

12 Demontage



WARNUNG

Mögliche Lebensgefahr durch unsachgemäße Demontage!

Flügel kann während der Demontage abstürzen.

- ▶ Flügel gegen Absturz sichern, z. B. durch 2 Personen.
- ▶ Demontage nur von einem Fachbetrieb durchführen lassen.



VORSICHT

Verletzungsgefahr und Gesundheitsschäden durch körperliche Überlastung!

Dauerhaftes Tragen und Heben schwerer Lasten führt langfristig zu körperlichen Schäden.

- ▶ Lasten in ergonomisch korrekter Körperhaltung tragen oder heben, Männer maximal 25 kg, Frauen maximal 10 kg.



INFO

Die Demontage erfolgt, sofern nicht anders angegeben, in umgekehrter Reihenfolge zur Montage.

12.1 Flügel mit Lastabtragung aushängen

1. Griff in Drehstellung bringen.

Drehkipp-Beschlag



TiltFirst-Beschlag



2. Flügel öffnen.

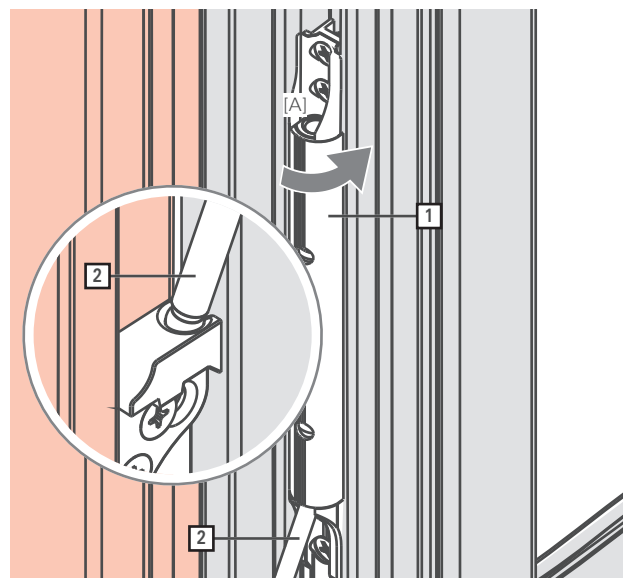
Lastabtragung [1] entspannen [A], bis Stützstab [2] locker im Rahmenteil aufliegt.



INFO

Stellschraube der Lastabtragung so weit herausdrehen, dass die Feder völlig entspannt ist (Stützstab lockert sich).

Wird die Feder nicht völlig entspannt, kann der Flügel nicht wieder eingehängt werden.



3. Niveauschaltsperr (falls vorhanden) drücken.
Griff in Kippstellung bringen.

Drehkipp-Beschlag



TiltFirst-Beschlag





4. Flügel gegen Absturz sichern.

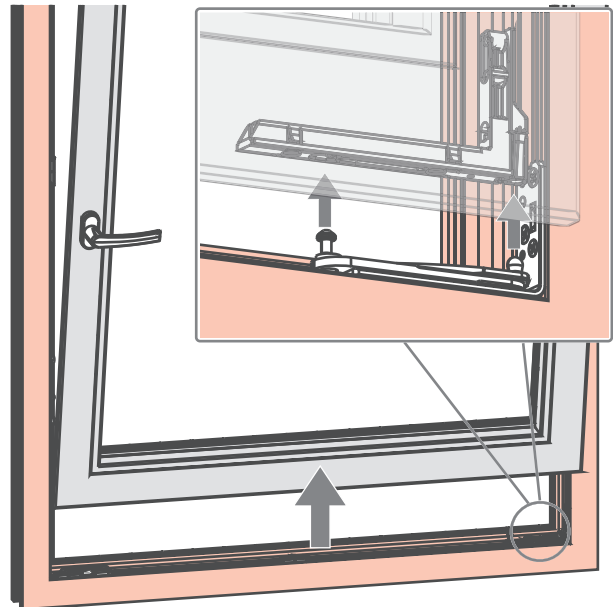


WARNUNG
Mögliche Lebensgefahr durch ungesicherten Flügel!

Flügel kann während des Einbaus abstürzen, solange er nicht sicher mit dem Rahmen verbunden ist.

- ▶ Flügel gegen Absturz sichern, z. B. durch 2 Personen.

5. Axer aushängen → *ab Seite 326*.
6. Niveauschaltsperr drücken und Griff in Drehstellung bringen.
7. Flügel zudrehen.
8. Flügel leicht gekippt aus dem Ecklager heben.



