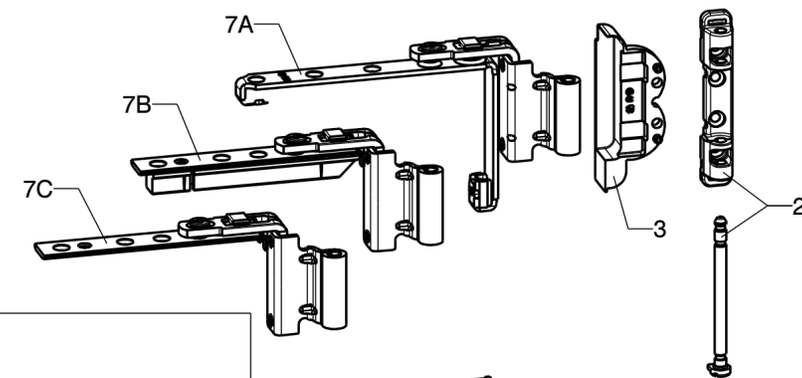
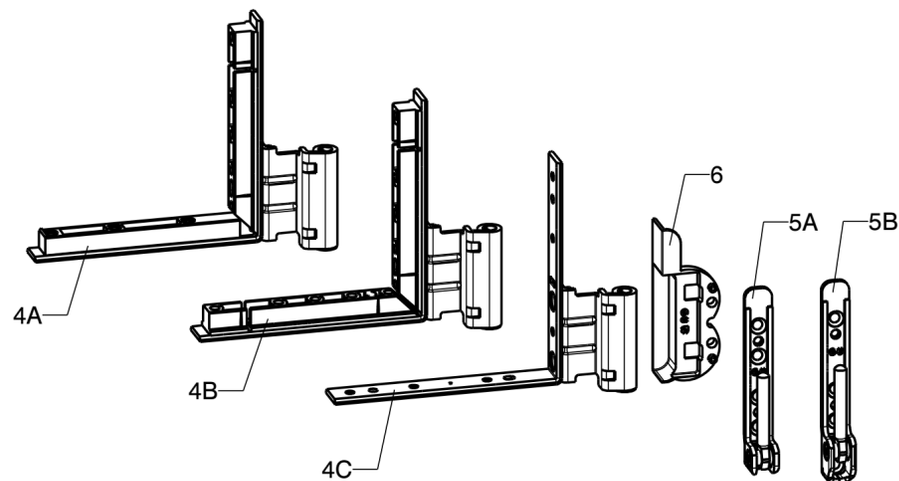


Bandseite UNI-JET M 6/4
Dreh-Kipp-Beschlag
Kipp-Dreh-Beschlag

Pos.	Benennung	Artikel-Nr.		
		FFB	NL9	NL13
1	Scherenarm DK	400-500	6-31483-**-R/L	6-31683-**-R/L
		501-750	6-31484-**-R/L	6-31684-**-R/L
		751-1200	6-31485-**-R/L	6-31685-**-R/L
		1201-1600	6-31486-**-R/L	6-31686-**-R/L
	Scherenarm KD	FFB	NL9	NL13
		400-500	6-33054-**-R/L	6-33058-**-R/L
		501-750	6-33055-**-R/L	6-33059-**-R/L
		751-1200	6-33056-**-R/L	6-33060-**-R/L
2	Scherenlager	6-31636		
3	Doppeltopf oben	NL9	NL13	
		9-39941-**-R/L	9-44833-##	
4A	Falzecklagerband mit Beschlagnut	6-34305-**-R/L	6-34311-**-R/L	
4B	Falzecklagerband mit Beschlagnut	6-30681-**-R/L	6-32462-**-R/L	
4C	Falzecklagerband ohne Beschlagnut	6-30682-**-R/L	6-30682-**-R/L	
5A	Ecklagerbock bis 100 kg	6-28926		
5B	Ecklagerbock bis 130 kg	6-29070		
6	Doppeltopf unten	NL9	NL13	
		9-39942-**-R/L	9-44832-##	

