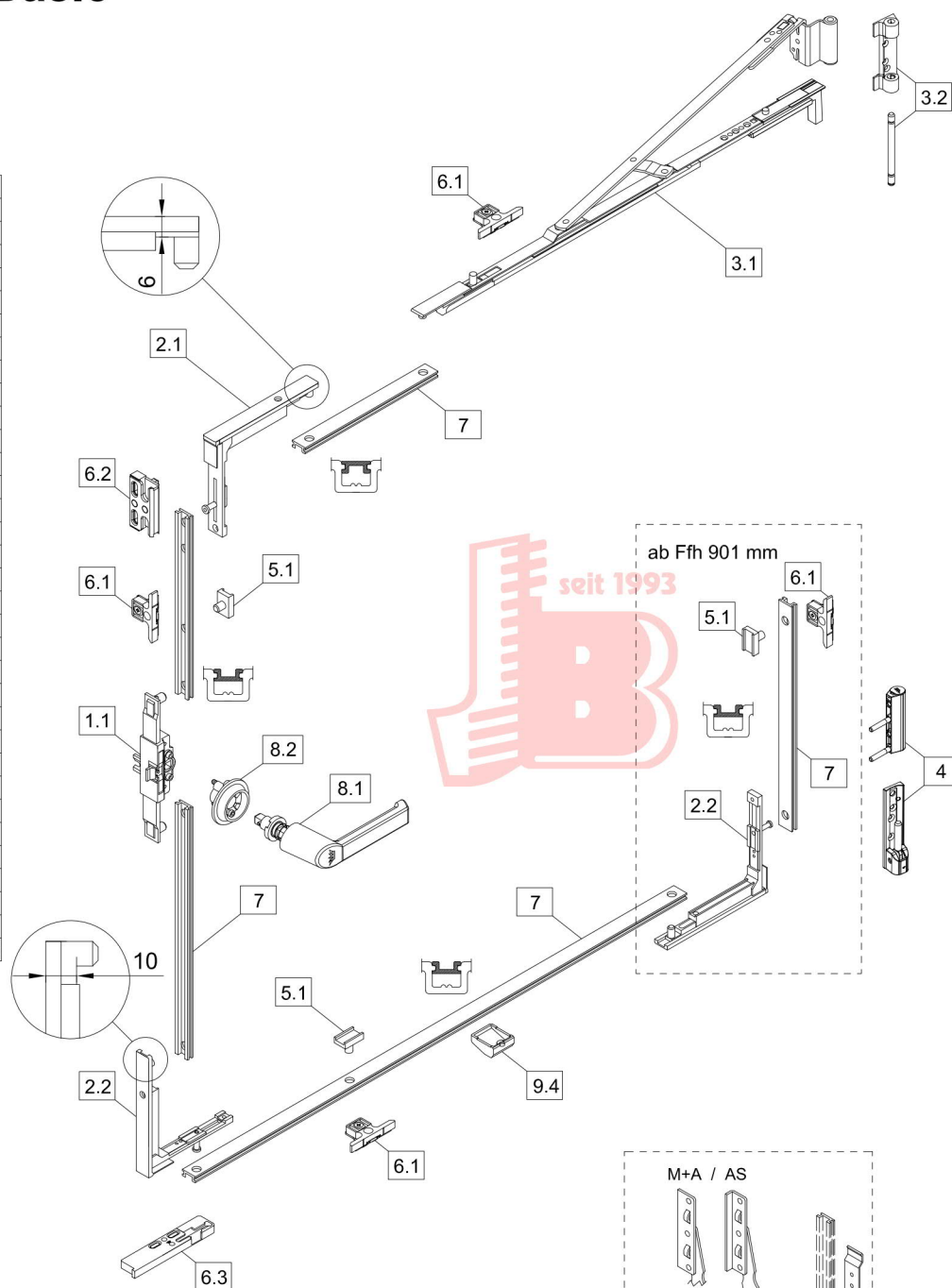


Beschlag 2000 -Basic- mit Steckgriff

(1999)

