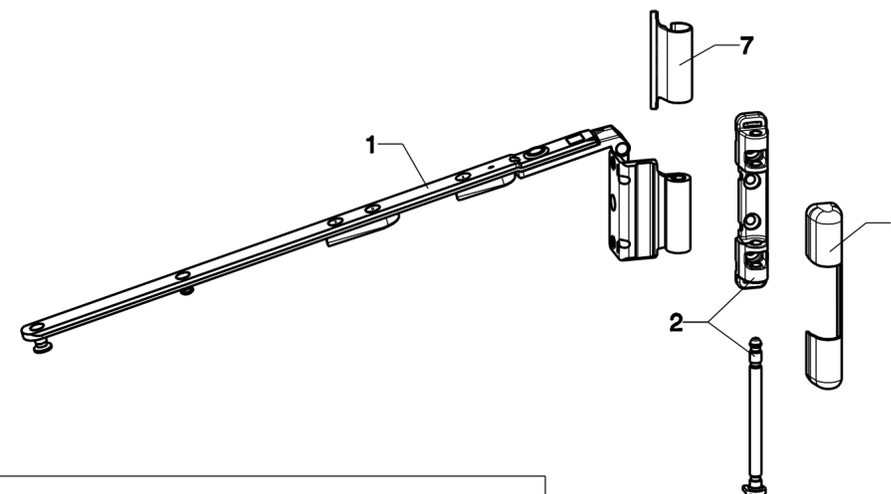
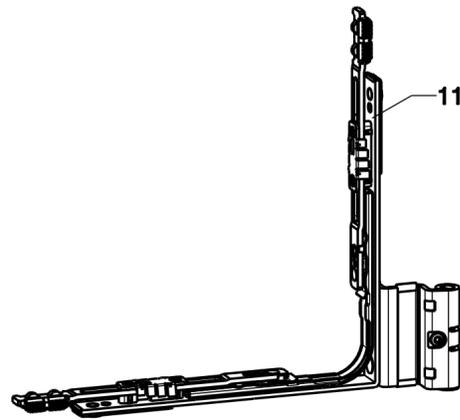
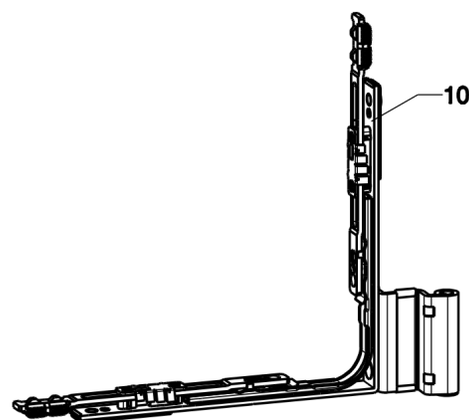
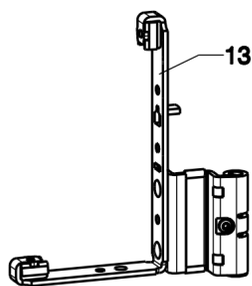
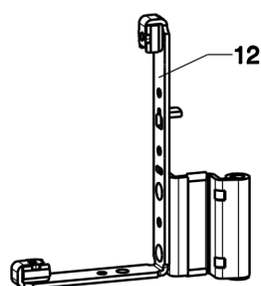
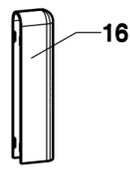
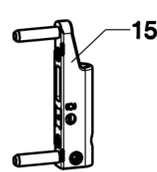
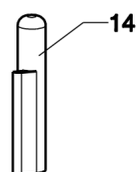


