

## Odpružené elementy • s čípkem a vnitřním šestihranem - palce

2B030.0244



### 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

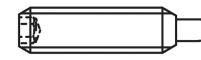
- Automatová ocel, bryňovaná

#### 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

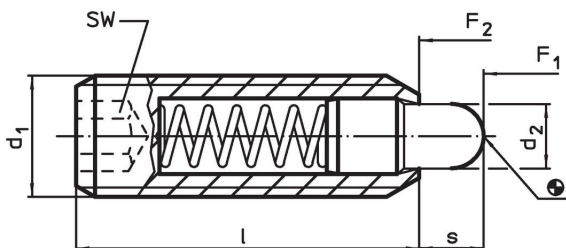
Tabulku pro přepočet naleznete v technické příloze.

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

#### Další produkty

- Odpružené elementy, s čípkem a vnitřním šestihranem

### Výkres s rozměry



### Informace pro objednání

Rozměry				SW	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> ~	[°F]			[oz]	
[palec]		[palec]		[palec]	[palec]	[lb]						
automatová ocel, standardní pružina, se zajištěním závitu												
1/4-28	1/4	0,25	2A-UNF	0,119	1	1/8	0,188	1	4	-22   194	0,145	2B030.0244

<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.