

## Odpružené elementy • s čípkem a zářezem - palce

2B020.0052



### 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

#### Čípek

- Automatová ocel, tvrzená, bryňovaná

#### Pouzdro

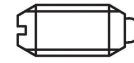
- Automatová ocel, bryňovaná

#### Pružina

- Nerez

### Značení

Standardní pružina: bez značení



standardní pružina



zesílená pružina

### Další informace

### Poznámky

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

- Tento produkt je vyroben v palcových mírách.

### Odkazy

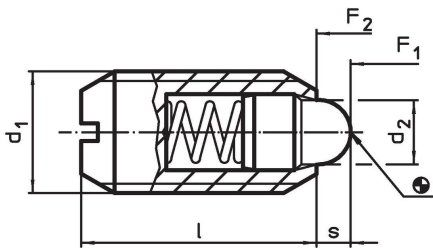
Tabulku pro přepočítání naleznete v technické příloze.

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

### Další produkty

- Odpružené elementy, s čípkem a zářezem

### Výkres s rozměry



### Informace pro objednání

Rozměry				Zdvih s	Síla pružiny <sup>1)</sup>		min. max.		Obj. č.			
d <sub>1</sub>	Závit	d <sub>2</sub>	l		F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.				
[palec]		[palec]		[palec]	[lb]		[°F]	[oz]				
automatová ocel, standardní pružina, bez zajištění závitu												
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	0,31	1 1/16	0,215	2	8,5	-22	482	0,885	2B020.0052

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

Příklad použití



## Shoda

### Vyhovuje RoHS

Obsahuje olovo - vyhovuje dle výjimek 6a / 6b / 6c

### Obsahuje látky SVHC >0,1% hm.

Obsahuje olovo - seznam SVHC [REACH] k 27.06.2024.

### Obsahuje látky Proposition 65



Olovo může při výskytu způsobit rakovinu a reprodukční poškození.

<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.