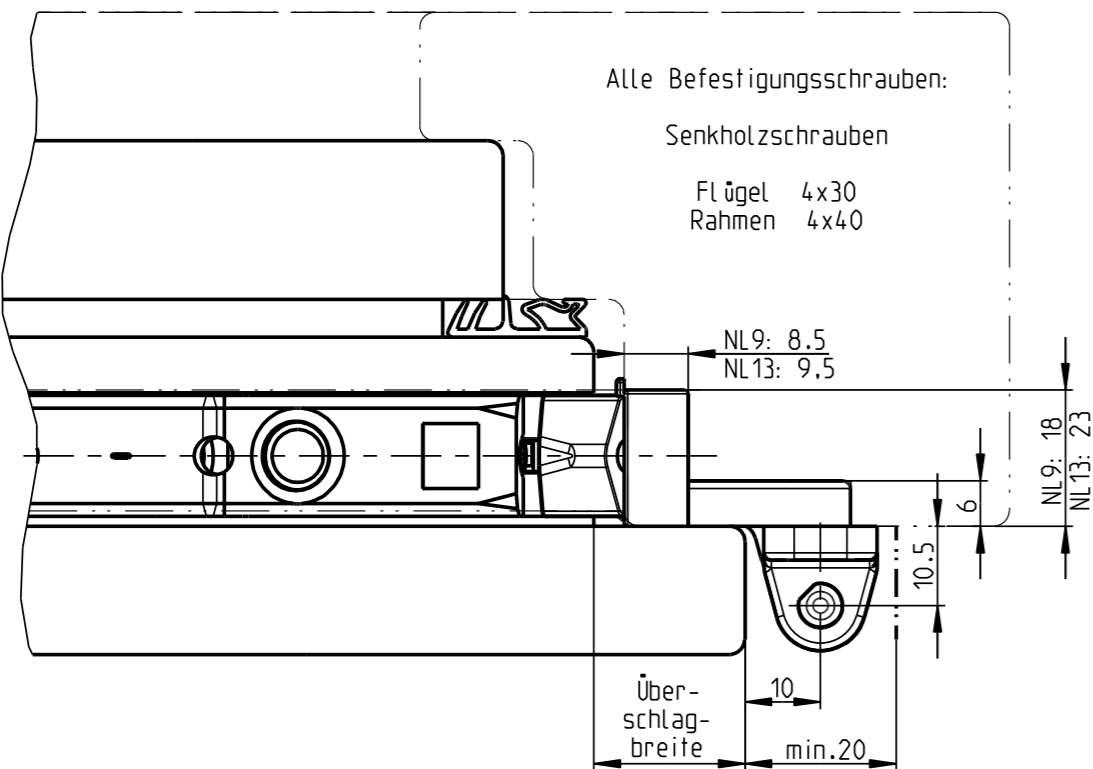
ACHTUNG!

Montage der Achse:
- Flügel schließen
- Drehgriff in Kippstellung
- Achse einschieben
Zur Unterstützung den Flügel auf der Getriebeseite etwas anheben.
Nach Montage der Achse die Achssicherung um 45° drehen.



Alle Befestigungsschrauben:

Senkholzschrauben
Flügel 4x30
Rahmen 4x40



Rahmen fräsen

Frätlehre für Doppeltopf Scherenlager
6-30069-***/##
Fräsung 6 mm tief

Fräser Ø34
Anlauftring Ø40

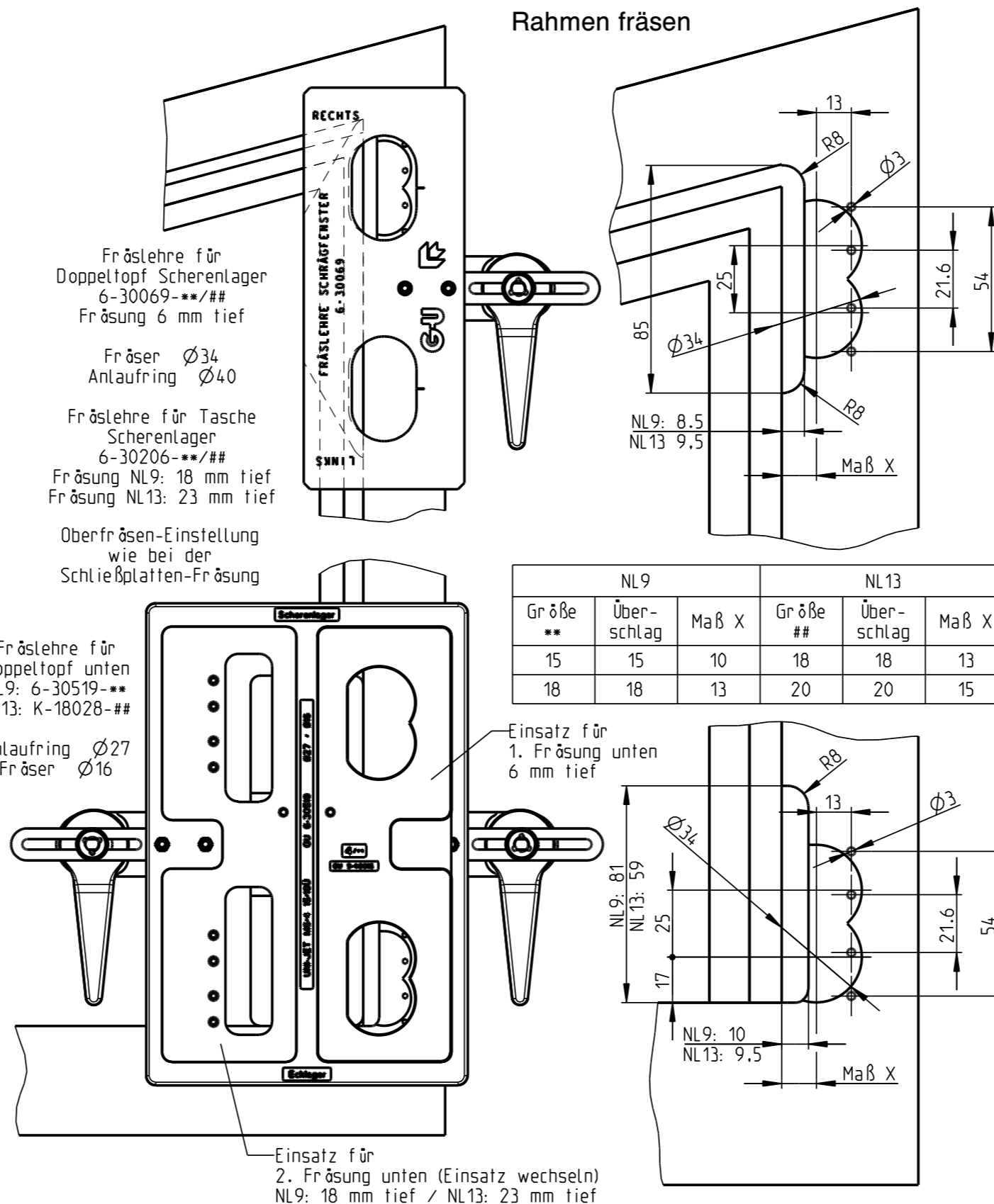
Frätlehre für Tasche Scherenlager
6-30206-***/##
Fräsung NL9: 18 mm tief
Fräsung NL13: 23 mm tief