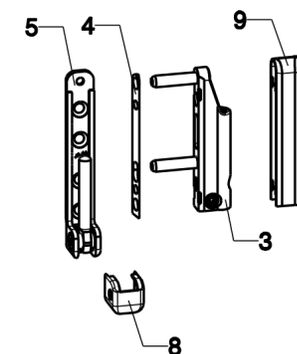
Wunschteile			
Pos.	Benennung		Artikel-Nr.
10	Eckwinkel falzband ohne Bremse	NL 9	6-32426-***-R/L
		NL 13	6-32427-***-R/L
11	Eckwinkel falzband mit Bremse	NL 9	6-28779-***-R/L
		NL 13	6-28780-***-R/L
12	Falzecklagerband ohne Bremse	NL 9	6-31521-***-R/L
		NL 13	6-31522-***-R/L
13	Falzecklagerband mit Bremse	NL 9	6-28740-***-R/L
		NL 13	6-28741-***-R/L
14	Abdeckkappe Falzecklagerband bzw. Eckwinkel falzband für AL-Profile		9-37725-00-R/L
15	Einbohrband mit Bremse		6-29660-00-R/L
16	Abdeckkappe Einbohrband mit Bremse		9-38718-00-0



Bandseite UNI-JET S Dreh-Kipp-Beschlag

Pos.	Benennung	Artikel-Nr.		
		FFBS	NL 9	NL 13
1	Scherenarm	410-510	6-31701-**	6-31717-**
		511-760	6-31702-**	6-31718-**
		761-1210	6-31703-**	6-31719-**
		1211-1460	6-31704-**	6-31720-**
2	Scherenlager	Bohrzapfen Ø3 L = 2.5 mm	6-31636-03	
		Bohrzapfen Ø6 L = 2.5 mm	6-31636-06	
3	Einbohrband		6-28744-00	
4	Unterlage Einbohrband	Schräge		
		6°	E-16244-06	
		15°	E-16244-15	
		20°	E-16244-20	
5	Ecklagerbock	Bohrzapfen Ø3 L = 2.5 mm	6-28743-03	
		Bohrzapfen Ø6 L = 22 mm	6-28742-22	
6	Abdeckkappe Scherenlager		9-41653-00	
7	Abdeckkappe Scherenband	Beutel Abdeckkappen K-16790-00	9-41695-00	
8	Abdeckkappe Ecklagerbock		9-35461-00	
9	Abdeckkappe Einbohrband		9-35485-00	

** Größe nach Flügel-Überschlagbreite 18, 20 oder 22



Proprietary rights apply in accordance with ISO 10016.

max. Flügelgewicht 100 kg
(s. Anwendungsdiagramme 0-45877, 0-45878, 0-45879, 0-45880)

Unbedingt Produktinformation beachten
(siehe GU-Bestellkatalog).

Erforderliche Bestellangaben:

Flügel falzbreite-Schräge FFBS
Wunschteile
Profilsystem
Anschlag DIN links oder DIN rechts

Die Produktinformationen der Systemgeber, insbesondere Informationen zur Konstruktion und Verarbeitung zu max. Flügelabmessungen und max. Flügelgewichten sowie zu Materialeigenschaften, wie z.B. Längenausdehnungen von Profilen, sind zu beachten.