| Pos. | Art.Nr. | Bezeichnung |
|------|-----------------|-------------------------|
| 1. 1 | 253 136 00 | Kammergetr. m. FBS |
| 2. 1 | 253 494 00 | Eckumlenkung oben |
| 2. 2 | 253 557 00 | Eckumlenkung unten |
| 3. 1 | nicht lieferbar | Schere* |
| 3. 2 | 254 746 00 | Scherenlager kpl. WS |
| 3. 2 | 254 747 00 | Scherenlager kpl. SW |
| 4. 1 | 254 736 00 | Ecklager LS WS |
| 4. 1 | 254 737 00 | Ecklager RS WS |
| 4. 1 | 254 738 00 | Ecklager LS SW |
| 4. 1 | 254 739 00 | Ecklager RS SW |
| 5. 1 | 251 899 00 | Schließrolle RSO |
| 6. 1 | 251 843 00 | Riegelstück verstellbar |
| 6. 2 | 253 251 00 | RC-Riegelstück M+A |
| 6. 3 | 253 521 00 | Kipp-Auflaufbock LS |
| 6. 3 | 253 522 00 | Kipp-Auflaufbock RS |
| 7. 1 | 204 673 00 | Riegelstange 6 m |
| 7. 1 | 980 504 13 | Riegelstange 2x 1 m |
| 8. 1 | 234 235 00 | Steckgriff WS |
| 8. 1 | 234 236 00 | Steckgriff BR |
| 8. 1 | 234 482 00 | Steckgriff SW |
| 8. 1 | 980 502 41 | Steckgriff CW |
| 8. 1 | 254 725 00 | Steckgriff abschl. WS |
| 8. 1 | 254 904 00 | Steckgriff abschl. BR |
| 8. 2 | 214 903 00 | Griffrosette WS |
| 8. 2 | 214 904 00 | Griffrosette BR |
| 8. 2 | nicht lieferbar | Griffrosette SW |
| 8. 2 | 980 502 44 | Griffrosette CW |
| 9. 1 | 980 504 40 | Zweitschere M+A kurz |
| 9. 1 | 254 914 00 | Zweitschere M+A lang |
| 9. 1 | 980 502 00 | Zweitschere AS lang |
| 9. 2 | 980 504 01 | Schnäpper M+A |
| 9. 3 | 980 504 26 | Stulp-Schnäpper M+A |
| 9. 4 | 251 363 00 | KS-Auflaufbock (20 Stk) |

* siehe Explosionszeichnung:
"Beschlag 2000 Reparaturset Schere"



Kurzzeichen:

| | |
|---------|--|
| LS | = DIN Links |
| RS | = DIN Rechts |
| WS | = Farbe Weiß |
| BR | = Farbe Braun |
| SW | = Farbe Schwarz |
| CW | = Farbe Cremeweiß |
| m. FBS | = mit Fehlbediensperre |
| kpl. | = komplett |
| abschl. | = abschließbar |
| RSO | = Riegelstange oben |
| M+A | = Mitteldichtungssystem |
| AS | = Anschlagdichtungssystem |
| RC | = Resistance Class / Widerstandsklasse |
| Fth | = Flügelfalzhöhe |
| R-set | = Reparaturset |

Achtung:
Schnäpper nur noch
ohne Zapfen lieferbar

Achtung:

