

Reparaturanleitung für Riegelstangenbeschlag

Die Scheren der RS-Beschlages sind nicht beschaffbar.
 Es wird ein Reparaturset bestehend aus:
 einer 220er bzw. 400er Schere, Eckumlenkung und Riegelstange
 aus dem VarioTec-Beschlag ersetzt.

Reparaturset mit 220er Schere einsetzbar ab Ffb > 430 bis 700

Ersatz für Scherenlenker 251887, 251888 RS-Beschlag

Artikel Nr.		254963 re	254965 li
	Bestehend aus:		
Teil Nr.	Benennung	Art.Nr.	
1.1	Scherenarm 220 ws	20/9 rs	20/9 ls
2.1	Schere/Eckumlenkung 220	1 Stück aus 254955	
3.1	Eckumlenkung, Standard	1 Stück aus 253937	
3.2	Eckumlenkung, kurz	1 Stück aus 253938	
4	Riegelstange	2 x 2,5 m aus 244107	
5	Riegelstück	2 Stück aus 253252	
6	Schließrolle	251899	
7	U-Scheibe 6 mm	1 Stück	
8	Kappe f. Scherenwinkel, br	1 Stück	
9	Abdeckclips	2 Stück aus 254074	
10	Abdeckclips	1 Stück aus 254075	
11	Montageanleitung	6 Blatt	

Reparaturset mit 400er Schere einsetzbar ab Ffb > 701 bis 1560

Ersatz für Scherenlenker 251887, 251888, 251889, 251890 RS-Beschlag

Artikel Nr.		254964 re	254966 li
	Bestehend aus:		
Teil Nr.	Benennung	Art.Nr.	
1.2	Scherenarm 400 ws	20/9 rs	20/9 ls
2.2	Schere/Eckumlenkung 400	1 Stück aus 254953	
3.1	Eckumlenkung, Standard	1 Stück aus 253937	
4	Riegelstange	2 x 2,5 m aus 244107	
5	Riegelstück	2 Stück aus 253252	
6	Riegelstück, verstellbar	251843	
7	Schließrolle	251899	
8	U-Scheibe 6 mm	1 Stück	
9	Kappe f. Scherenwinkel br	1 Stück	
10	Abdeckclips	2 Stück aus 254074	
11	Montageanleitung	6 Blatt	

Jörg Berkau 
 Lütjenburger Str. 7
 23714 Malente
 Tel: 04523 - 9 84 02 90
 info@metallbau-berkau.de

Jörg Berkau 
 Lütjenburger Str. 7
 23714 Malente
 Tel: 04523 - 9 84 02 90
 info@metallbau-berkau.de