Description

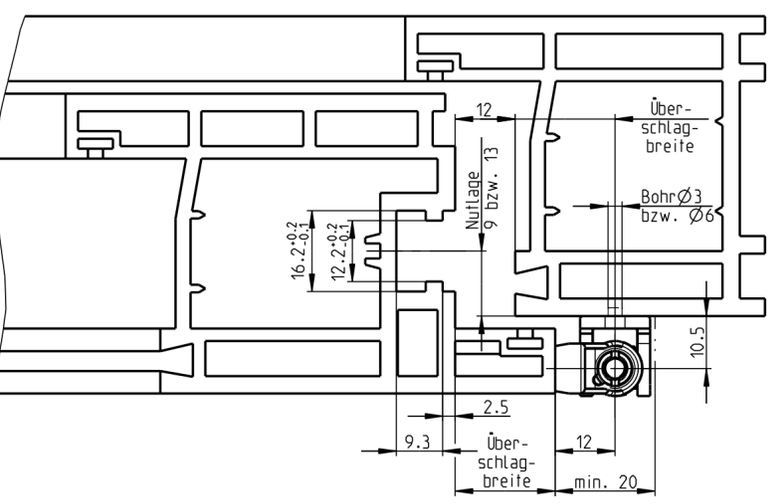
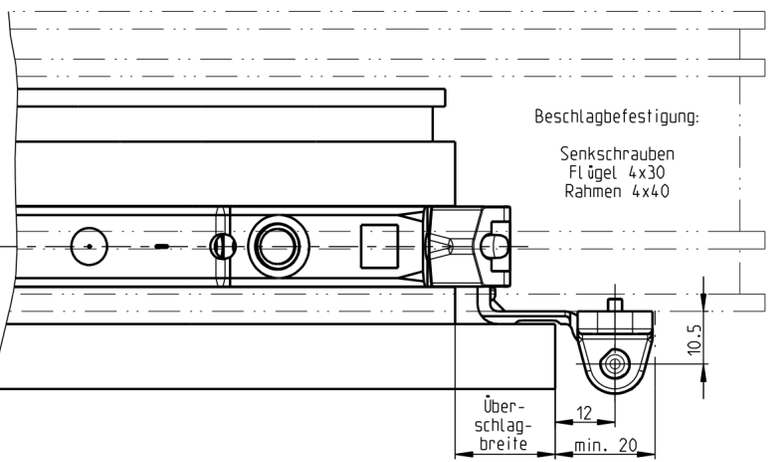
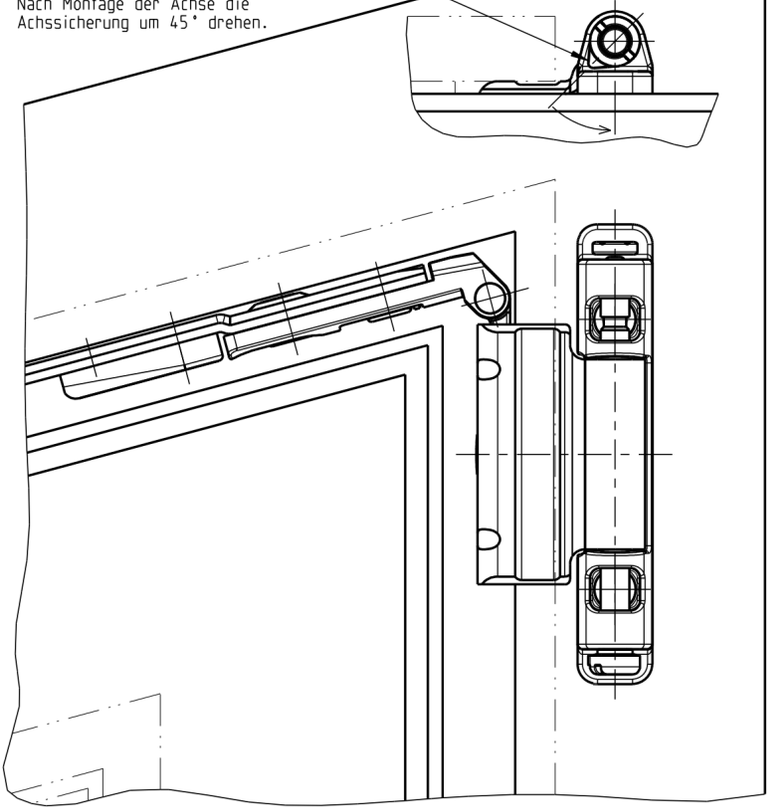
Bandseite UNI-JET D S Dreh-Kipp-Beschlag für Schrägfenster Beschlagnutlage 9 mm bzw. 13 mm