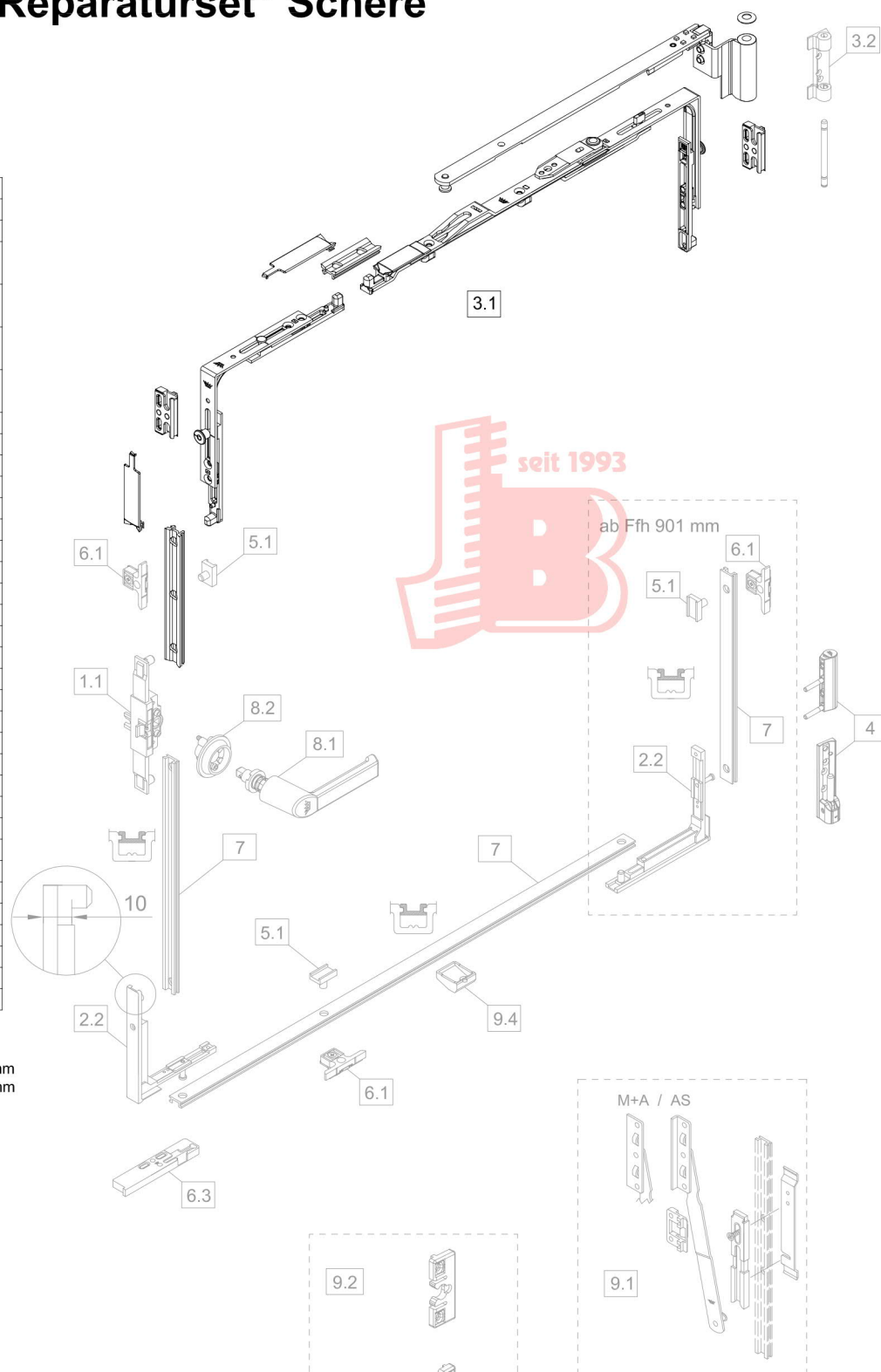
Das abgebildete Beschlagschema entspricht nicht zwingend dem eingebauten Beschlag.
Art der Schließteile und deren Anzahl kann je nach Elementgröße variieren.

