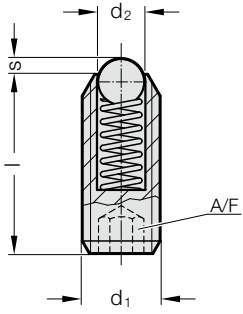


# YAYLI ÇIKARICI, YAYLA GERİLMİŞ BİLYALI, ALTİGEN SOKETLİ, ARTTIRILMIŞ YAY KUVVETLİ

2471.04.



**2471.04. Yaylı çıkarıcı, yayla gerilmiş bilyalı, altıgen soketli, arttırılmış yay kuvvetli**

| Sipariş No. | d <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | SW  | l  | s   | Yay kuvveti [N] |       |
|-------------|----------------|----------------|-----|----|-----|-----------------|-------|
|             |                |                |     |    |     | başlangıç       | final |
| 2471.04.005 | M5             | 3              | 2,5 | 14 | 0,9 | 15              | 22    |
| 2471.04.006 | M6             | 3,5            | 3   | 15 | 1   | 19              | 28    |
| 2471.04.008 | M8             | 4,5            | 4   | 18 | 1,5 | 36              | 62    |
| 2471.04.010 | M10            | 6              | 5   | 23 | 2   | 57              | 104   |
| 2471.04.012 | M12            | 8              | 6   | 26 | 2,5 | 61              | 110   |
| 2471.04.016 | M16            | 10             | 8   | 33 | 3,5 | 68              | 142   |
| 2471.04.020 | M20            | 12             | 10  | 43 | 4,5 | 84              | 166   |
| 2471.04.024 | M24            | 15             | 12  | 48 | 5,5 | 127             | 237   |

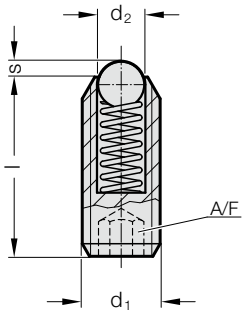
## Malzeme:

Manşon: İşlenebilir çelik, açkılı  
Bilya: Sertleştirilmiş rulman çeliği  
Yay: Nirosta

## Not:

Kilitlemek ve yukarı ve aşağı bastırmak için.  
Çalışma ısısı: azami 250°C  
Manşondaki iki uzunlamasına iz tarafından artan yayın kuvvetinin tanımlanması.

2471.34.



**2471.34. Yaylı çıkarıcı, yayla gerilmiş bilyalı, altıgen soketli, arttırılmış yay kuvvetli**

| Sipariş No. | d <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | SW  | l  | s   | Yay kuvveti [N] |       |
|-------------|----------------|----------------|-----|----|-----|-----------------|-------|
|             |                |                |     |    |     | başlangıç       | final |
| 2471.34.005 | M5             | 3              | 2,5 | 14 | 0,9 | 15              | 22    |
| 2471.34.006 | M6             | 3,5            | 3   | 15 | 1   | 19              | 28    |
| 2471.34.008 | M8             | 4,5            | 4   | 18 | 1,5 | 36              | 62    |
| 2471.34.010 | M10            | 6              | 5   | 23 | 2   | 57              | 104   |
| 2471.34.012 | M12            | 8              | 6   | 26 | 2,5 | 61              | 110   |
| 2471.34.016 | M16            | 10             | 8   | 33 | 3,5 | 68              | 142   |
| 2471.34.020 | M20            | 12             | 10  | 43 | 4,5 | 84              | 166   |
| 2471.34.024 | M24            | 15             | 12  | 48 | 5,5 | 127             | 237   |

## Malzeme:

Manşon: Nirosta 1.4305  
Bilya: Nirosta sertleştirilmiş  
Yay: Nirosta

## Not:

Kilitlemek ve yukarı ve aşağı bastırmak için.  
Çalışma ısısı: azami 250°C  
Manşondaki iki uzunlamasına iz tarafından artan yayın kuvvetinin tanımlanması.