Jörg Berkau

Lütjenburger Str. 7

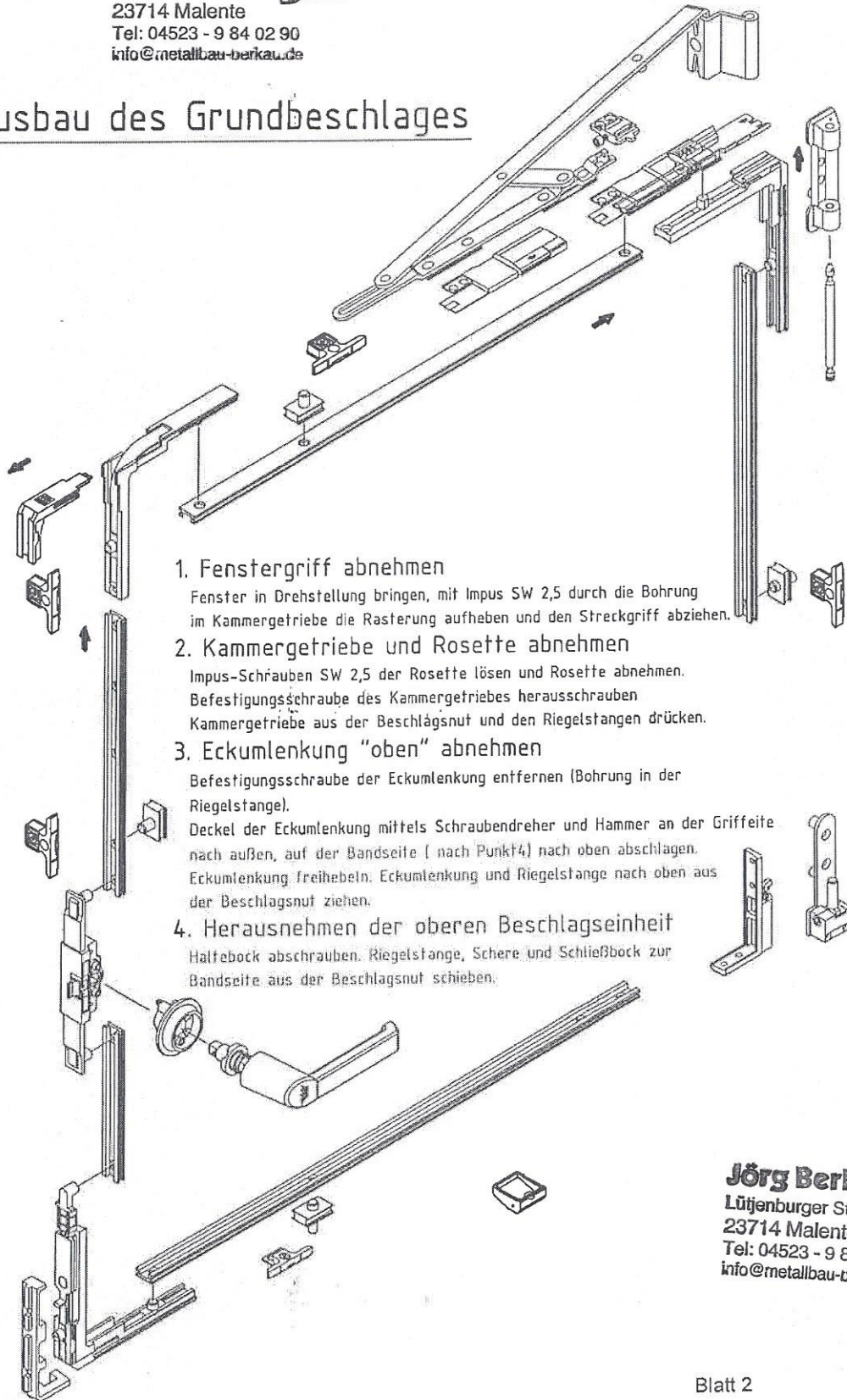
23714 Malente

Tel: 04523 - 9 84 02 90

info@metallbau-berkau.de



Ausbau des Grundbeschlages



1. Fenstergriff abnehmen

Fenster in Drehstellung bringen, mit Impus SW 2,5 durch die Bohrung im Kammergetriebe die Rasterung aufheben und den Streckgriff abziehen.

2. Kammergetriebe und Rosette abnehmen

Impus-Schrauben SW 2,5 der Rosette lösen und Rosette abnehmen. Befestigungsschraube des Kammergetriebes herausschrauben. Kammergetriebe aus der Beschlagsnut und den Riegelstangen drücken.

3. Eckumlenkung "oben" abnehmen

Befestigungsschraube der Eckumlenkung entfernen (Bohrung in der Riegelstange). Deckel der Eckumlenkung mittels Schraubendreher und Hammer an der Griffseite nach außen, auf der Bandseite (nach Punkt4) nach oben abschlagen. Eckumlenkung freibeitn. Eckumlenkung und Riegelstange nach oben aus der Beschlagsnut ziehen.

4. Herausnehmen der oberen Beschlagseinheit

Haltebock abschrauben. Riegelstange, Schere und Schließbock zur Bandseite aus der Beschlagsnut schieben.