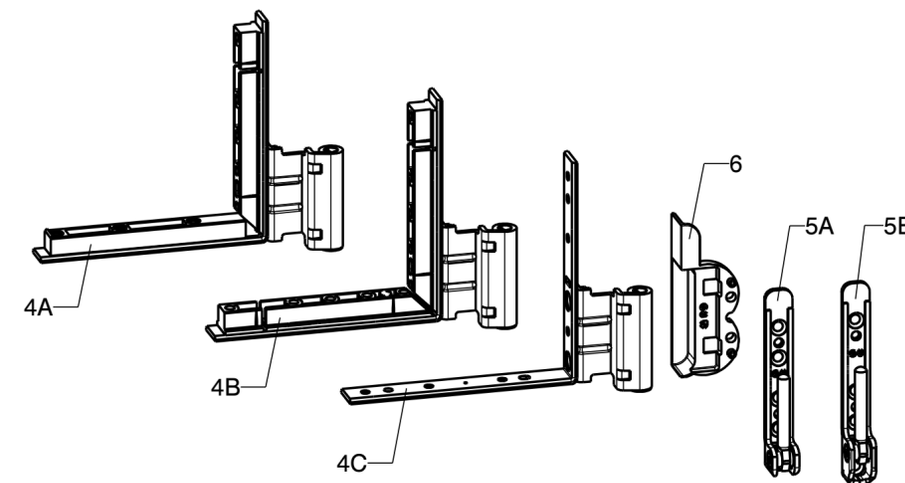
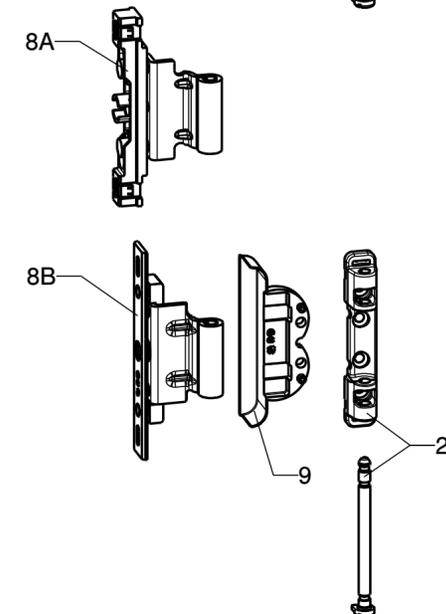
** Größe nach Flügel-Überschlagbreite 15 oder 18
Größe nach Flügel-Überschlagbreite 18 oder 20



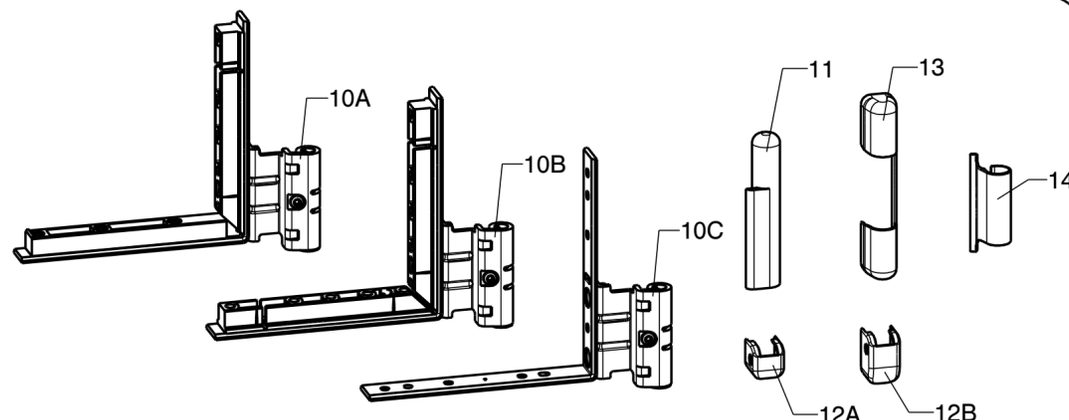
Bandseite UNI-JET M6/4
Drehflügel-Beschlag

