

## Federnde Druckstücke • mit Kugel und Innensechskant

22030.0204



### Produktbeschreibung

Federnde Druckstücke können zur Arretierung sowie als An- und Abdrückstift eingesetzt werden.

### Werkstoff

#### Hülse

- Rostfreier Stahl 1.4305

#### Kugel

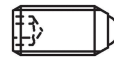
- Rostfreier Stahl, gehärtet

#### Feder

- Rostfreier Stahl

### Kennzeichnung

Standard-Federkraft: keine Markierung



Standard-Federkraft



verstärkte Federkraft

### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.  
Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

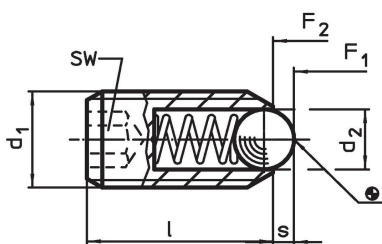
#### Verweise

Gewindegewissung auf Anfrage, siehe Anhang  
- Technische Daten -  
Berechnung des Rastwiderstands, siehe Anhang - Technische Daten -

#### Weitere Produkte

- Raststücke, anschraubbar, für federnde Druckstücke
- Raststücke, glatt, für federnde Druckstücke
- Halter, für federnde Druckstücke

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

| Abmessungen                           |                |    | SW   | Hub<br>s | Federkraft <sup>1)</sup> |                     | max.<br>[°C] | [g] | Art.-Nr.   |
|---------------------------------------|----------------|----|------|----------|--------------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
| d <sub>1</sub>                        | d <sub>2</sub> | l  |      |          | F <sub>1</sub><br>~      | F <sub>2</sub><br>~ |              |     |            |
| [mm]                                  |                |    | [mm] | [mm]     |                          |                     |              |     |            |
| rostfreier Stahl, Standard-Federkraft |                |    |      |          |                          |                     |              |     |            |
| M4                                    | 2,5            | 12 | 2    | 0,8      | 8,5                      | 14                  | 250          | 0,6 | 22030.0204 |

<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 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.