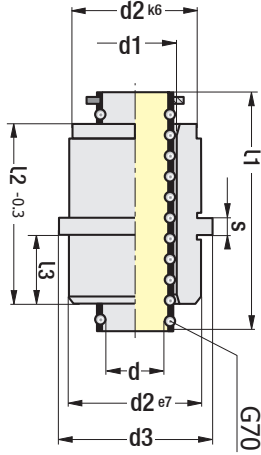


Kod: G 29



Bilyalı Burç Set

Kod: G 29

G29 ile enjeksiyon kalıplarındaki itici plaka sistemlerinin daha hassas ve hızlı hareketi sağlayan kombine sistem.

d Ø	l1 mm	l2 mm	l3 mm	d1 Ø	d2 Ø	d3 Ø	S mm	H mm
12	40	24	6	16	22	26	6	50
	56							82
18	45	34	11	24	30	35	6	44
	56							66
	71							96
30	56	54	21	38	46	52	6	32
	75							70
	95							110



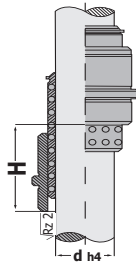
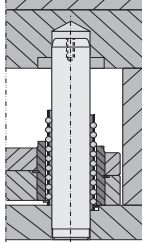
Sipariş: G29. d x l1

Bilya Malzeme: 1.3505 (100Cr6)

Kafes: Ms58 - Çelik Burç: 1.7131 (16MnCr5)

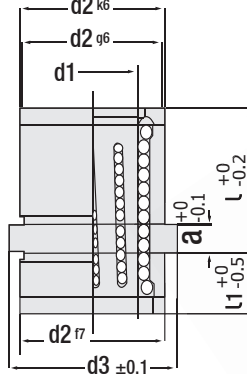
Daha hızlı ve hassas hareketler içindir.

Montaj Örneği



Uygun
Kolon
Seçimi
Arka
Kapak
İçİ

Kod: G 75



Kod: G 75 Flanşlı Rulman Burç

Serbest Bilyalı Linear Sistem

Serbest stroklu, hızlı ve sınırsız hareket. İtici plakaları için yeni sistem.

Isı Dayanımı.: Max. 200°

d1 Ø	l mm	d2 Ø	d3 Ø	a mm	l1 mm	Bilya Ø
12	22	24	28	6	8	3
18	26	30	34			
20	26	32	36	9		
	36					
25	26	40	45	10		
	36					
	46					
30	46	48	54	8	12	4
	66					
40	46	60	66	10	25	
	66					
50	56	70	76	10	25	

G74 ve G75 Burçların içinde açılı - sıralı ve paralel ara kanallarda bilyalar bulunur (bilyalar kanallarda dönerek serbest hareket eder, sürtünmesizdir). Bu şekilde aksel hareket sınırsız olarak serbest kalır. Çelik burca rulman mantığı sağlanmış olur.

G75 ürünümüzün G29'a göre avantajları: Sınırsız aksel yönde ekstra strok mesafeleri ve sağlam yapıda güçlü merkezleme sağlanır. Ayrıca vuruntu ve kasmalar absorbe edilir. Çok yüksek hızlarda uyumluluk sağlanır. Daha büyük enjeksiyon kalıplarının uzun itici sistemlerinde, serbest aksel hareket ile merkezlemede rijitlik ve sınırsız sürtünmesiz hareket istenilen şekilde sağlanır.

G74 ürünümüz ayrıca makine, aparat ve kalite kontrol ekipman tasarımlarında kullanılır.

Bakım ve temizlik için (sipariş kodu: W170104) sprey kullanılır.

UYARI !

G74 - G75 Burçların üretimi aşamasında bilya yatakları belirli bir açı ile konumlandırılmıştır. Bu özel sistemle, farklı noktalardan bilyaların kolunu hassas kavrama mukavemeti, çalışma ömrü ve yük taşıma kapasitesileri max. oranda yükseltmiştir. Diğer taklit ürünlerde açı konulamayıp, bilyalar tek merkezdedir. Bu şekildeki taklit ürün, kısa çalışma sonrası dağılmaktadır.

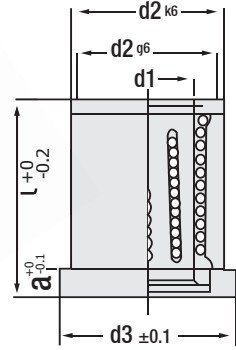
Sipariş: G75. d1 x l

Sipariş: G74. d1 x l

Kod: G 74



Montajda
direk çakma
yapmayınız.
Sarı / bronz ile
hassas montaj.



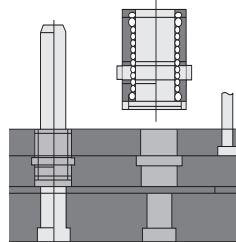
Kod: G 74 Şapkalı Rulman Burç

Serbest Bilyalı Linear Sistem

Bilyalar dönerik bağımsız çalışırlar, sürtünmeli değildir.

Isı Dayanımı.: Max. 200°

d1 Ø	l mm	d2 Ø	d3 Ø	a mm	Bilya Ø	Hat Adet
18	35	30	34	6	3	6
20	45	32	36	8	4	8
30	45	48	54	10	6	8
40	45	60	66	12	8	8
50	56	70	76	10	25	8



Uygun Kolon: G18