Pos.	Benennung	Artikel-Nr.		
		NL9	NL13	
7A	Drehflügelband	mit Beschlagnut	G-22431-**-	6-32936-##
7B		mit Beschlagnut	6-32941-**-	6-31688-##
7C		ohne Beschlagnut	6-31477-**-	6-31477-##
2	Scherenlager	6-31636		
3	Doppeltopf oben	NL9	NL13	
		9-39941-**-R/L	9-44833-##	
4A	Falzecklagerband mit Beschlagnut	6-34305-**-R/L	6-34311-**-R/L	
4B	Falzecklagerband mit Beschlagnut	6-30681-**-R/L	6-32462-**-R/L	
4C	Falzecklagerband ohne Beschlagnut	6-30682-**-R/L	6-30682-**-R/L	
5A	Ecklagerbock bis 100 kg	6-28926		
5B	Ecklagerbock bis 130 kg	6-29070		
6	Doppeltopf unten	NL9	NL13	
		9-39942-**-R/L	9-44832-##	
8A	Mittelband mit Beschlagnut	6-31480-**-	6-31681-##	
8B	Mittelband ab FFH 751 ohne Beschlagnut	6-31479-**-	6-31479-##	
9	Doppeltopf Mittelband	9-39533-**-	9-45061-##	

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



Wunschteile				
Pos.	Benennung	Artikel-Nr.		
		NL9	NL13	
10A	Falzecklagerband mit Bremse	mit Beschlagnut	6-34312-**-R/L	6-34313-**-R/L
10B		mit Beschlagnut	6-29227-**-R/L	6-32472-**-R/L
10C		ohne Beschlagnut	6-28838-**-R/L	6-28838-**-R/L
11	Abdeckkappe Falzecklagerband	9-37725-00-R/L		
12A	Abdeckkappe 100 kg	9-35461		
12B	Abdeckkappe 130 kg	9-37770		
13	Abdeckkappe Scherenlager	9-41653		
14	Abdeckkappe Scherenband	9-42680		



max. Flügelgewicht 130 kg
(s. Anwendungsdiagramm 0-45559)

Merkblatt für Flügelgewichte >100 kg
siehe Zeichnungs-Nr. 0-45378

unbedingt Produktinformation beachten
(siehe GU-Bestellkatalog)

Erforderliche Bestellangaben:
Flügelalzbreite FFB
Flügelalzhöhe FFH
Nutlage 9 mm oder 13 mm
Überschlag 15 mm, 18 mm bzw. 20 mm
Wunschteile
Falzausbildung im Rahmen
Anschlag DIN links oder DIN rechts

