

Odpružené elementy • s kuličkou a zářezem - palce

2B050.0370



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

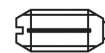
- Nerez, tvrzená

Pružina

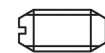
- Nerez

Značení

Zesílená pružina: dvě podélné značky



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.

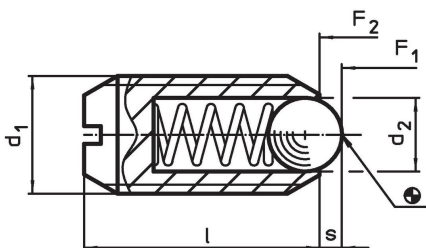
Zajištění závitu: Polyamidová kapka (detaily naleznete v technické příloze).

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

d ₁	Rozměry		d ₂	l	Zdvih s	Síla pružiny ¹⁾		min.	max.	Obj. č.	
	Závit					F ₁	F ₂				
[palec]			[palec]		[palec]	[lb]	[lb]	[°F]	[oz]		
nerez, zesílená pružina, se zajištěním závitu											
#10-32	0,19	2A-UNF	3/32	33/64	0,025	3,3	4,8	-22	194	0,049	2B050.0370

¹⁾ 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.