

## Federhülsen

22100.0034

### Produktbeschreibung

Federhülsen können zur Arretierung eingesetzt werden.



### Werkstoff

#### Hülse

- Stahl, vernickelt

#### Feder

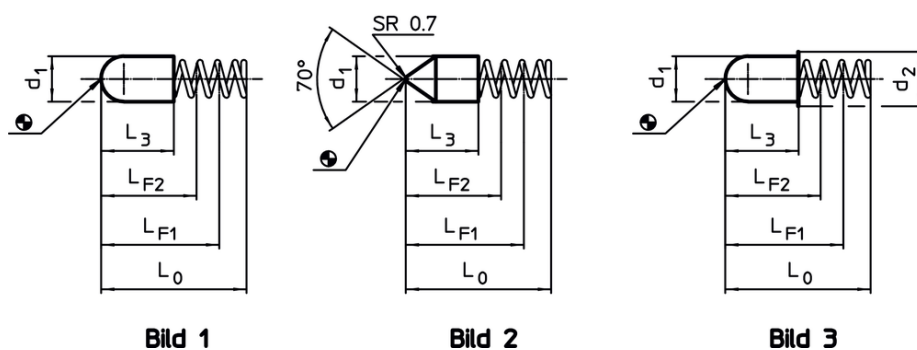
- Rostfreier Stahl 1.4310

### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Sonderfedern auf Anfrage.

### Maßzeichnung

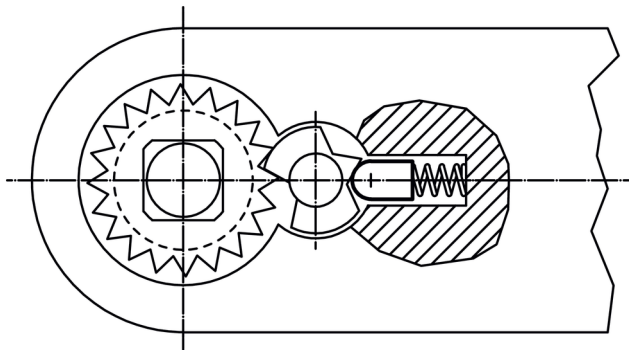


### Bestellinformationen

| Abmessungen                                 |                |                            |                                 |                | Hub<br>s<br>[mm] | Federkraft <sup>1)</sup>   |                            | Federrate<br>[N/mm] | max.<br>[°C] | [g] | Art.-Nr.   |
|---|----------------|----------------------------|---------------------------------|----------------|------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
| d <sub>1</sub><br>±0,05                     | L <sub>0</sub> | bei F <sub>1</sub><br>[mm] | L<br>bei F <sub>2</sub><br>[mm] | L <sub>3</sub> |                  | F <sub>1</sub><br>~<br>[N] | F <sub>2</sub><br>~<br>[N] |                     |              |     |            |
| <b>Hülse aus Stahl, abgerundet – Bild 1</b> |                |                            |                                 |                |                  |                            |                            |                     |              |     |            |
| 3,4   | 12             | 9                          | 7,8                             | 6              | 1,2              | 5                          | 7                          | 1,69                | 250          | 0,2 | 22100.0034 |

<sup>1)</sup> 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 14.06.2023.

### 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.