D

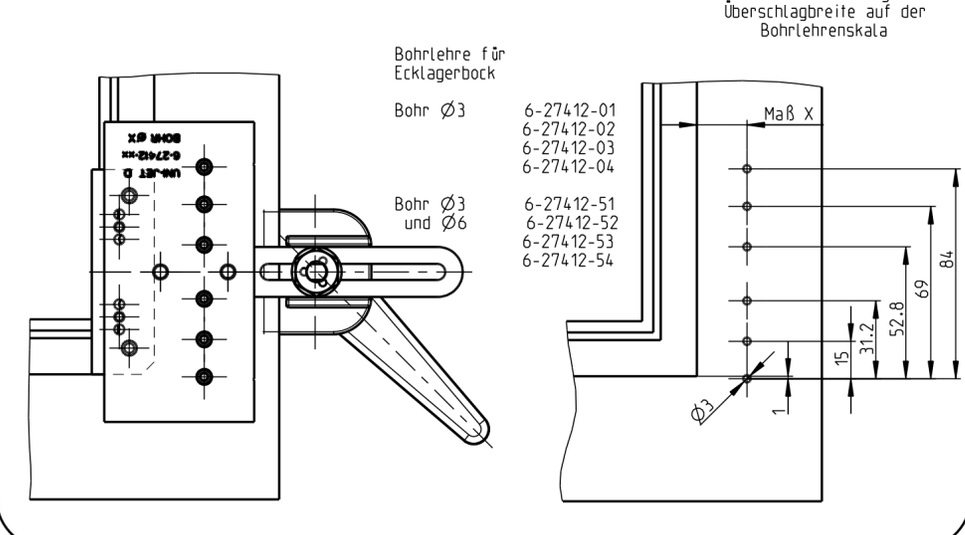
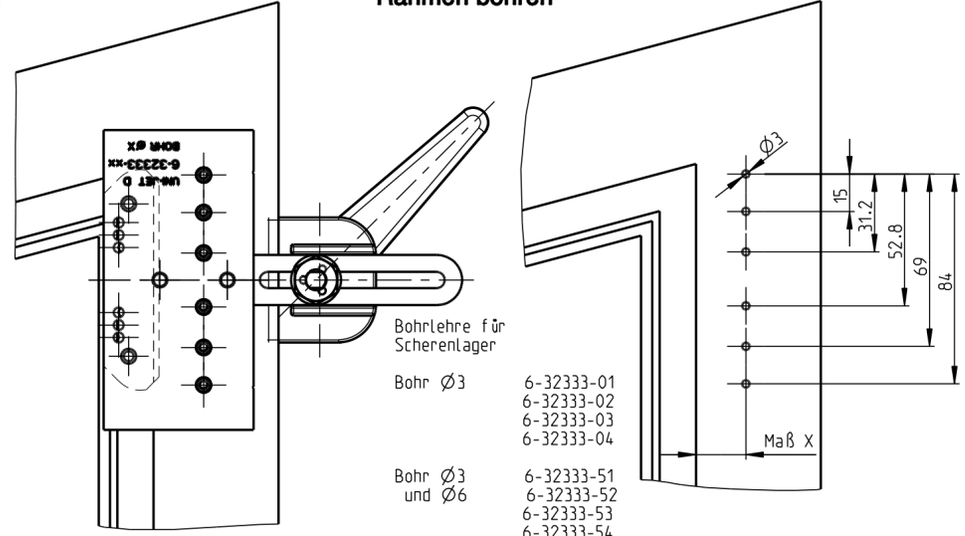
	Release No.	Level	released	Scale	Modification	Size
	--	--	Sp	%	2	2
	Mod. No. G25332	Ver.	08.11.04	To	Drawing No.	Sheet
	Replacement for --				0-44375-DD-0-0	1/2

ACHTUNG!

