

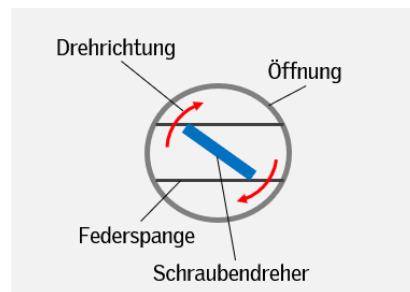
# Not-Schließung VELUX INTEGRA GPU

Diese Anleitung beschreibt die Not-Schließung für ein VELUX INTEGRA GPU Fenster, das elektrisch nicht geschlossen werden kann.

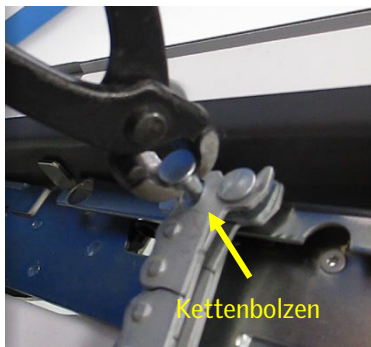
- 1) Den in Klappstellung befindlichen Fensterflügel über die Griffleiste nach innen schwingen.



- 2) Oberhalb des linken und rechten Drehpunktes des Flügels ist jeweils eine Öffnung (Bohrung) im Zwischenrahmen vorhanden. In dieser Öffnung mit einem flachen breiten (ca. 5mm) Schraubendreher die Sicherungsfederspanne des Kettenbolzes auseinanderdrücken, um den Bolzen, der die Motorkette mit dem Zwischenrahmen verbindet zu entkoppeln, siehe Skizze. Dazu den Schraubendreher in die Federspanne schieben und um ca. 90° drehen und in dieser Stellung festhalten. Die Federspanne gibt den Bolzen frei.



- 3) Den Kettenbolzen auf der Rückseite des Zwischenrahmens mit einer Zange herausziehen.



- 4) Den Flügel etwas anheben, um die Ketten auszuhaken und den Flügel wieder loslassen. Der Flügel kann sich dabei etwas schließen, wird aber im Wesentlichen durch die Gasdruckfedern offen gehalten. Anschließend die Ketten links und rechts auf dem Zwischenrahmen ablegen.



- 5) Jeweils einen Spanngurt durch die Öffnungen am linken und rechten Ende des Zwischenrahmens ziehen. Den Flügel über die Griffleiste schließen und anschließend den jetzt noch in Klappstellung befindlichen Flügel am unteren Ende möglichst weit heranziehen. Die Spanngurte in dieser Position um eine quer zur Fensterinnenverkleidung gelegte Dachlatte o.ä. wickeln. Wenn möglich den Flügel über die Spanngurte noch weiter schließen. Darauf achten, dass die Innenverkleidung durch die Dachlatte nicht beschädigt wird.

