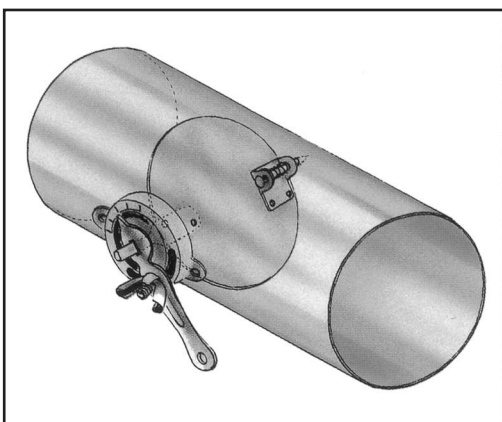


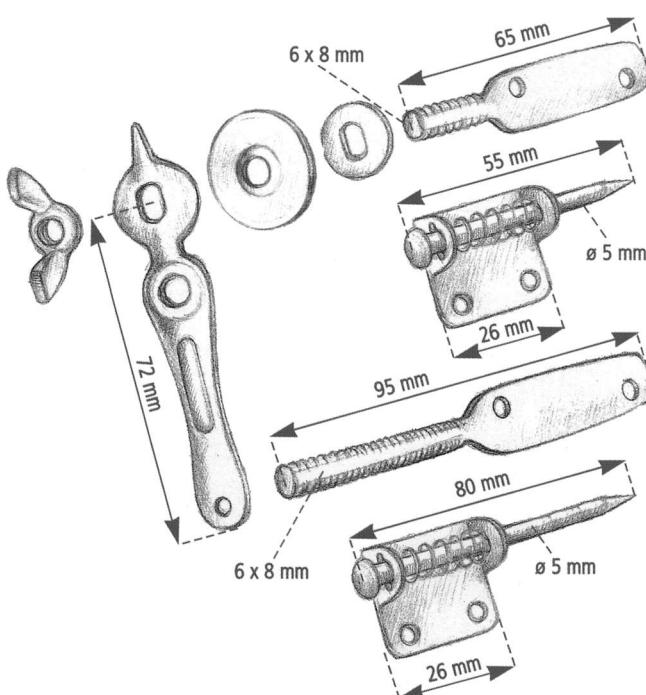


Damper kontrolleri (Damper kolları)

ETK damper kolları, kanal içindeki hava akımının ayarlanması için kullanılır. Kolay ve etkili kullanım sağlayan kontroller, çok kanatlı olsun olmasın tüm damper ebatlarına uygun olarak üretilir. Kolay monte edilir, kullanılır ve tek ya da çok kanatlı tüm damperlerde etkili kullanım sağlar. Damperlerin pek çok ebadına uygun kontroller mevcuttur.



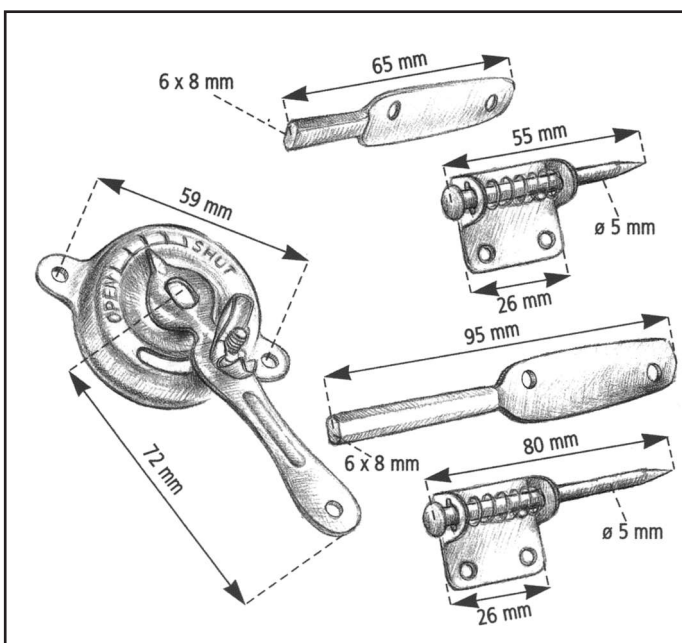
A Tek kanatlı damper parçaları



RG-10: Vibrasyonu engelleyici, etkili damper sıkıştırılmasını sağlayan ekonomik bir model. Basit ve çabuk monte edilir, ideal ayarlama sağlar. Dik açılı ve dairesel kanallara uygundur.

