

## Pendelauflagen

22730.0452



### Produktbeschreibung

Pendelauflagen werden als Anschlag, Auflage, Druckstück verwendet und sind für den Einbau in Spannelemente geeignet.

### Werkstoff

- Kugel**
- Rostfreier Stahl 1.3541, vernickelt
- Körper**
- Rostfreier Stahl 1.4057, vergütet

### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Kugel gegen Verdrehen gesichert.  
Belastbarkeitswerte gelten auch für die Ausführung aus rostfreiem Stahl.

### Maßzeichnung

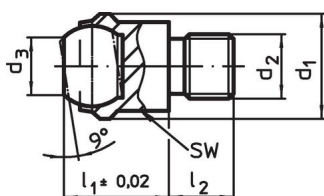


Bild 1

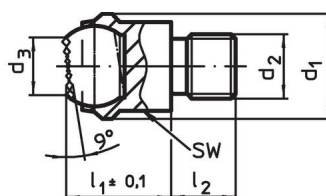


Bild 2

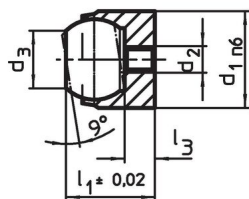


Bild 3

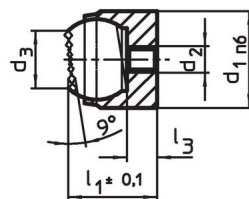


Bild 4

### Bestellinformationen

| d <sub>1</sub><br>n6  | d <sub>2</sub> | Abmessungen    |                |                        | Kugeldurchmesser | Aufnahmebohrung |                       | Belastbarkeit bei statischer Belastung <sup>1)</sup><br>max.<br>[kN] | Anzugsmoment<br>max.<br>[Nm] | Anzahl | Art.-Nr.   |
|---|----------------|----------------|----------------|------------------------|------------------|-----------------|-----------------------|--|------------------------------|--------|------------|
|   |                | d <sub>3</sub> | l <sub>1</sub> | l <sub>3</sub><br>max. |                  | Ø<br>H7         | Tiefe<br>min.<br>[mm] |  |                              |        |            |
|   |                |                | [mm]           |                        |                  |                 |                       |  |                              |        |            |
| für Passungsaufnahme, Kugel abgeflacht, Auflagefläche plan – Bild 3, Rostfreier Stahl |                |                |                |                        |                  |                 |                       |  |                              |        |            |
| 12  | M3             | 7,2            | 11             | 3,2                    | 10               | 12              | 6                     | 10   | 1,3                          | 8      | 22730.0452 |

<sup>1)</sup> Gilt nur, wenn die Mindest-Bohrungstiefe eingehalten wird.

## 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.