

## Odpružené elementy • s keramickou kuličkou a zářezem, nerez A4

22050.1616



### Popis produktu

Odpružené elementy mohou být použity k aretaci, také jako přitlačný nebo odtlačující prvek. Provedení z nerez A4 vykazuje nejvyšší odolnost proti korozi.

Vlastnosti keramické kuličky:

- odolná proti nárazu
- odolná proti otěru
- antimagnetická
- elektricky izoluje

### Materiál

#### Pouzdro

- Nerez A4, pasivovaná

#### Koule

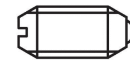
- Keramika

#### Pružina

- Nerez A4, pasivovaná

### Značení

Zesílená pružina: dvě podélné značky



standardní pružina



zesílená pružina

### Další informace

#### Poznámky

Nestandardní provedení dle poptávky.  
Odpružené elementy jsou speciálně zkušeny na zdvih a sílu pružiny.

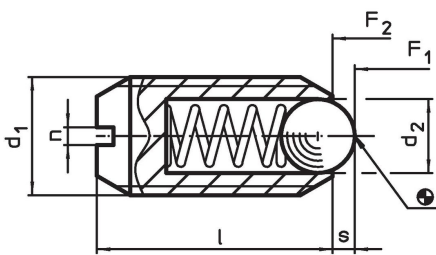
#### Odkazy

Zajištění závitu dle poptávky, viz. příloha -  
Technická data -  
Výpočet silových poměrů, viz. příloha -  
Technická data -

#### Další produkty

- Odpružené elementy, s pohyblivou keramickou kuličkou a zářezem, nerez A4
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers
- Držáky, pro odpružené elementy

### Výkres s rozměry



### Informace pro objednání

d <sub>1</sub>	Rozměry			Zdvih s	Síla pružiny <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	Obj. č.
	d <sub>2</sub>	l	n		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]		[mm]	[mm]	[mm]	[N]	[N]			
<b>nerez A4, zesílená pružina</b>									
M16	10	24	2	3,5	68	142	250	21	22050.1616

<sup>1)</sup> statistická střední hodnota

## Příklad použití



## Shoda

### Vyhovuje RoHS

V souladu se směrnicí 2011/65/EU a směrnicí 2015/863.

### Neobsahuje látky SVHC

Žádné látky SVHC s obsahem vyšším než 0,1% hm. - seznam SVHC k 23.01.2024.

### Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.