RG-12L: RG-10 ile aynıdır, ancak ekseni daha uzundur. Özellikle izoleli kanallar için tavsiye edilir.

- 250 mm'ye kadar olan damperler için
- Yaylı kısa (RG-10) ya da uzun (RG-12L) eksen ucu monte edilmiştir.
- Oval kısa (RG-10) ya da uzun (RG-12L) eksenvidası kullanılmıştır.



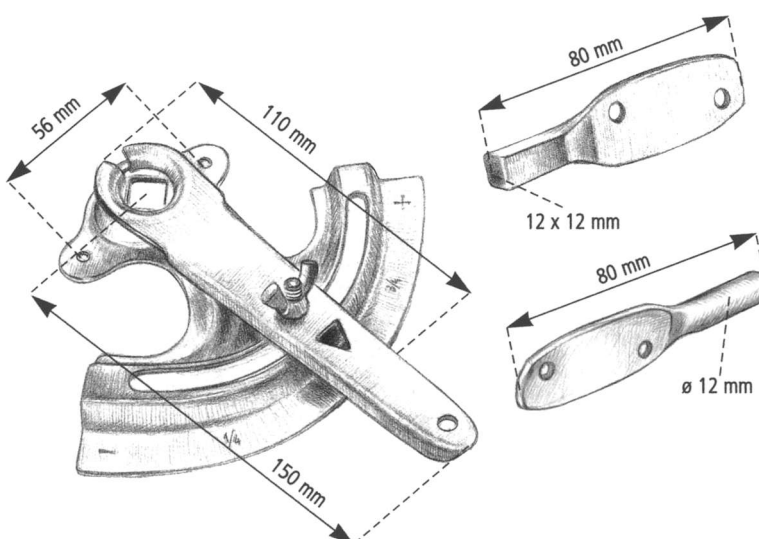
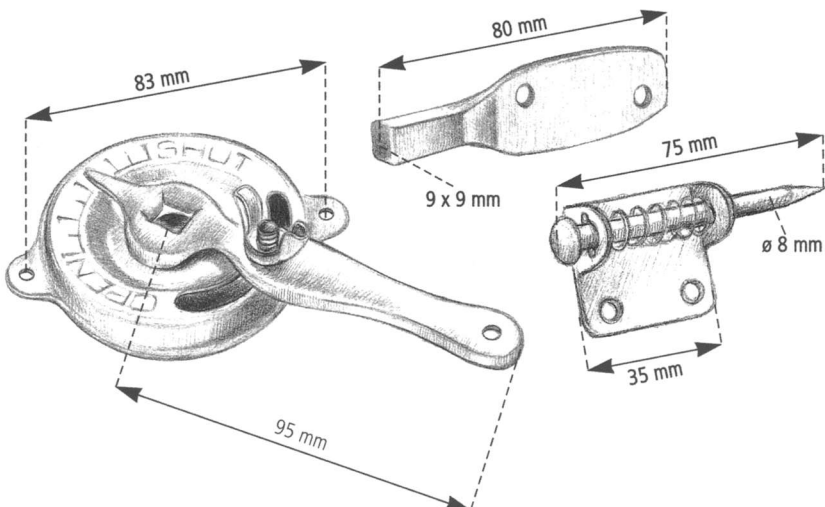
RG-20: En fazla kullanılan boyut. Damperin pozisyonu açık bir şekilde görülebilir. Uygun fiyatlıdır ve hem dik hem de dairesel kanallarla kolaylıkla kullanılabilir.

RG-22L: RG-20 ile aynıdır, ancak eksenin daha uzundur. Özellikle izoleli kanallar için tavsiye edilir.

- 350 mm'ye kadar olan damperler için
- Eksen ucuna kısa (RG-20) ya da uzun (RG-22L) yay monte edilmiştir.
- Oval kısa (RG-20) ya da uzun (RG-22L) eksen vidası kullanılmıştır.

