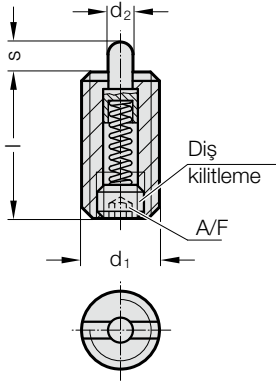


# YAYLI ÇIKARICI, YAYLA GERİLMİŞ PİM, SLOTLU, ARTTIRILMIŞ YAY KUVVETLİ YAYLI ÇIKARICI, YAYLA GERİLMİŞ

# PİM VE CONTA, ALTIGEN SOKETLİ, ARTTIRILMIŞ YAY KUVVETLİ

## 2472.02.



## 2472.02. Yaylı çıkarıcı, yayla gerilmiş pim, slotlu, arttırılmış yay kuvvetli

Sipariş No.	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	SW	l	s	Yay kuvveti [N]	
						başlangıç	final
2472.02.005	M5	2,4	1,5	18	2,3	11	40
2472.02.006	M6	2,7	2	20	2,5	15	43
2472.02.008	M8	3,5	2,5	22	3	20	75
2472.02.010	M10	4	3	22	3	20	75
2472.02.012	M12	6	4	28	4	45	120
2472.02.016	M16	7,5	5	32	5	64	160
2472.02.020	M20	10	6	40	7	75	195
2472.02.024	M24	12	8	52	10	75	245

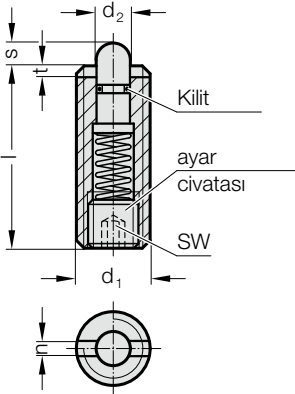
### Malzeme:

Manşon: İşlenebilir çelik, açkılı  
Pim: İşlenebilir çelik sertleştirilmiş, açkılı  
Yay: Nirosta

### Not:

Kilitlemek ve yukarı ve aşağı bastırmak için. Ayan anahtar ya da düz tornavida ile sökülebilir.  
Manşondaki iki uzunlamasına iz tarafından artan yayın kuvvetinin tanımlanması.

## 2472.08.



## 2472.08. Yaylı çıkarıcı, yayla gerilmiş pim ve conta, altıgen soketli, arttırılmış yay kuvvetli

Sipariş No.	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l	n	s	t	SW	Yay kuvveti [N]	
								başlangıç	final
2472.08.008	M8	3,8	26	1,5	3	1,4	2,5	17	39
2472.08.010	M10	4	28	1,5	3,5	1,4	3	22	43
2472.08.012	M12	6	35	2,7	4	2	4	40	80
2472.08.016	M16	7,5	40	3,2	5	2,5	5	44	113

### Malzeme:

Manşon: İşlenebilir çelik, açkılı  
Pim: İşlenebilir çelik sertleştirilmiş, açkılı  
Yay: Nirosta

### Not:

Kilitlemek, yukarı ve aşağı doğru baskı yapmak içindir. Kilit, sıvıların ve yağların pime ulaşmasını engeller. Montaj ve sökme işlemi, tornavida ve ayan anahtarla yapılır.

Çalışma ısısı aralığı: -30°C'den 80°C'ye

Manşondaki iki uzunlamasına iz tarafından artan yayın kuvvetinin tanımlanması.