

Federnde Druckstücke • lange Ausführung

22070.0250



Produktbeschreibung

Verwendung als Auswerfer, An- und Abdruckstift und Dämpfungselement.

Werkstoff

Bolzen

- Rostfreier Stahl 1.4305, nitriert

Hülse

- Rostfreier Stahl 1.4305

Feder

- Rostfreier Stahl

Montage

Montage / Demontage mit Innensechskant und Schlitz möglich.

Zur Montage mit Schlitz (Bolzen-seite) spezielles Montagewerkzeug verwenden.

Kennzeichnung

Standard-Federkraft: keine Markierung



Weiterführende Informationen

Hinweise

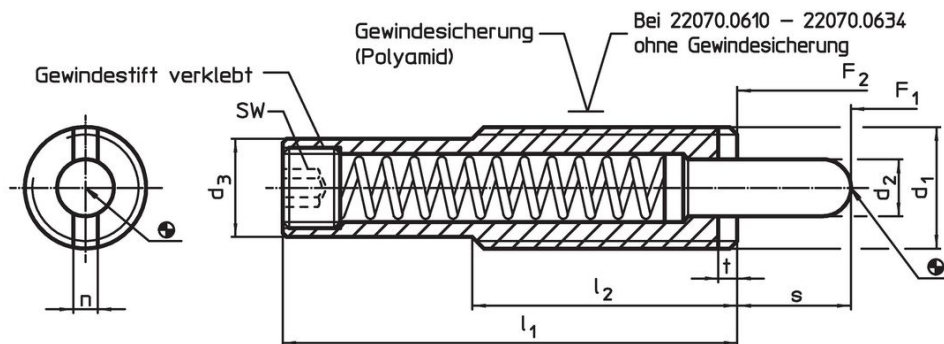
Sonderausführung auf Anfrage.

Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

Verweise

Gewindesicherung: Polyamid-Rundumbeschichtung (Details hierzu finden Sie im Technischen Anhang)

Maßzeichnung

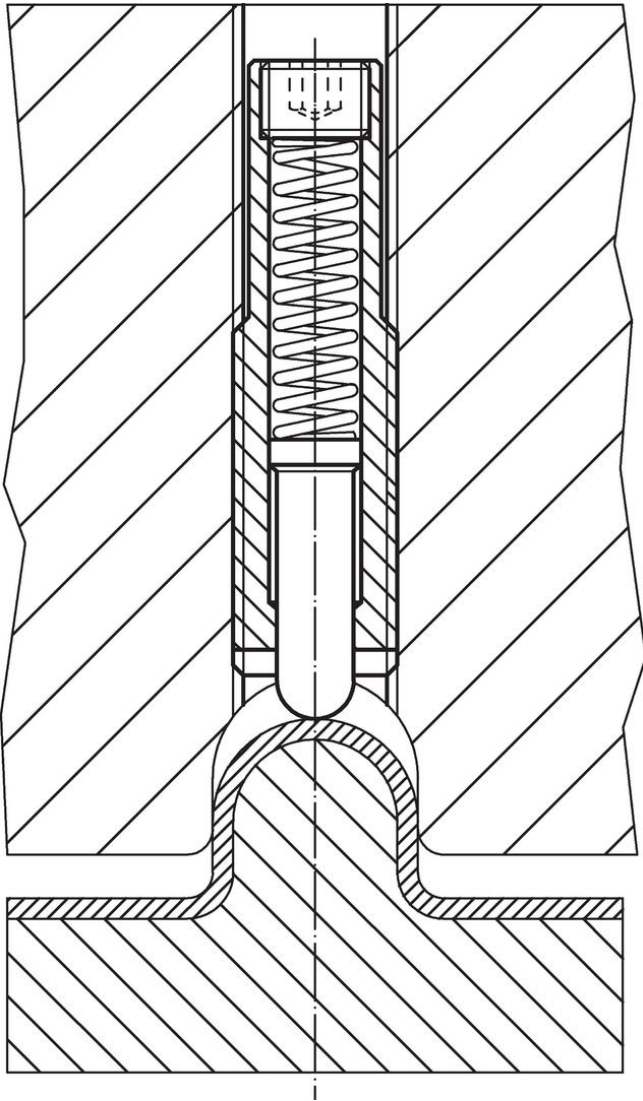


Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | | | Hub s | SW | Federkraft ¹⁾ | | Temperatur | | Gewicht [g] | Art.-Nr. |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|---|----------|------|--------------------------|---------------------|------------|------|----------------|------------|
| d ₁ | l ₁ | d ₂ | d ₃ | l ₂ | n | t | | | F ₁ ~ | F ₂ ~ | min. | max. | | |
| [mm] | | | | | | | [mm] | [mm] | [N] | | [°C] | | [g] | |
| rostfreier Stahl, Standard-Federkraft, mit Gewindesicherung | | | | | | | | | | | | | | |
| M16 | 98 | 8 | 13,4 | 35 | 3,2 | 3 | 30 | 6 | 13 | 47 | -30 | 90 | 84 | 22070.0250 |

¹⁾ statistischer Mittelwert

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 27.06.2024.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.