Jörg Berkau

Lütjenburger Str. 7

23714 Malente

Tel: 04523 - 9 84 02 90

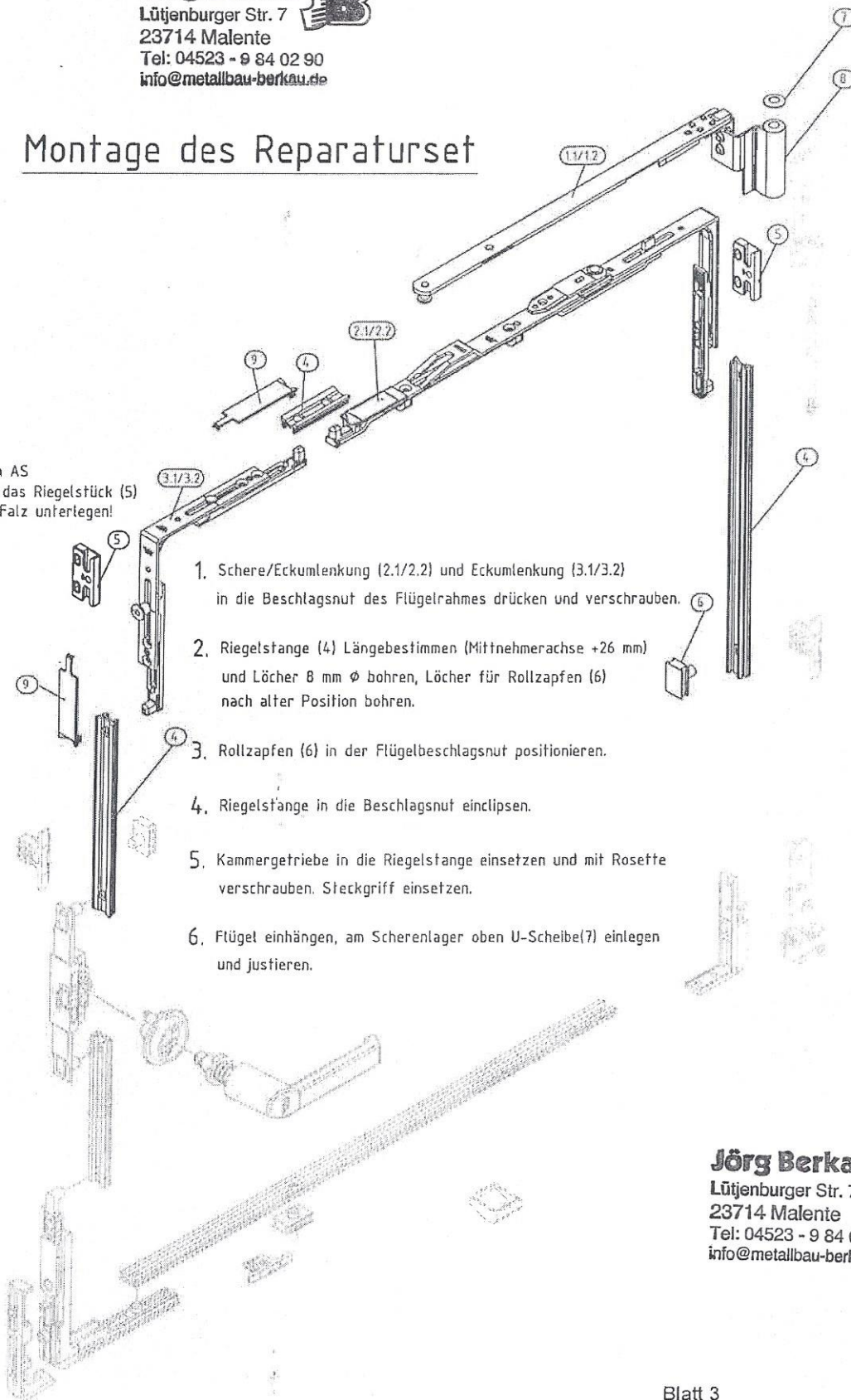
info@metallbau-berkau.de



Jörg Berkau
 Lütjenburger Str. 7
 23714 Malente
 Tel: 04523 - 9 84 02 90
 info@metallbau-berkau.de