Beschlag 2000 "Reparaturset" Schere mit Steckgriff

(1999)

| Pos. | Art.Nr. | Bezeichnung |
|------|-----------------|-------------------------|
| 1. 1 | 253 136 00 | Kammergetr. m. FBS |
| 2. 2 | 253 557 00 | Eckumlenkung unten |
| 3. | 254 963 00 | R.-set 220 Schere RS |
| | 980 500 10 | Scherenarm 220 RS * |
| | 254 965 00 | R.-set 220 Schere LS |
| | 980 500 03 | Scherenarm 220 LS * |
| | 254 964 00 | R.-set 400 Schere RS |
| | 980 500 12 | Scherenarm 400 RS * |
| | 254 966 00 | R.-set 400 Schere LS |
| | 980 500 11 | Scherenarm 400 LS * |
| | 254 746 00 | Scherenlager kpl. WS |
| 4. | 254 747 00 | Scherenlager kpl. SW |
| | 254 736 00 | Ecklager LS WS |
| | 254 737 00 | Ecklager RS WS |
| | 254 738 00 | Ecklager LS SW |
| | 254 739 00 | Ecklager RS SW |
| 5. 1 | 251 899 00 | Schließrolle RSO |
| 1 | 251 843 00 | Riegelstück verstellbar |
| 6. 3 | 253 521 00 | Kipp-Auflaufbock LS |
| | 253 522 00 | Kipp-Auflaufbock RS |
| 7. | 204 673 00 | Riegelstange 6 m |
| | 980 504 13 | Riegelstange 2x 1 m |
| 8. | 234 235 00 | Steckgriff WS |
| | 234 236 00 | Steckgriff BR |
| | 234 482 00 | Steckgriff SW |
| | 980 502 41 | Steckgriff CW |
| | 254 725 00 | Steckgriff abschl. WS |
| | 254 904 00 | Steckgriff abschl. BR |
| | 214 903 00 | Griffrosette WS |
| | 214 904 00 | Griffrosette BR |
| | nicht lieferbar | Griffrosette SW |
| | 980 502 44 | Griffrosette CW |
| 9. | 980 504 40 | Zweitschere M+A kurz |
| | 254 914 00 | Zweitschere M+A lang |
| | 980 502 00 | Zweitschere AS lang |
| | 2 980 504 01 | Schnäpper M+A |
| | 3 980 504 26 | Stulp-Schnäpper M+A |
| 4 | 251 363 00 | KS-Auflaufbock (20 Stk) |

* hervorgehobene Bauteile sind Bestandteile des Reparatursets
R.-set 220 Schere Ffb ab 430 mm bis 700 mm
R.-set 400 Schere Ffb > 701 mm bis 1560 mm



Kurzzeichen:

LS = DIN Links
RS = DIN Rechts
WS = Farbe Weiß
BR = Farbe Braun
SW = Farbe Schwarz
CW = Farbe Cremeweiß
EUL = Eckumlenkung
m. FBS = mit Fehlbediensperre
kpl. = komplett
abschl. = abschließbar
R.-set = Reparaturset
RSO = Riegelstange oben
M+A = Mitteldichtungssystem
AS = Anschlagdichtungssystem
Ffb = Flügelalzhöhe
Ffb = Flügelalzbreite

