



FENSTERTECHNIK  
TÜRTECHNIK  
AUTOMATISCHE EINGANGSSYSTEME  
GEBÄUDEMANAGEMENTSYSTEME



AKTUELLE PRODUKTINFORMATIONEN FÜR VERARBEITER

4

## Zugfeder für Hebeschiebegetriebe und Griffdämpfer

Vorsprung mit System





## Zugfeder

Der Einsatz der Zugfeder im Hebeschiebegetriebschloss reduziert die Bedienkraft am Drehgriff für den Nutzer deutlich und erhöht den Bedienkomfort wesentlich. Eine kinderleichte Bedienung der Hebeschiebetür besonders bei hohen Flügelgewichten bis zu 400 kg wird dadurch möglich. Wenn z.B. im Rahmen einer Renovierung die Flügelgewichte durch eine neue Verglasung ansteigen, erhöhen sich auch die Bedienkräfte am Drehgriff. Durch die Zugfeder wird dieser erhöhte Kraftaufwand kompensiert. Die Montage der Zugfeder ist in jeder Getriebeausführung eines Hebeschiebeelementes auch nachträglich jederzeit möglich und wird grundsätzlich ab Flügelgewichten von mehr als 200 kg empfohlen.

Die Zugfeder für Hebeschiebegetriebe ist ein Ergebnis jahrzehntelanger Erfahrung von Gretsch-Unitas im Bereich der Hebeschiebebeschläge.

## Griffdämpfer

Der Einsatz des Griffdämpfers im Hebegetriebschloss erhöht die Bedienungssicherheit insbesondere bei großen und schweren Elementen. Er sorgt für ein rückschlagfreies und kontrolliertes Absenken des Schiebeflügels sowie eine kontrollierte Rotationsbewegung des Drehgriffes.

Wir empfehlen den Griffdämpfer für Hebegetriebschlösser bei Flügelgewichten ab 100 Kilogramm. Er kann nachträglich schnell und einfach in jedes Standardgetriebe montiert werden. Er kann auch in Verbindung mit der Zugfeder montiert werden – das ist eine starke Kombination, die so nur von Gretsch-Unitas angeboten wird.

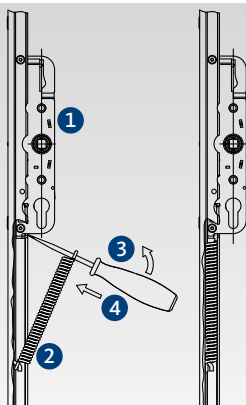


### Ausführungen/Bestellnummern

Bezeichnung	ab Flügelgewicht [kg]	VE	Bestell-Nr.
Zugfeder	200	1	9-40235-05-0-0

### Ausführungen/Bestellnummern

Bezeichnung	ab Flügelgewicht [kg]	VE	Bestell-Nr.
Griffdämpfer	100	1	K-19053-00-0-6



Einbau der Zugfeder zur Erleichterung der Griffbetätigung für Flügelgewicht > 200 kg

- 1 Getriebe in Offenlage bringen.
- 2 Die Zugfeder Art.-Nr. 9-40235-05-0-0 in die Zugstange einhängen,
- 3 mit Hilfe eines Schlitzschraubendrehers Gr. 1 spannen
- 4 und auf den Haken am Schlosskasten schieben.