Montage des Reparaturset

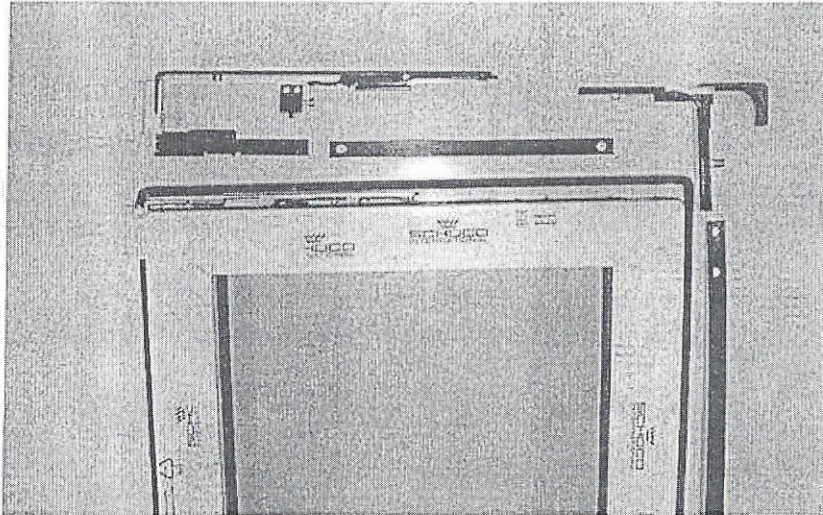
Achtung,
 beim System AS
 7 mm unter das Riegelstück (5)
 in den BLR-Falz unterlegen!



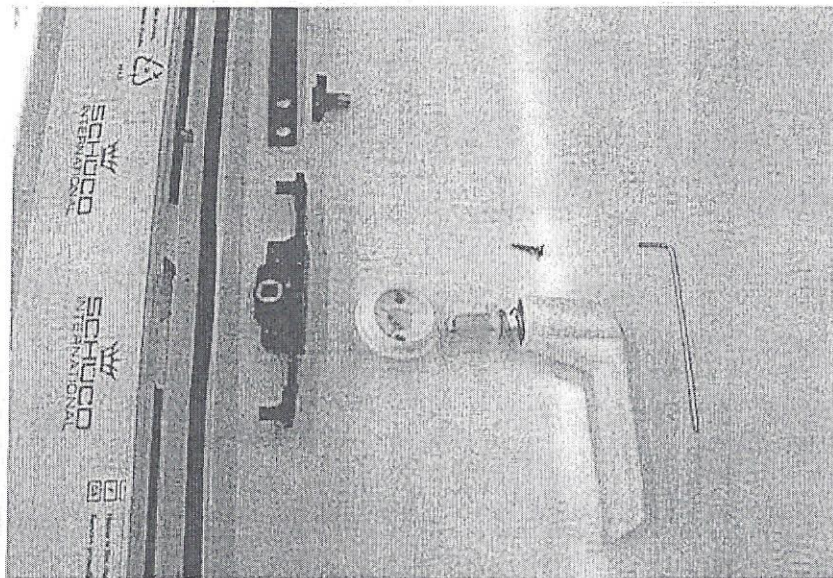
1. Schere/Eckumlenkung (2.1/2.2) und Eckumlenkung (3.1/3.2) in die Beschlagsnut des Flügelrahmes drücken und verschrauben.
2. Riegelstange (4) Längebestimmen (Mittnehmerachse +26 mm) und Löcher 8 mm ϕ bohren, Löcher für Rollzapfen (6) nach alter Position bohren.
3. Rollzapfen (6) in der Flügelbeschlagsnut positionieren.
4. Riegelstange in die Beschlagsnut einclipsen.
5. Kammergetriebe in die Riegelstange einsetzen und mit Rosette verschrauben. Steckgriff einsetzen.
6. Flügel einhängen, am Scherenlager oben U-Scheibe(7) einlegen und justieren.

Jörg Berkau
 Lütjenburger Str. 7
 23714 Malente
 Tel: 04523 - 9 84 02 90
 info@metallbau-berkau.de

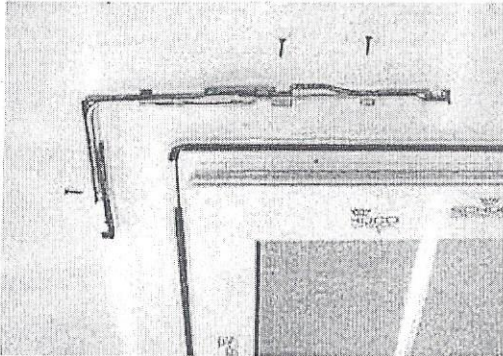
Ausgetauscht werden folgende Bauteile des vorhandenen RS-Beschlag



