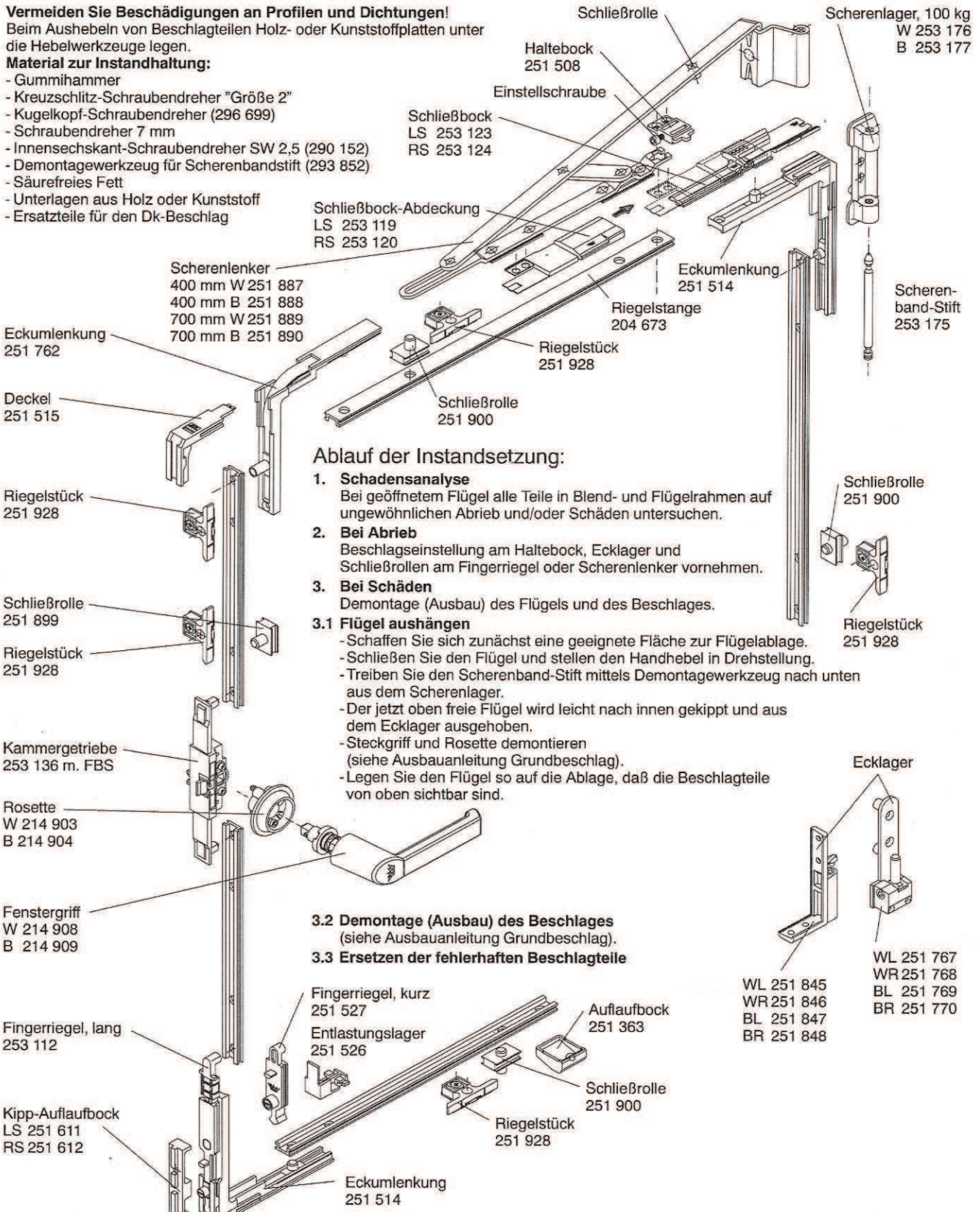


Vermeiden Sie Beschädigungen an Profilen und Dichtungen!
Beim Aushebeln von Beschlagteilen Holz- oder Kunststoffplatten unter die Hebelwerkzeuge legen.

Material zur Instandhaltung:

- Gummihammer
- Kreuzschlitz-Schraubendreher "Größe 2"
- Kugelkopf-Schraubendreher (296 699)
- Schraubendreher 7 mm
- Innensechskant-Schraubendreher SW 2,5 (290 152)
- Demontagewerkzeug für Scherenbandstift (293 852)
- Säurefreies Fett
- Unterlagen aus Holz oder Kunststoff
- Ersatzteile für den Dk-Beschlag



Ablauf der Instandsetzung:

1. Schadensanalyse

Bei geöffnetem Flügel alle Teile in Blend- und Flügelrahmen auf ungewöhnlichen Abrieb und/oder Schäden untersuchen.

2. Bei Abrieb

Beschlagseinstellung am Haltebock, Ecklager und Schließrollen am Fingerriegel oder Scherenlenker vornehmen.

3. Bei Schäden

Demontage (Ausbau) des Flügels und des Beschlages.

3.1 Flügel aushängen

- Schaffen Sie sich zunächst eine geeignete Fläche zur Flügelablage.
- Schließen Sie den Flügel und stellen den Handhebel in Drehstellung.
- Treiben Sie den Scherenband-Stift mittels Demontagewerkzeug nach unten aus dem Scherenlager.
- Der jetzt oben freie Flügel wird leicht nach innen gekippt und aus dem Ecklager ausgehoben.
- Steckgriff und Rosette demontieren (siehe Ausbauanleitung Grundbeschlag).
- Legen Sie den Flügel so auf die Ablage, daß die Beschlagteile von oben sichtbar sind.

3.2 Demontage (Ausbau) des Beschlages

(siehe Ausbauanleitung Grundbeschlag).

3.3 Ersetzen der fehlerhaften Beschlagteile

3.4 Montage des Beschlages

In umgekehrter Reihenfolge. Alle bewegliche Teile am Scherenlenker sind mit säurefreiem Fett oder Gleitmittelspray zu versehen (Spray 298 124).

3.5 Einhängen des Flügels

3.6 Funktionsüberprüfung
ggf. Einstellungen (am Haltebock, Ecklager, Riegelstücken und Schließrollen am Fingerriegel oder Scherenlenker) vornehmen.

Kurzzeichen:

- LS = DIN links
- RS = DIN rechts
- W = Farbe weiß
- WL = Farbe weiß/DIN links
- WR = Farbe weiß/DIN rechts
- B = Farbe braun
- BL = Farbe braun/DIN links
- BR = Farbe braun/DIN rechts