

Odpružené elementy • s kuličkou a zářezem - palec

2B050.0252



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

Pouzdřío

- Automatová ocel, bryňovaná

Koule

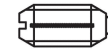
- Nerez, tvrzená

Pružina

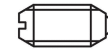
- Nerez

Značení

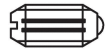
Standardní pružina: bez značení



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 přepočet naleznete v technické příloze.

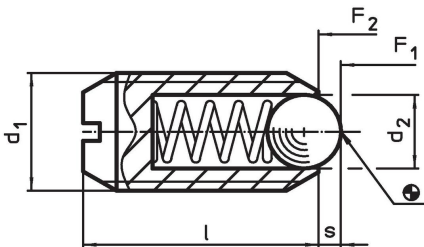
Zajištění závitu: Polyamidová kapka (detaily naleznete v technické příloze).

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				Zdvih s	Síla pružiny ¹⁾		min. max.		Obj. č.	
	[palec]	Závit	d ₂	l	F ₁		F ₂	[°F]	[oz]			
	[palec]		[palec]		[palec]	[lb]	[lb]					
automatová ocel, standardní pružina, se zajištěním závitu												
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	3/8	63/64	0,096	9	18	-22	194	0,797	2B050.0252

¹⁾ 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.