RG-30: Damper pozisyonu açık bir şekilde görülebilen ve uzun damperler için kullanılan RG-30, RG-20'nin tüm karakteristik özelliklerine sahiptir.

- 500 mm'ye kadar olan damperler için
- Yaylı eksen ucu
- Köşeli eksen vidası (isteğe bağlı olarak uzun)

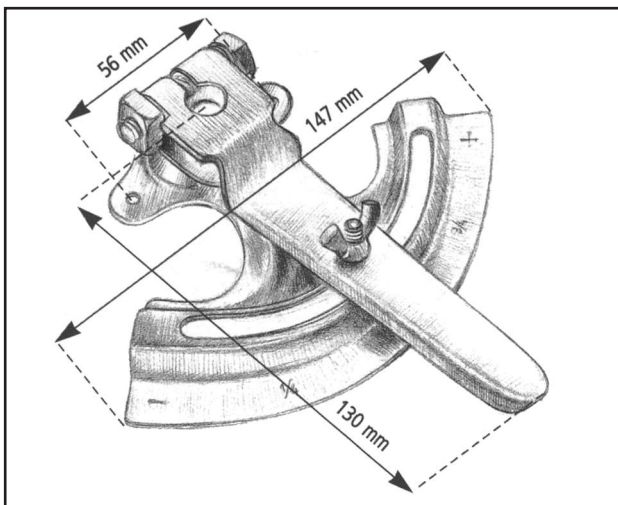


RG-60: Daha büyük damperlerde kullanılmak üzere, daha uzun bir sapla üretilmiştir.

- 700 mm'ye kadar olan damperler için
- Köşeli eksen
- Dairesel eksen

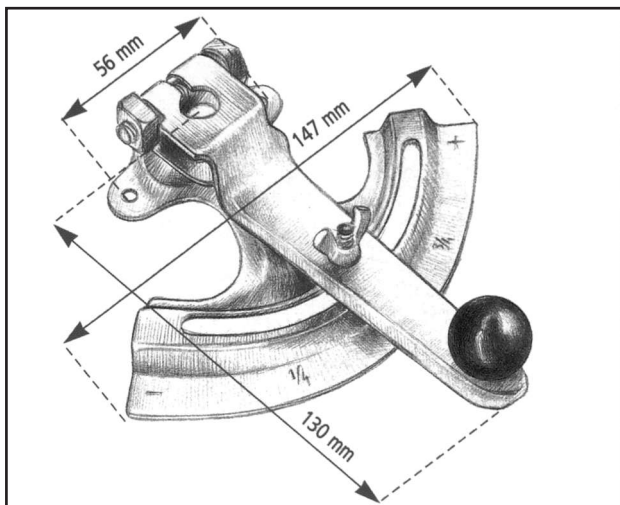


B Çok kanatlı damper parçaları



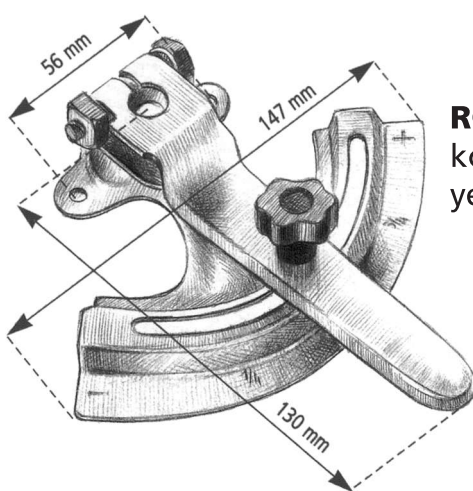
RG-75: Basit, ekonomik ve güçlü, RG-75 zıt ya da paralel çok kanatlı damperler için kolay ve etkili bir ayar sistemi sunar

- 12mm genişliğindeki dairesel şaft için

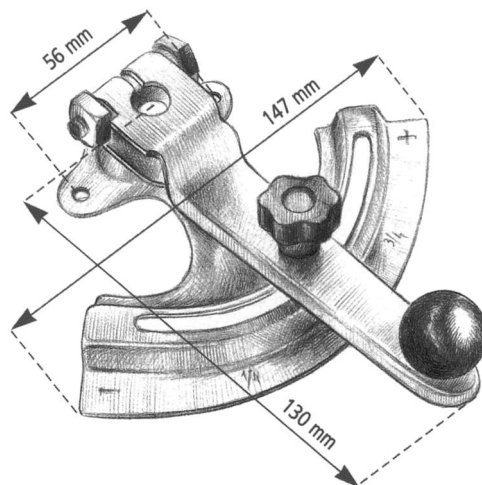


RG-175-K: RG-75 ile aynıdır, ancak manivelanın ucunda bir top vardır. Bu damperin kullanımını kolaylaştırır.