Oberfräsen-Einstellung wie bei der Schließplatten-Fräsung

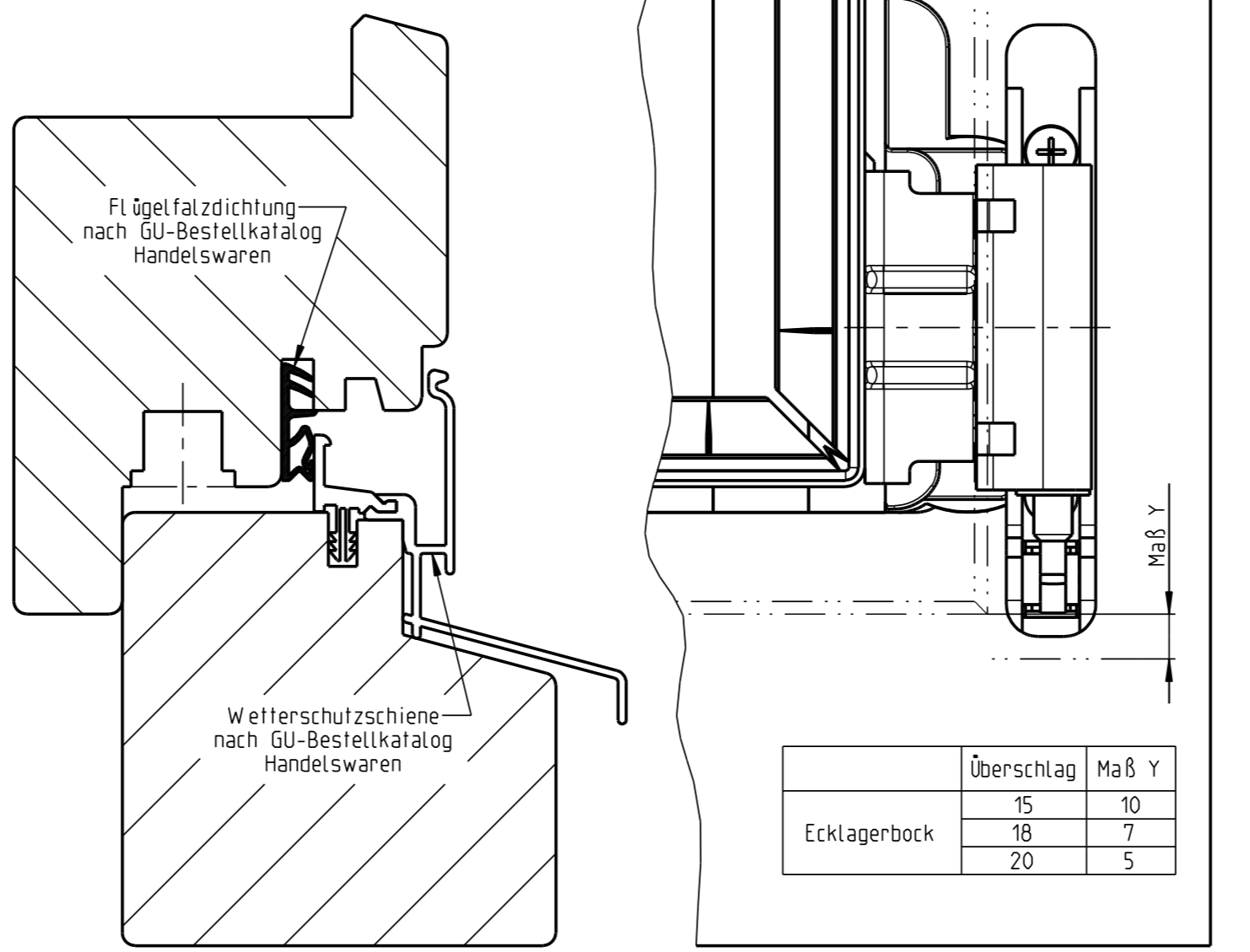
Frätlehre für Doppeltopf unten
NL9: 6-30519-***
NL13: K-18028-##
Anlauftring Ø27
Fräser Ø16

Einsatz für 1. Fräsung unten 6 mm tief

Einsatz für 2. Fräsung unten (Einsatz wechseln)
NL9: 18 mm tief / NL13: 23 mm tief



Größe **	NL9		NL13		Maß X
	Über-schlag	Maß X	Größe ##	Über-schlag	
15	15	10	18	18	13
18	18	13	20	20	15