12.2 Flügel ohne Lastabtragung aushängen

1. Griff in Drehstellung bringen.

Drehkipp-Beschlag



TiltFirst-Beschlag



2. Niveauschaltsperr (falls vorhanden) drücken.
Griff in Kippstellung bringen.

Drehkipp-Beschlag



TiltFirst-Beschlag



3. Flügel gegen Absturz sichern.

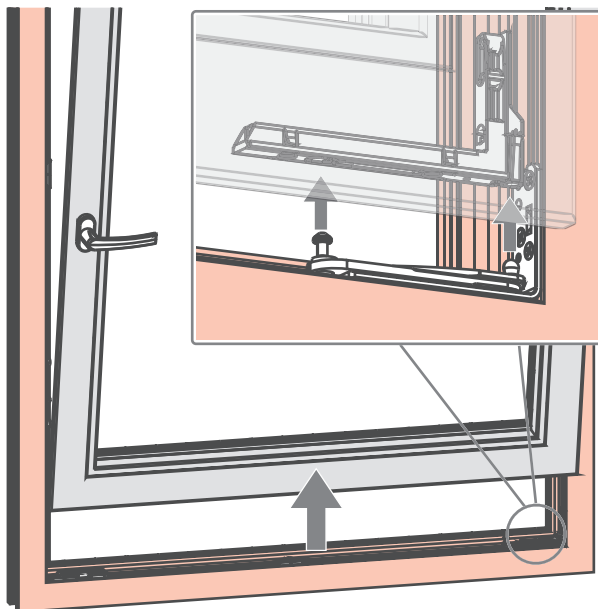


WARNUNG
Mögliche Lebensgefahr durch ungesicherten Flügel!

Flügel kann während des Einbaus abstürzen, solange er nicht sicher mit dem Rahmen verbunden ist.

- ▶ Flügel gegen Absturz sichern, z. B. durch 2 Personen.

4. Axer aushängen → *ab Seite 326*.
5. Niveauschaltsperr drücken und Griff in Drehstellung bringen.
6. Flügel zudrehen.
7. Flügel leicht gekippt aus dem Ecklager heben.



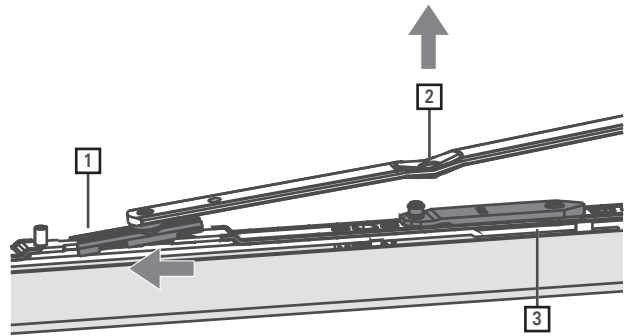
12.3 Axer aushängen

Axer 350 und 500

1. Flügel öffnen.



2. Schieber [1] und Axerarm [2] von Axerstulp [3] lösen.



3. Niveauschaltsperr (sofern vorhanden) drücken und Griff in Kippstellung bringen.
4. Axer aushängen und Flügel gegen Abstürzen sichern.

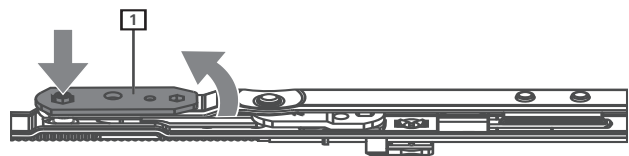


INFO

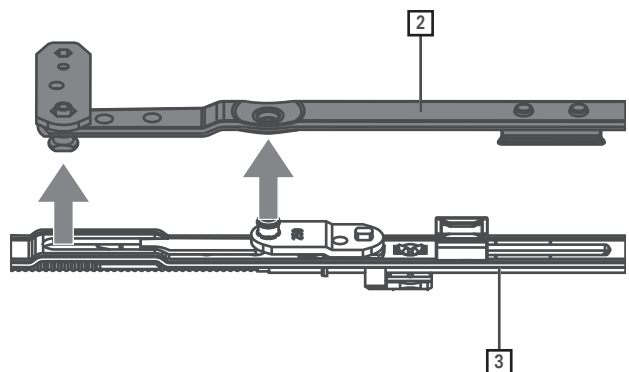
Aushängen des Flügels nur bei demon-
tierter Zuschlagsicherung möglich.

Axer 250

1. Flügel öffnen.
2. Sicherungsbügel [1] mit Werkzeug (z. B: Innen-
sechskantschlüssel) aufdrehen.



3. Axerarm [2] von Axerstulp [3] lösen.



12.4 Beschlagteile

Beschlagteile demontieren

1. Alle Schraubverbindungen lösen.
2. Beschlagteile entfernen.

3. Beschlagteile fachgerecht entsorgen.