

Odpružené elementy • s čípkem a zářezem - palce

2B020.0252



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

Čípek

- Automatová ocel, tvrzená, bryňovaná

Pouzdro

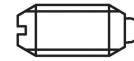
- Automatová ocel, bryňovaná

Pružina

- Nerez

Značení

Standardní pružina: bez značení



standardní pružina



zesílená pružina

Další informace

Poznámky

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

- Tento produkt je vyroben v palcových mírách.

Odkazy

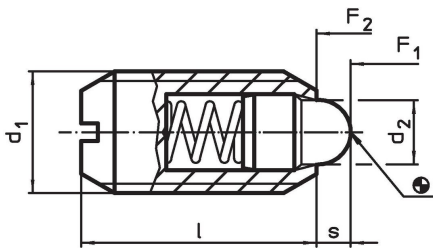
Tabulku pro přepočet naleznete v technické příloze.

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

Další produkty

- Odpružené elementy, s čípkem a zářezem

Výkres s rozměry



Informace pro objednání

Rozměry				Zdvih s	Síla pružiny ¹⁾		min. max.		Obj. č.			
d ₁	Závit	d ₂	l		F ₁	F ₂	min.	max.				
[palec]		[palec]		[palec]	[lb]		[°F]	[oz]				
automatová ocel, standardní pružina, se zajištěním závitu												
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	0,31	1 1/16	0,215	2	8,5	-22	194	0,885	2B020.0252

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.