

FUNK-MOTORSTEUERUNGEN

VARIOUS WIRELESS (F01): FUNKSTEUERUNG FÜR ROLLADEN UND OFFENE GELENKARMMARKISE

- Einlernen der Endlagen wahlweise auf Drehmoment oder als freie Positionierung – daher sind diese Motoren sehr flexibel bei unterschiedlichen baulichen Gegebenheiten einsetzbar
- Behanglängenausgleich – Korrektur der Endlagen bei Behanglängung/-kürzung
- Behangschonungsfunktion – Referenzfahrten reduzieren die Belastung des Behangs
- Werksvoreinstellung – für eine effiziente Fertigung und Montage

SOFT PLUS-WIRELESS (F02): FUNKSTEUERUNG FÜR SPEZIALANWENDUNG: KASSETTENMARKISE

- vollautomatische Einstellung der oberen Endlage
 - Behanglängenausgleich – Korrektur der Endlagen bei Tuchlängung/-kürzung
 - Sicherheits-Funktion – für ein garantiertes Schließen der Kasette
- GEIGER-Schließkraft-Minimierung – für einen (Tuch)schonenden Schließvorgang der Kasette
- die vom Motor aufgebrachte Schließkraft richtet sich individuell nach der Bauweise der Kasette und den örtlichen Gegebenheiten
- GEIGER-Powertronic – eine integrierte Einstellhilfe zur Individualisierung der Schließkraft vor Ort
- GEIGER-Fahrbereichs-Erkennung – aufgrund der Steuerungsintelligenz erkennt der Motor, in welchem Bereich sich der Behang befindet: er differenziert bei der Leistungsabgabe zwischen Knickpunktbereich, Fahrbereich und Kasetten-Schließ-Bereich. Für die Kasettenmarkise bringt dies zusätzliche Tuchschonung und Sicherheit.

Ein Blick auf die an der Kasette wirksame Schließkraft zeigt – das Tuch wird nur noch minimal belastet:

Schließvorgang – GEIGER Solid Line – Soft Plus-wireless – GU4520F02