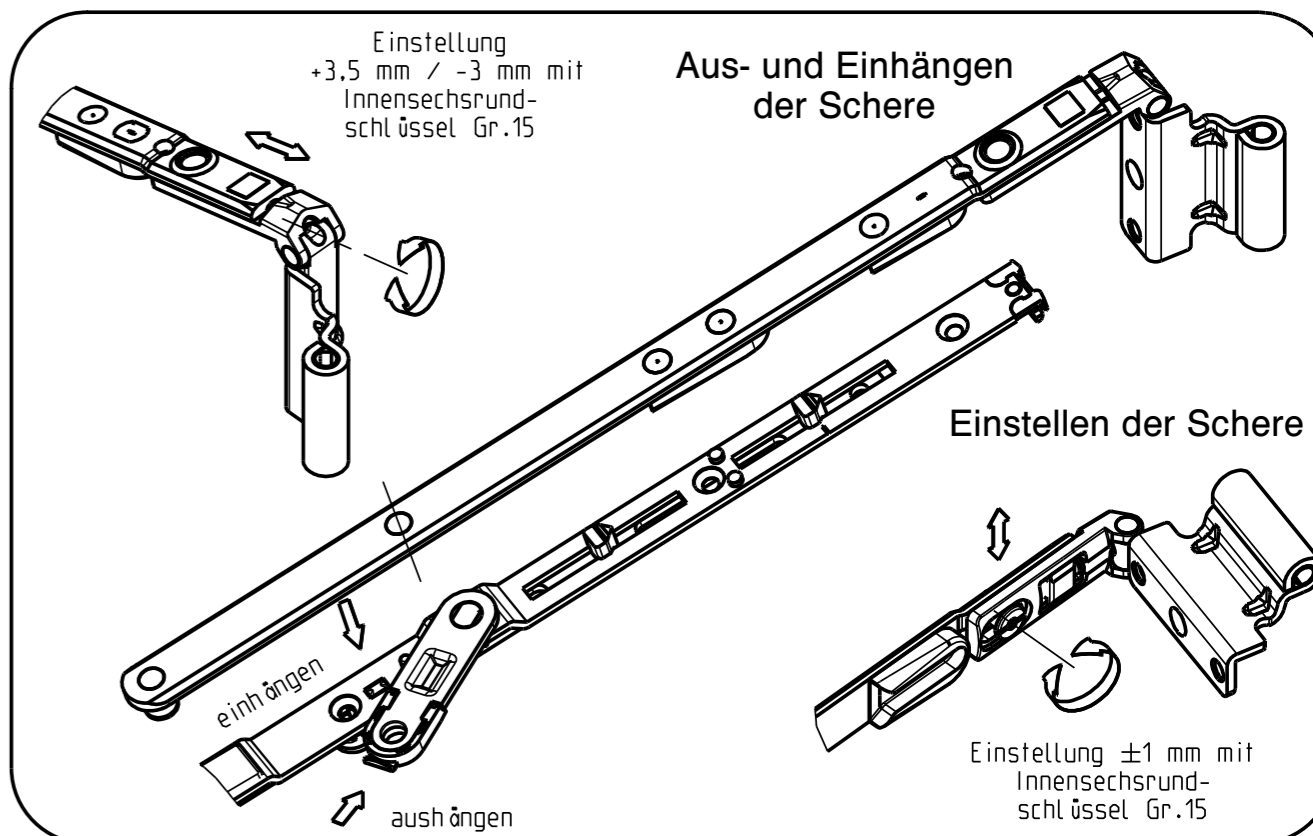
	Überschlag	Maß Y
Ecklagerbock	15	10
	18	7
	20	5