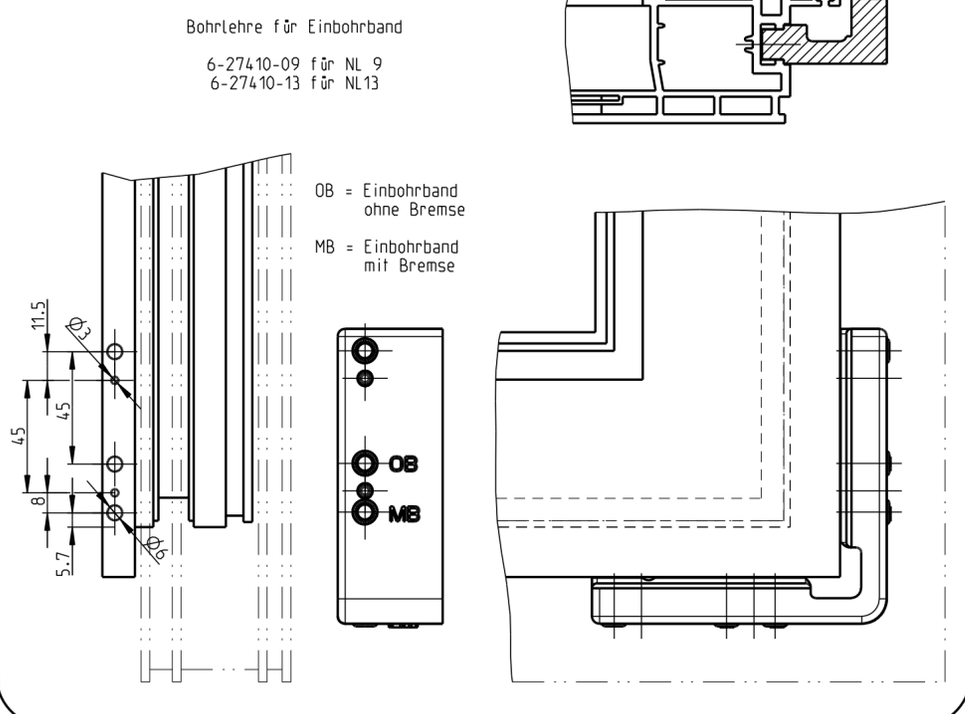
Montage der Achse:
 - Flügel schließen
 - Drehgriff in Kippstellung
 - Achse einschieben
 Zur Unterstützung den Flügel auf der Getriebeseite etwas anheben.
 Nach Montage der Achse die Achssicherung um 45° drehen.