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

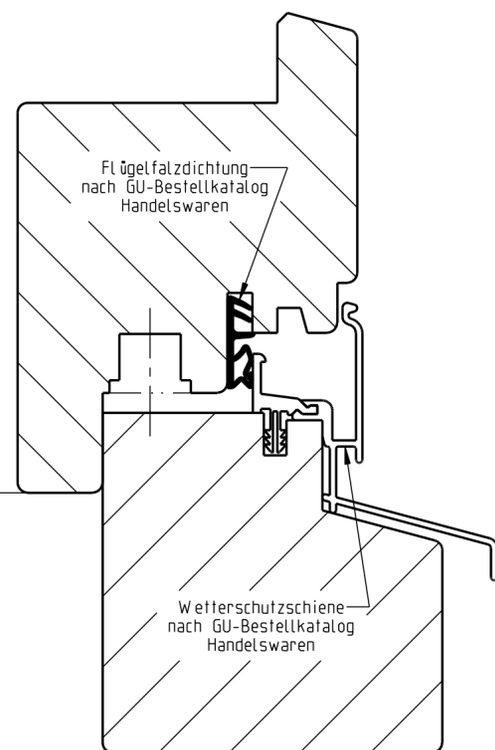
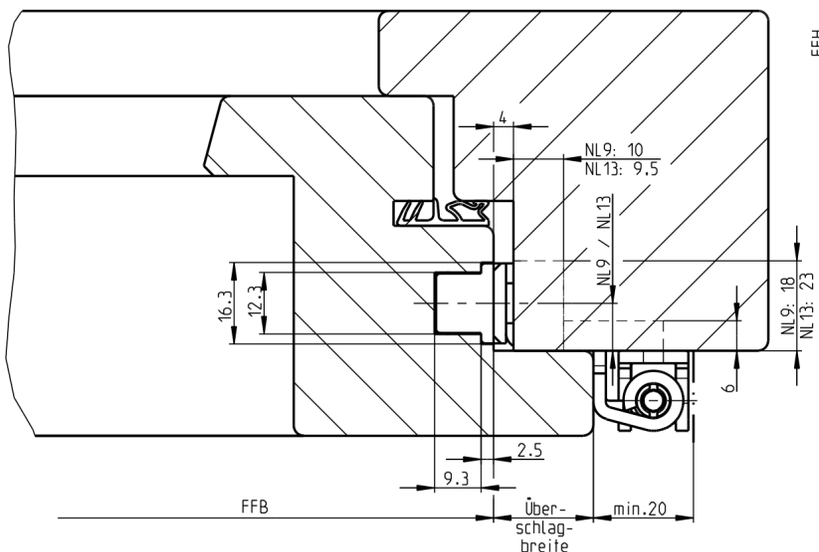
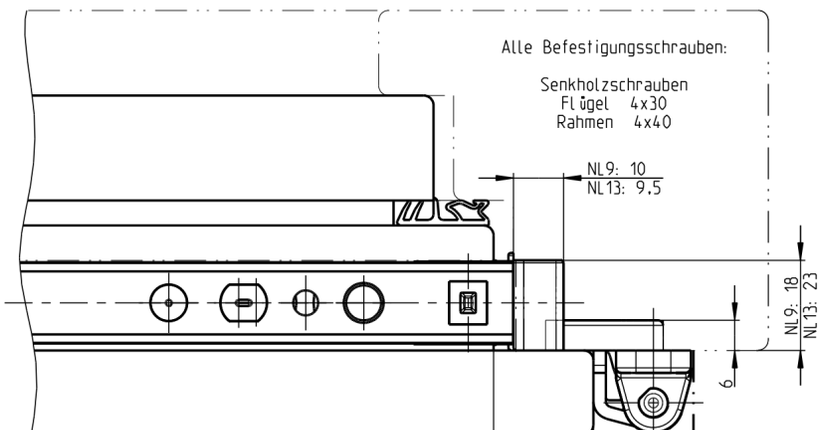
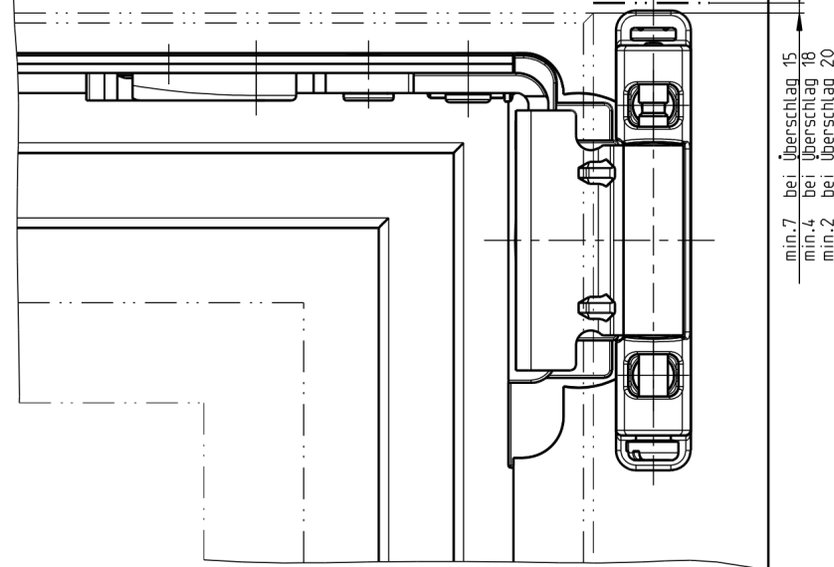
GU	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
	Mod. No. G26118	Ver.	--				%
	Replacement for --	Draft	29.06.04				To

Drawing No. **0-44353-DC-0-0**

Sheet 2 / 1/2

ACHTUNG!