Aus- und Einhängen der Schere

Einstellung +3,5 mm / -3 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15

Einstellen der Schere

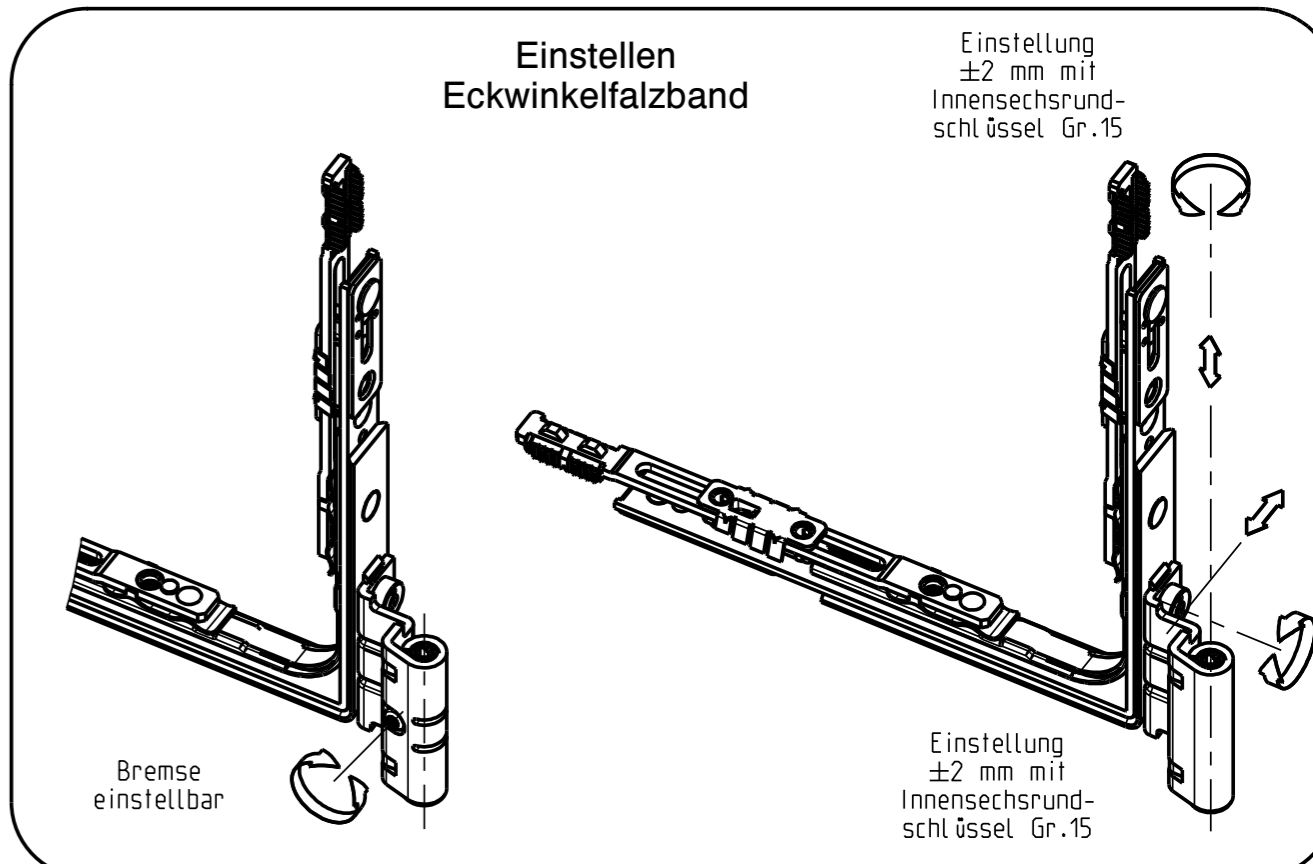
Einstellung ±1 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15



