

Odpružené elementy • s kuličkou a zářezem - palec

2B050.0122



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

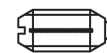
- Nerez, tvrzená

Pružina

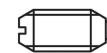
- Nerez

Značení

Slabá pružina: jedna podélná značka



slabá pružina



standardní pružina



zesílená pružina

Další informace

Poznámky

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

- Tento produkt je vyroben v palcových mírách.

Odkazy

Tabulku pro přepočítání naleznete v technické příloze.

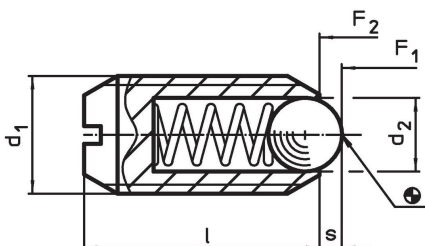
Zajištění závitu: Polyamidová kapka (detaily naleznete v technické příloze).

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 ₂	l	Zdvih s	Síla pružiny ¹⁾		min.	max.	Obj. č.	
d ₁	[palec]	[palec]					F ₁	F ₂				[lb]
nerez, slabá pružina, bez zajištění závitu												
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	3/8	63/64	0,096	4,5	9	-22	482	0,79	2B050.0122

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.