- 12mm genişliğindeki dairesel şaft için
- Toplu parça ile sunulur.



RG-275-S: RG 75 ile aynıdır, ancak daha kolay kullanım için metal sıkıştırmavidası yerine güçlü bir destekli vidası kullanılmıştır.

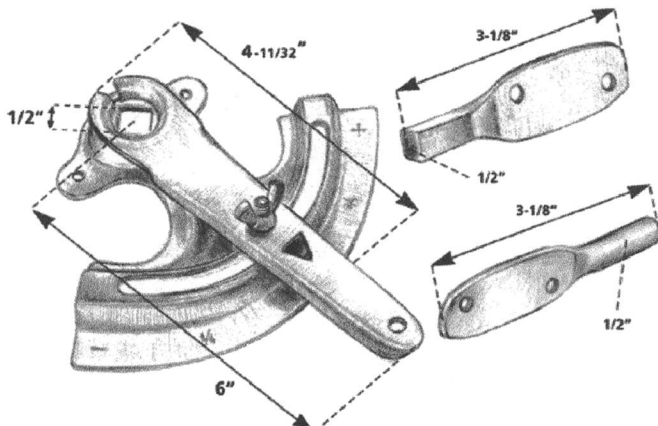


RG-375-K-S: RG-75 ile aynıdır, ancak manivelanın ucunda bir top ve metal sıkıştırma vidası yerine güçlü bir destekli vidası kullanılmıştır.

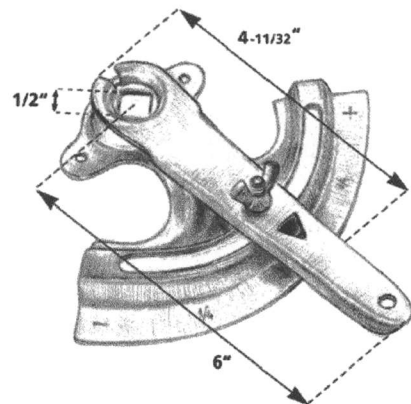
| Kod | Tanım | Sunum |
|--------|------------|--------------|
| 301010 | RG-10 | 10 x 10 adet |
| 301012 | RG-12 L | 10 x 10 adet |
| 301020 | RG-20 | 10 x 10 adet |
| 301022 | RG-22L | 10 x 10 adet |
| 301030 | RG-30 | 10 x 10 adet |
| 301060 | RG-60 | 1 x 50 adet |
| 301075 | RG-75 | 1 x 50 adet |
| 302075 | RG-175-K | 1 x 50 adet |
| 301077 | RG-275-S | 1 x 50 adet |
| 302077 | RG-375-K-S | 1 x 50 adet |



Damper kontrol kolları

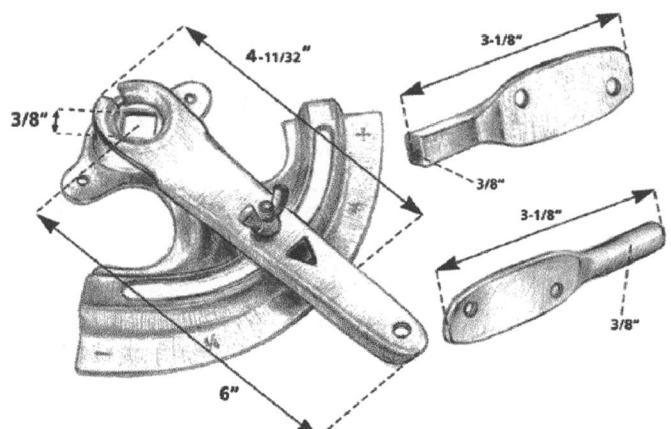


RG-60 (1/2")