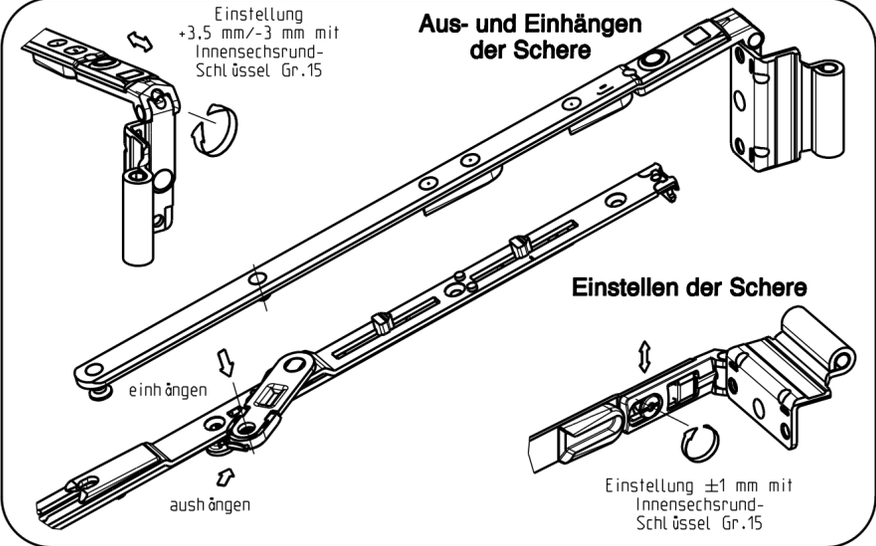
Rahmen bohren



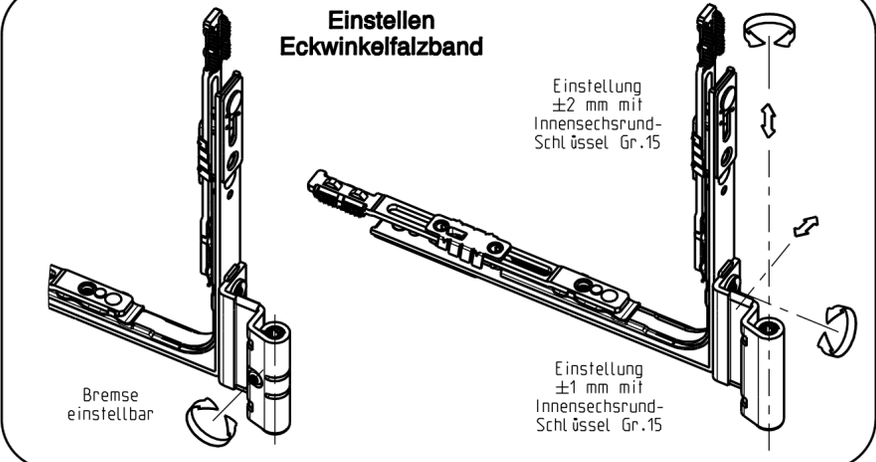
**Flügel bohren
Anlegen der Bohrlehre für Einbohrband**



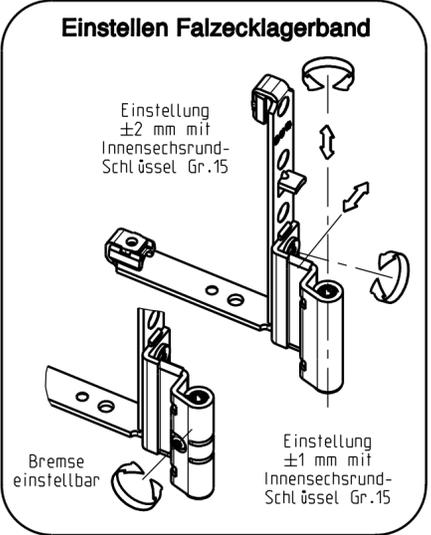
Aus- und Einhängen der Schere



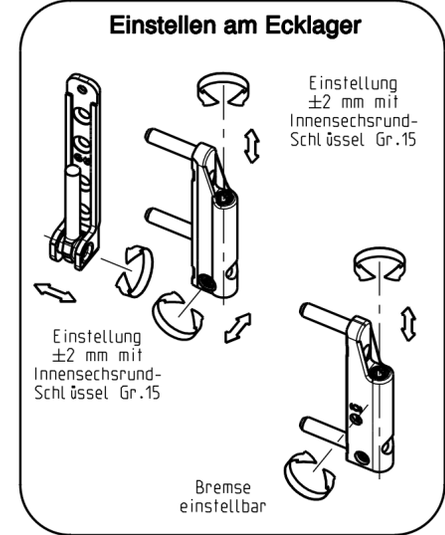
Einstellen Eckwinkelfalzband



Einstellen Falzecklagerband



Einstellen am Ecklager



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 TBDC der Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge e.V., D-42551 Velbert, zu beachten.

Description		Level		Scale	Modification	Size
Bandseite UNI-JET D S Dreh-Kipp-Beschlag für Schrägfenster Beschlagnutlage 9 mm bzw. 13 mm		released	Sp	%	2	2
Release No. --	Mod. No. G25332	Ver. --	To	Draft	Drawing No.	Sheet
Replacement for --		08.11.04		0-44375-DD-0-0		2/2