

Odpružené elementy · hladké provedení, s prstencem a kuličkou, samorozpěrné - palce

2B080.0050



Popis produktu

Odpružené elementy mohou být použity k aretaci, také jako přítlačný nebo odtlačující prvek. Díky své samorozpěrné konstrukci kompenzují odpružené elementy toleranci díry až 0,008 " (palec). To může snížit náklady při obrábění díry.

Materiál

Pouzdro

- Termoplast POM, černý

Koule

- Nerez, tvrzená

Pružina

- Nerez

Montáž

Flexibilní tvar pouzdra umožňuje montáž rukou a zaručuje, že samovolně nevypadne.

Další informace

Poznámky

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

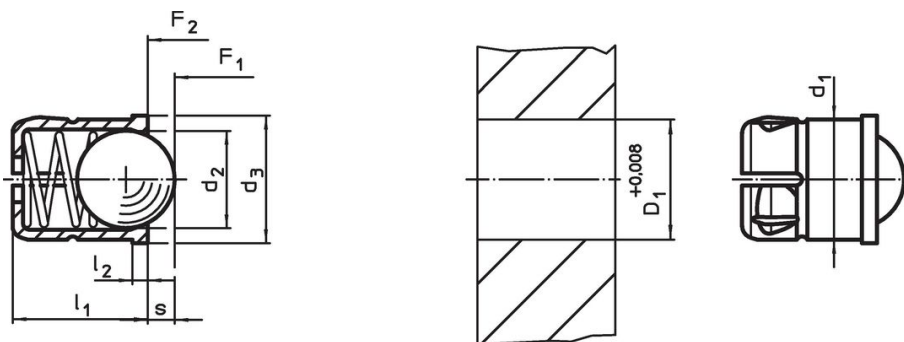
Odkazy

Výpočet silových poměrů, viz. příloha - Technická data -

Další produkty

- Odpružené elementy, hladké provedení, s prstencem a kuličkou, samorozpěrné
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

Výkres s rozměry



Informace pro objednání

d ₁ +0,004	Rozměry				Zdvih s [palec]	Síla pružiny ¹⁾		min. max.		Montážní otvor D ₁ +0,008 [palec]	Obj. č.	
	d ₂	d ₃	l ₁ ±0,01 [palec]	l ₂		F ₁ ~ [lb]	F ₂ ~ [lb]	[°F]				[oz]
3/16	0,157	0,22	0,236	0,039	0,039	1,3	2,1	-22	122	3/16	0,012	2B080.0050

¹⁾ statistická střední hodnota

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 23.01.2024.

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.