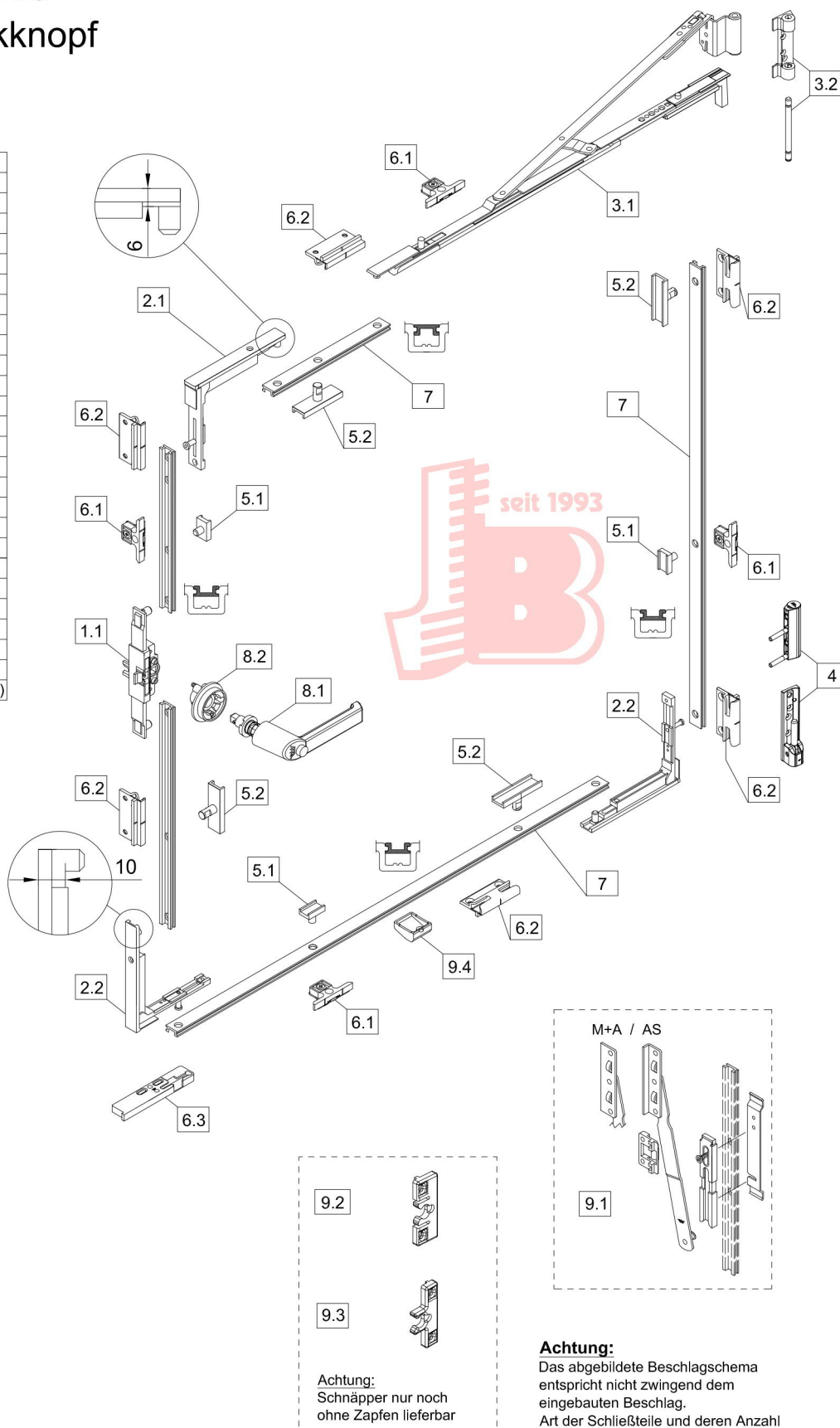
Achtung:

Das abgebildete Beschlagschema entspricht nicht zwingend dem eingebauten Beschlag.
Art der Schließteile und deren Anzahl kann je nach Elementgröße variieren.

Beschlag 2000 -RC- mit Steckgriff Druckknopf (1999)

