

Odpružené elementy • s čípkem a zářezem - palce

2B020.0278



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

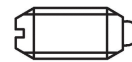
- Automatová ocel, bryňovaná

Pružina

- Nerez

Značení

Zesílená pružina: dvě podélné značky



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

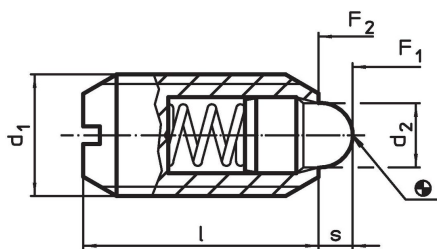
Tabulku pro přepočítání naleznete v technické příloze.

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

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, zesílená pružina, se zajištěním závitu | | | | | | | | | | | | |
| 3/8-16 | 3/8 | 0,375 | 2A-UNC | 0,186 | 5/8 | 0,11 | 4,5 | 16 | -22 | 194 | 0,19 | 2B020.0278 |

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.