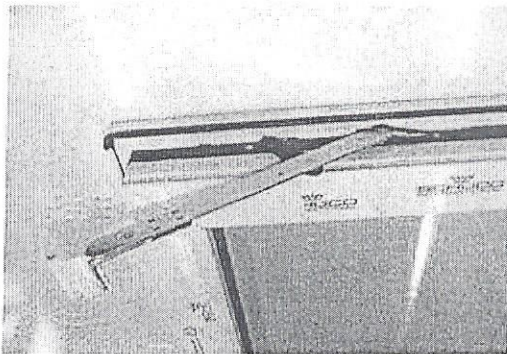
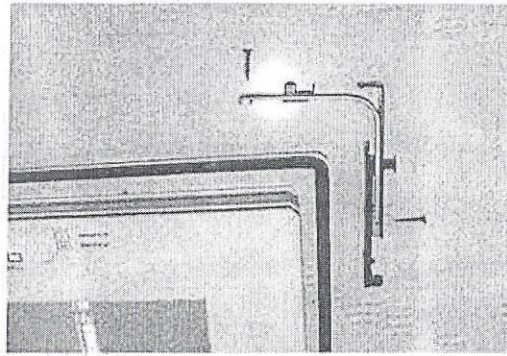
Kammergetriebe mit Steckgriff und Schließzapfen werden wieder eingesetzt!



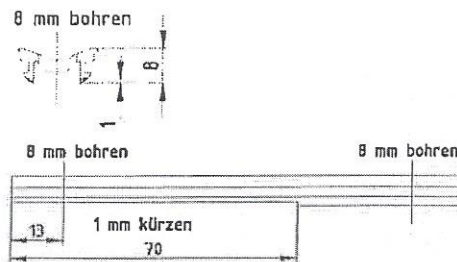
Schere / Eckumlenkung (2.1/2.2) in die Beschlagsnut einsetzen und verschrauben.



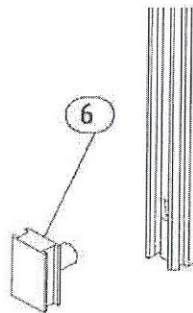
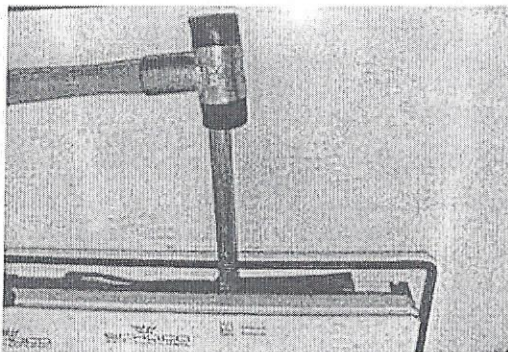
Eckumlenkung, kurz (3.2) bis Ffb 500, einsetzen!



Riegelstange (4) bei Eckumlenkung, kurz, an den "Clipsfüßen" auf 70 mm Länge um 1 mm kürzen (abfeilen).

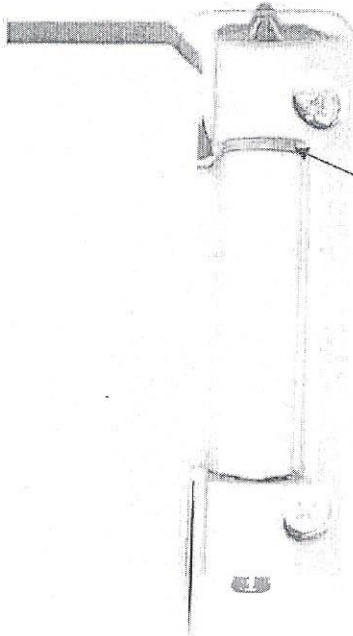


Zum Anschluss der Riegelstange jeweils 13 mm vom Ende Ø 8 mm bohren.



Die Riegelstange in die Beschlagsnut einclippen.

In geöffneter Position ist die Schließrolle (6) 4 mm über dem Riegelstück (5) zusetzen.



Unterlegscheibe (7) oben zwischen Scherenwinkel
und Scherenlager bei der Flügelmontage einlegen.

Jörg Berkau 
Lütjenburger Str. 7
23714 Malente
Tel: 04523 - 9 84 02 90
info@metallbau-berkau.de

Jörg Berkau 
Lütjenburger Str. 7
23714 Malente
Tel: 04523 - 9 84 02 90
info@metallbau-berkau.de