| Pos. | Art.Nr. | Bezeichnung |
|------|-----------------|-------------------------|
| 1. 1 | 253 136 00 | Kammergetr. m. FBS |
| 2. 1 | 253 494 00 | Eckumlenkung oben |
| 2. 2 | 253 557 00 | Eckumlenkung unten |
| 3. 1 | nicht lieferbar | Schere* |
| 3. 2 | 254 746 00 | Scherenlager kpl. WS |
| 3. 2 | 254 747 00 | Scherenlager kpl. SW |
| 4. 1 | 254 736 00 | Ecklager LS WS |
| 4. 1 | 254 737 00 | Ecklager RS WS |
| 4. 1 | 254 738 00 | Ecklager LS SW |
| 4. 1 | 254 739 00 | Ecklager RS SW |
| 5. 1 | 251 899 00 | Schließrolle RSO |
| 5. 2 | 253 543 00 | RC-Schließzapfen |
| 6. 1 | 251 843 00 | Riegelstück verstellbar |
| 6. 2 | 980 504 30 | RC-Riegelstück |
| 6. 3 | 253 521 00 | Kipp-Auflaufbock LS |
| 6. 3 | 253 522 00 | Kipp-Auflaufbock RS |
| 7. 1 | 204 673 00 | Riegelstange 6 m |
| 7. 2 | 980 504 13 | Riegelstange 2x 1 m |
| 8. 1 | 234 366 00 | Steckgriff Druck. WS |
| 8. 2 | nicht lieferbar | Griffrosette Druck. WS |
| 9. 1 | 980 504 40 | Zweitschere M+A kurz |
| 9. 2 | 254 914 00 | Zweitschere M+A lang |
| 9. 3 | 980 502 00 | Zweitschere AS lang |
| 9. 4 | 980 504 01 | Schnäpper M+A |
| 9. 5 | 980 504 26 | Stulp-Schnäpper M+A |
| 9. 6 | 251 363 00 | KS-Auflaufbock (20 Stk) |

* siehe Explosionszeichnung:
"Beschlag 2000 Reparaturset Schere"



Kurzzeichen:

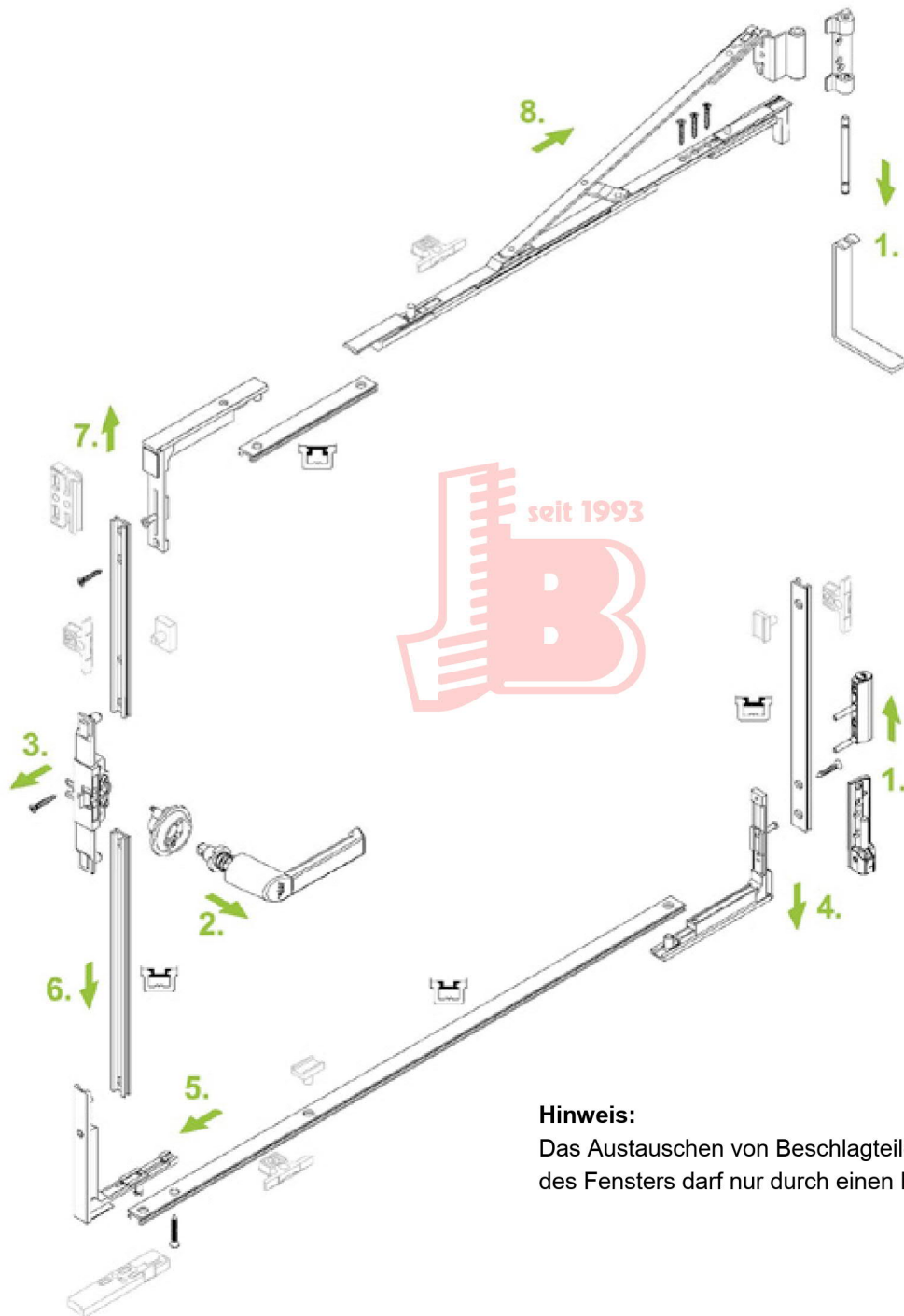
| | |
|--------|--|
| LS | = DIN Links |
| RS | = DIN Rechts |
| WS | = Farbe Weiß |
| SW | = Farbe Schwarz |
| EUL | = Eckumlenkung |
| m. FBS | = mit Fehlbediensperre |
| kpl. | = komplett |
| RSO | = Riegelstange oben |
| M+A | = Mitteldichtungssystem |
| AS | = Anschlagdichtungssystem |
| RC | = Resistance Class / Widerstandsklasse |
| R.-set | = Reparaturset |

