

## Rastbolzen • mit Entriegelungssperre

22122.0115



### Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

#### Werkstoff

##### Hülse

- Rostfreier Stahl 1.4305

##### Druckknopf

- Thermoplast POM, rot

##### Raststift

- Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

##### Knopf

- Thermoplast PA 6, schwarzgrau, matt

#### Montage

Einschraublänge über Distanzringe (EH 22120.) anpassbar.

#### Bedienung

Den roten Druckknopf betätigen und in gedrückter Position halten. Erst dann kann durch Ziehen des Knopfes der Raststift eingezogen werden.

#### Weiterführende Informationen

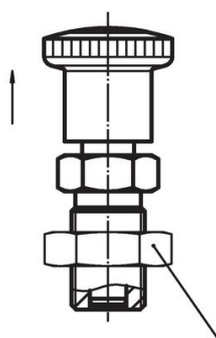
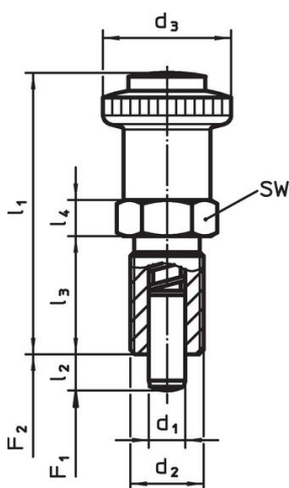
#### Hinweise

Knopf nicht demontierbar.  
Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

#### Weitere Produkte

- Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen
- Distanzringe, für Rastbolzen
- Haltestücke, für Rastriegel und Rastbolzen

### Maßzeichnung



Kontermutter  
22120.0116 - .0118 (Stahl)  
22120.0516 - .0518 (rostfreier Stahl)

### Bestellinformationen

| Abmessungen             |                |                        |                |                     |                |                | SW   | Federkraft <sup>1)</sup> |                     | <br>min.   max. |    | <br>[g] | Art.-Nr.   |
|-------------------------|----------------|------------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|------|--------------------------|---------------------|--|----|--|------------|
| d <sub>1</sub>          | d <sub>2</sub> | l <sub>2</sub><br>min. | d <sub>3</sub> | l <sub>1</sub><br>~ | l <sub>3</sub> | l <sub>4</sub> | [mm] | F <sub>1</sub><br>~      | F <sub>2</sub><br>~ | [°C]   |    | [g]  |            |
| -0,02<br>-0,04          |                |                        |                |                     |                |                |      |                          |                     |  |    |  |            |
| <b>Rostfreier Stahl</b> |                |                        |                |                     |                |                |      |                          |                     |  |    |  |            |
| 8                       | M16 x 1,5      | 8                      | 28             | 62                  | 26             | 8              | 19   | 8,5                      | 26                  | -30  | 80 | 73   | 22122.0115 |

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

### Zubehör

|   | Abmessungen<br>d <sub>2</sub><br>[mm] | Schlüsselweite<br>[mm] | <br>[g] | Art.-Nr.   |
|---|---------------------------------------|------------------------|--|------------|
| <b>Rostfreier Stahl</b>   |                                       |                        |  |            |
|  | M16 x 1,5                             | 24                     | 15,0   | 22120.0518 |

### 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.