

## Federnde Druckstücke • lange Ausführung

22070.0610



### Produktbeschreibung

Verwendung als Auswerfer, An- und Abdruckstift und Dämpfungselement.

### Werkstoff

#### Bolzen

- Stahl, einsatzgehärtet, schwarz

#### Hülse

- Vergütungsstahl, vergütet, brüniert

#### 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



Standard-Federkraft

verstärkte Federkraft

### 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

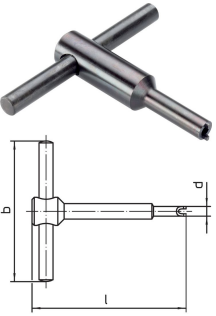


### Bestellinformationen

| Abmessungen   |                |                |                |                |     |   | Hub<br>s | SW   | Federkraft <sup>1)</sup> |                | max.<br>[°C] | [g] | Art.-Nr.   |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|-----|---|----------|------|--------------------------|----------------|--------------|-----|------------|
| d <sub>1</sub>  | d <sub>2</sub> | d <sub>3</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>2</sub> | n   | t |          |      | F <sub>1</sub>           | F <sub>2</sub> |              |     |            |
| [mm]  |                |                |                |                |     |   | [mm]     | [mm] | [N]                      | [N]            |              |     |            |
| Hülse aus Vergütungsstahl, Standard-Federkraft, ohne Gewindesicherung |                |                |                |                |     |   |          |      |                          |                |              |     |            |
| M16   | 7,3            | 13,4           | 80             | 35             | 3,2 | 3 | 11       | 8    | 17                       | 74             | 250          | 69  | 22070.0610 |

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

Zubehör

|   | Abmessungen    |    |      |    | [g] | Art.-Nr.   |
|---|----------------|----|------|----|-----|------------|
|   | d <sub>1</sub> | b  | d    | l  |     |            |
| [mm]  |                |    |      |    |     |            |
| <b>Montagewerkzeug für Montage mit Schlitz (bolzenseitig)</b>                     |                |    |      |    |     |            |
|  | M16            | 80 | 13,4 | 95 | 110 | 22070.0834 |

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 23.01.2024.

### 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.