

## Federnde Druckstücke • mit Bolzen und Schlitz - INCH

2B020.0063



### Produktbeschreibung

Zum Positionieren, Schalten, Verriegeln, Einrasten sowie für weitere ähnliche Druckanwendungen.

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

### Werkstoff

#### Bolzen

- Automatenstahl, gehärtet, brüniert

#### Hülse

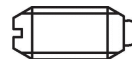
- Automatenstahl, brüniert

#### Feder

- Rostfreier Stahl

### Kennzeichnung

starke Federkraft: zwei Längsmarkierungen



Standard-Federkraft

starke Federkraft

### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.

Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

- Dieses Produkt ist in INCH-Abmessungen gefertigt.

#### Verweise

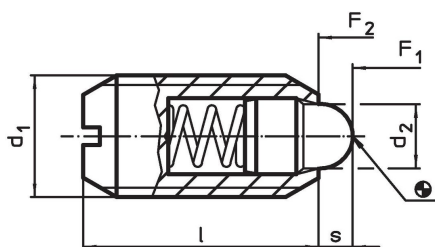
Eine Umrechnungstabelle finden Sie im Technischen Anhang.

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

#### Weitere Produkte

- Federnde Druckstücke, mit Bolzen und Schlitz

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

| d <sub>1</sub>  | Abmessungen   |                |       | Hub<br>s | Federkraft <sup>1)</sup> |                | Temperatur |      | Gewicht | Art.-Nr. |            |
|---|---------------|----------------|-------|----------|--------------------------|----------------|------------|------|---------|----------|------------|
|   | Gewindeklasse | d <sub>2</sub> | l     |          | F <sub>1</sub>           | F <sub>2</sub> | min.       | max. |         |          |            |
| [in]  |               | [in]           |       | [in]     | [lb]                     | [lb]           | [°F]       | [oz] |         |          |            |
| <b>Automatenstahl, starke Federkraft, ohne Gewindesicherung</b> |               |                |       |          |                          |                |            |      |         |          |            |
| #6-32   | 0,138         | 2A-UNC         | 0,046 | 3/8      | 0,063                    | 0,5            | 2,5        | -22  | 482     | 0,022    | 2B020.0063 |

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

Anwendungsbeispiel



## Compliance

### RoHS-konform

Enthält Blei – Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

### Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 23.01.2024.

### Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen.

<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.