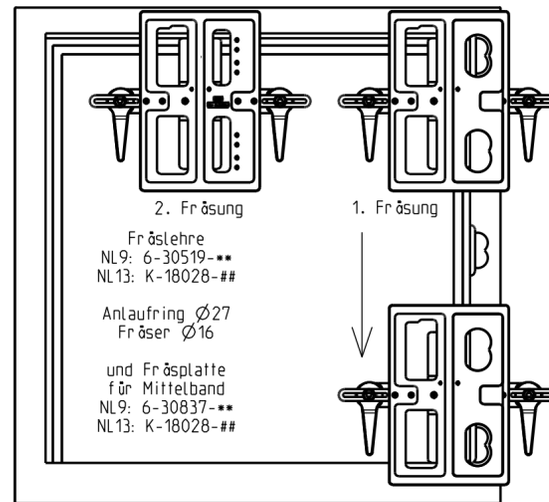
- Montage der Achse:
 - Flügel schließen
 - Drehgriff in Kippstellung
 - Achse einschieben
 Zur Unterstützung den Flügel auf der Getriebeseite etwas anheben.
 Nach Montage der Achse die Achssicherung um 45° drehen.



Rahmen fräsen

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

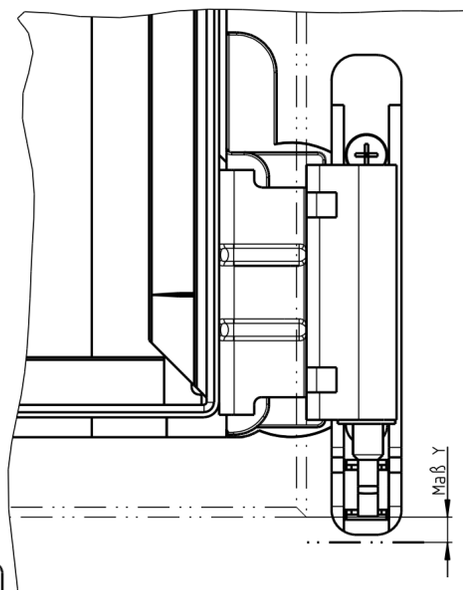
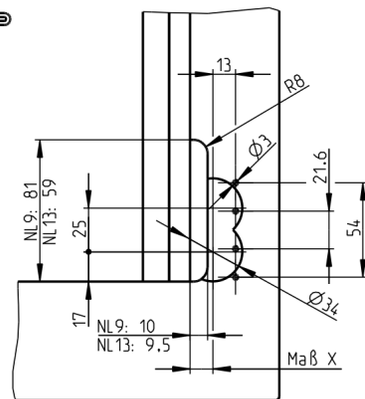
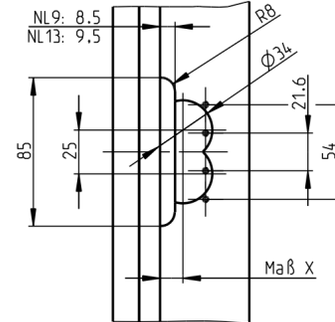
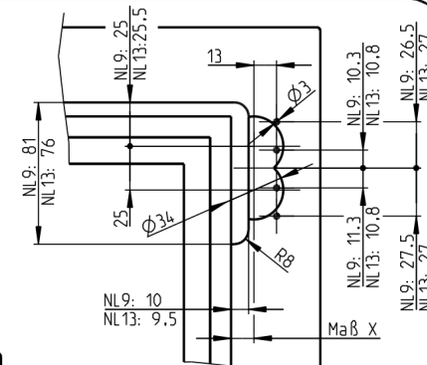
Oberfräsen-Einstellung wie bei der Schließplatten-Fräsung