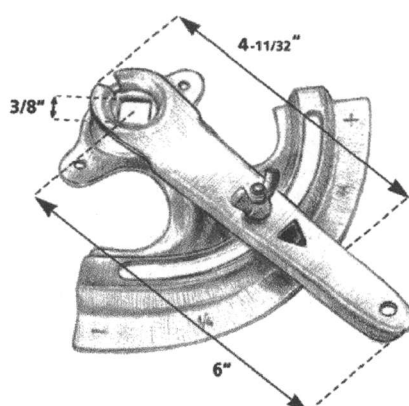


RG-63 (1/2")

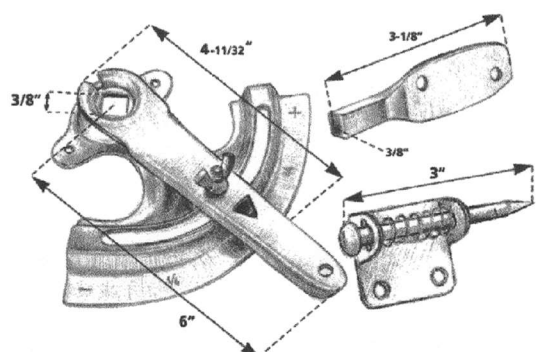
| Kod | Tanım | Özellikleri | Sunum |
|--------|-------|---------------------------------|---------|
| 301060 | RG-60 | Dairesel ve köşeli eksenli 1/2" | 50 adet |
| 301063 | RG-63 | Eksensiz | 50 adet |



RG-50 (3/8")



RG-53 (3/8")

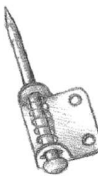


RG-51 (3/8"):
Kod 301051
Köşeli eksen 3/8"
Eksene yay monte edilmiştir.
50'li paketler halinde sunulur.

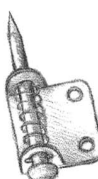
Damper eksenleri



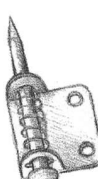
RG-38L-Eksen yayı uzun
5/16" gen. x 3-3/4" uz.



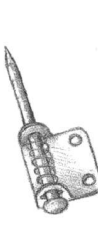
RG-15-Eksen yay
1/5" genitiflik x 2-3/16" uzunluk
RG-35-Eksen yay
5/16" genitiflik x 3" uzunluk



RG-15-Eksen yay
1/5" genilik x 2-3/16" uzunluk



2G-35-Eksen yay,
/16" geniflik x 3" uzunluk



RG-18L-Eksen yay› uzun
1/5" gen. x 3-1/8" uz.



RG-38L-Eksen yayı uzun
5/16" gen. x 3-3/4" uz.

RG-17-Vidal, oval uc
 Boyut 1/4" x 5/16"
 UZ. 2-5/8"



RG-19L-Vidal, oval uç uzun
Boyut $1\frac{1}{4}$ " x $5\frac{1}{16}$ "
Uz. $3\frac{3}{4}$ "



RG-29L-Oval uç uzun
Boyut 1/4" x 5/16"
Uz. 3-3/4"



A detailed illustration of a wooden handle, likely made of hickory, with a metal ferrule or collar near the top. The handle has a smooth, rounded profile.

A detailed line drawing of a long-handled metal tool, such as a trowel or spatula, oriented vertically. The handle is made of wood and has a textured grip. The head is made of metal and features a flat, slightly curved surface with a small circular hole near the top edge.



RG-68L-Yuvarlak uç uzun
1 1/2" gen. x 4-1/2" uz.

RG-56-Yuvvarlak uc
3/8" gen. x 3-1/8" uz.



A detailed line drawing of a long, thin, slightly curved metal rod or probe. The head of the probe is a flat, elongated rectangular shape with two small circular holes near the top edge. A single vertical line extends from the bottom of the head down to the handle.



RG-37-Köfleli uç.
3/8" gen. x 3-1/8" uz.

RG-39L-Köfleri üç uzun
 $\frac{3}{8}$ " gen. x 3-3/4" uz.