Achtung:

Das abgebildete Beschlagschema entspricht nicht zwingend dem eingebauten Beschlag. Art der Schließteile und deren Anzahl kann je nach Elementgröße variieren.

Demontageanleitung

Schüco "Beschlag 2000"



Hinweis:

Das Austauschen von Beschlagteilen und das Justieren des Fensters darf nur durch einen Fachmann erfolgen!

1. Flügel aushängen

Fenster schließen und Griff in Drehstellung bringen, den Scherenbandstift ziehen. Flügel kippen und aus dem unteren Ecklagerband heben.

2. Steckgriff demontieren

Mit einem Innensechskantschraubendreher SW 2,5 durch die Bohrung im Kammergetriebe die Rastung aufheben und den Steckgriff abziehen. Achtung! Steckgriff schnell beim Ausrasten zurück. Griffrosette mit Sechskantschraubendreher SW 2,5 abschrauben.

3. Kammergetriebe demontieren

Befestigungsschraube am Kammergetriebe lösen. Kammergetriebe aus der Beschlagsnut und den Riegelstangen heraushebeln.

4. Eckumlenkung + Riegelstange "Bandseite unten" demontieren

Die sichtbare Befestigungsschraube der Eckumlenkung lösen. Eckumlenkung mit der Riegelstange nach unten herausziehen.

5. Eckumlenkung + Riegelstange "unten" demontieren

Die sichtbare Befestigungsschraube der Eckumlenkung lösen. Eckumlenkung mit der unteren Riegelstange zur Griffseite herausziehen.

6. Riegelstange "Griffseite unten" demontieren

Untere griffseitige Riegelstange nach unten herausziehen.

7. Eckumlenkung + Riegelstange "Griffseite oben" demontieren

Die sichtbare Befestigungsschraube der Eckumlenkung lösen. Eckumlenkung mit der oberen griffseitigen Riegelstange nach oben herausziehen.

8. Obere Beschlagseinheit demontieren

Die Befestigungsschrauben der Schere lösen. Schere mit der Riegelstange zur Bandseite aus der Profilierung schieben.

Die Montage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

Achtung:

Das abgebildete Beschlagschema entspricht nicht zwingend dem eingebauten Beschlag. Art der Schließteile und deren Anzahl kann je nach Elementgröße variieren.