Einsatz für 1. Fräsung
 6 mm tief

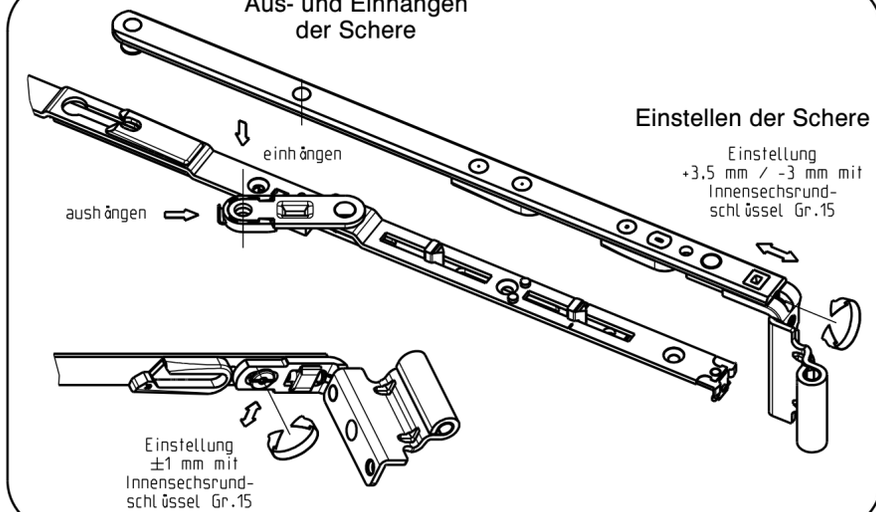
Einsatz für 2. Fräsung
 NL9: 18 mm tief
 NL13: 23 mm tief

Einsatz für Fräsung Mittelband
 NL9: 18 mm tief
 NL13: 23 mm tief

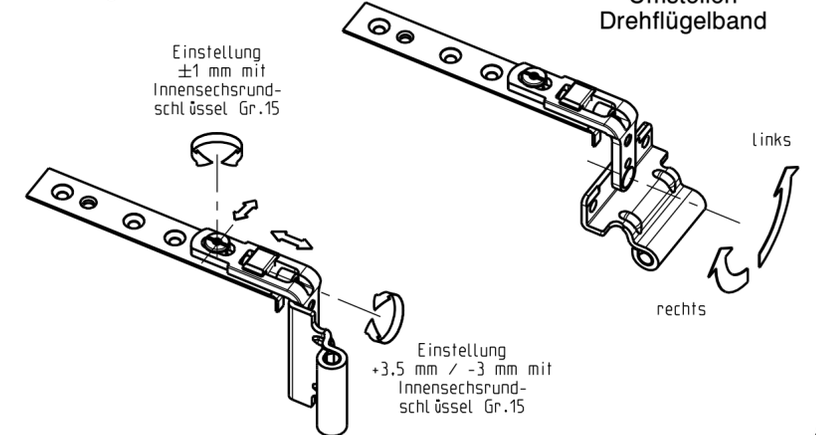


	Überschlag	Maß Y
Ecklagerbock für 100 kg	15	10
	18	7
	20	5
Ecklagerbock für 130 kg	15	19
	18	16
	20	14

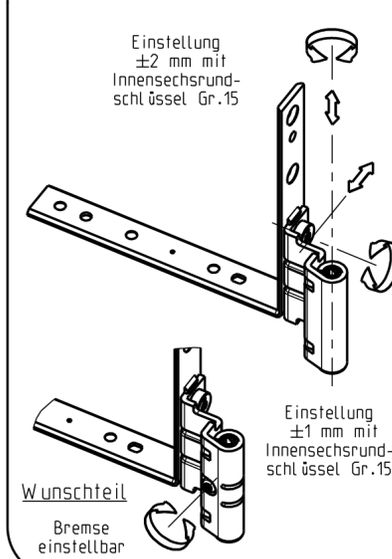
Aus- und Einhängen der Schere



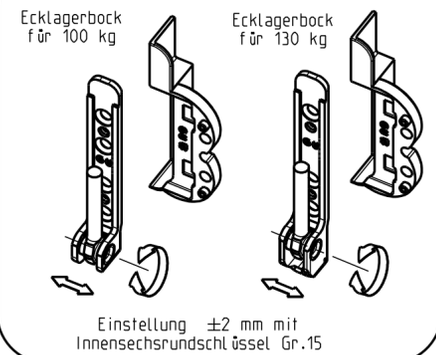
Einstellen Drehflügelband



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

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

M HOLZ

Release No.	Level	Released		Scale	Modification	Size
		Ver.	To			
Mod. No. G26118	--	--	--	%	6	2
Replacement for --	Draft	07.07.04	To		Drawing No.	Sheet
					0-44353-DC-0-0	2/2