Einstellen Eckwinkelfalzband

Einstellung ±2 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15

Einstellung ±2 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15

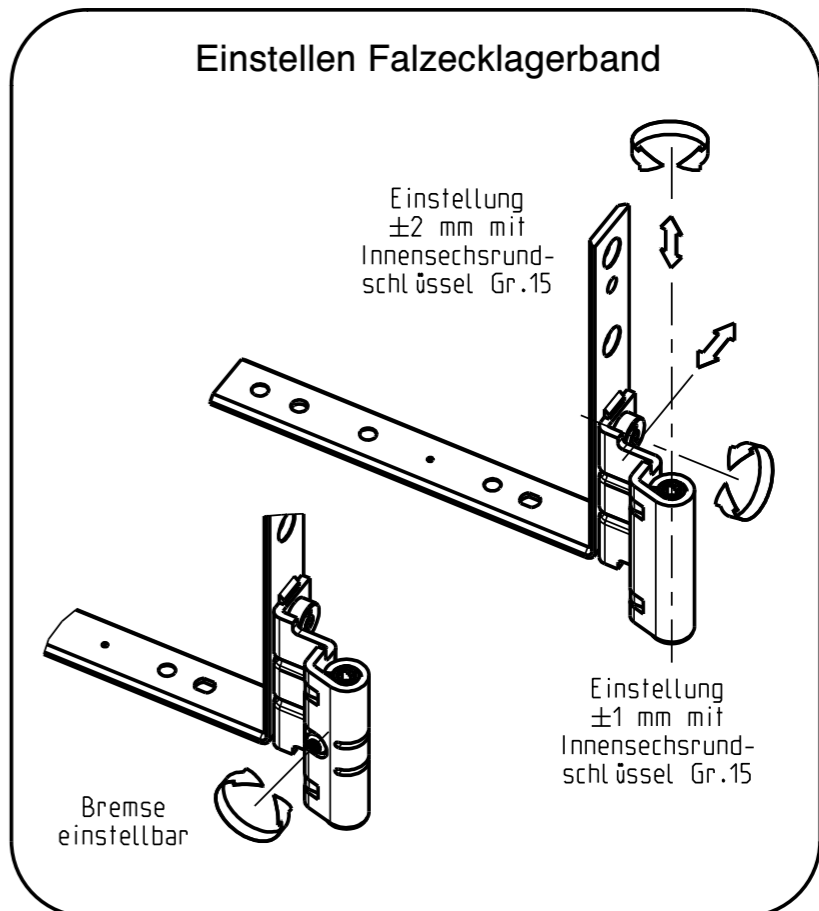


Einstellen Falzecklagerband

Einstellung ±2 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15

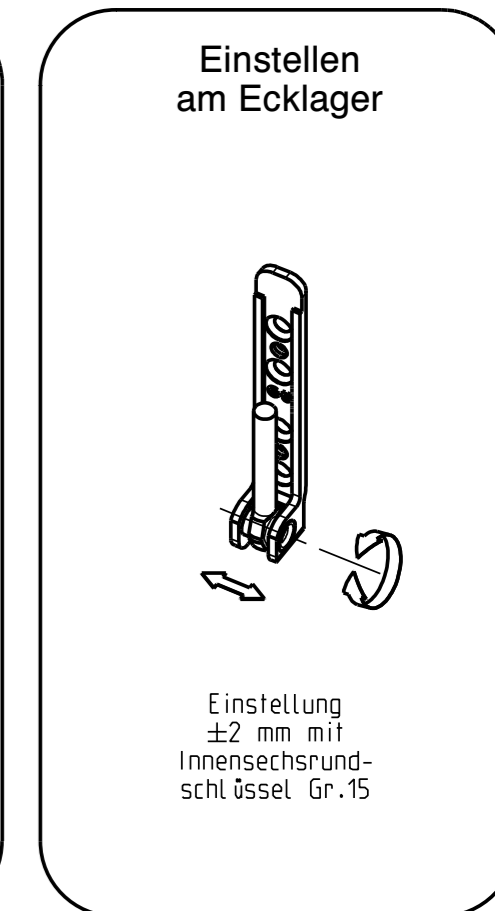
Bremse einstellbar

Einstellung ±1 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15



Einstellen am Ecklager

Einstellung ±2 mm mit Innensechsrund-schlüssel Gr.15



Description
Bandseite UNI-JET M 6/4 Schrägfenster Dreh-Kipp-Beschlag Beschlagnutlage 9 mm bzw. 13 mm

M HOLZ



Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
--	Ver.	--	%	3	2
Mod. No. G26118	Draft	18.09.07		Drawing No. 0-44801-DC-0-0	Sheet
Replacement for 0-44183-DC-1					2/2