

## Odpružené elementy • s kuličkou a zářezem - palce

2B050.0116



### Popis produktu

K polohování, spínání, zajišťování a k dalším podobným aplikacím. Odpružené elementy mohou být použity k aretaci, také jako přítlačný nebo odtlačující prvek.

### Materiál

#### Pouzdro

- Nerez 1.4305 (ASTM-A-582)

#### Koule

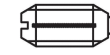
- Nerez, tvrzená

#### Pružina

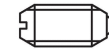
- Nerez

### Značení

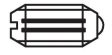
Slabá pružina: jedna podélná značka



slabá pružina



standardní pružina



zesílená pružina

### Další informace

### Poznámky

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

- Tento produkt je vyroben v palcových mírách.

### Odkazy

Tabulku pro přepočítání naleznete v technické příloze.

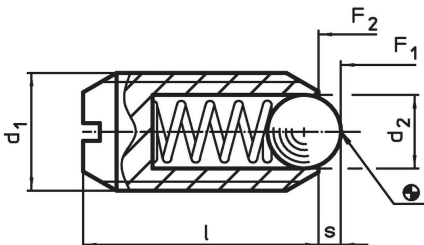
Zajištění závitu: Polyamidová kapka (detaily naleznete v technické příloze).

Výpočet silových poměrů, viz. příloha - Technická data -

### Další produkty

- Odpružené elementy, s kuličkou a se zářezem
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

### Výkres s rozměry



### Informace pro objednání

Rozměry			Závit	d <sub>2</sub> [palec]	l [palec]	Zdvih s [palec]	Síla pružiny <sup>1)</sup>		min. max. [°F]	Obj. č.		
d <sub>1</sub> [palec]		F <sub>1</sub> ~ [lb]					F <sub>2</sub> ~ [lb]					
nerez, slabá pružina, bez zajištění závitu												
5/16-18	5/16	0,313	2A-UNC	5/32	37/64	0,04	2	4,6	-22	482	0,117	2B050.0116

<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 27.06.2024.

#### 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.