# Rastbolzen • mit Anschraubflansch

# 22120.0976



## Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt. Sie eignen sich zur Befestigung an dünnwandigen Teilen. Diese Rastbolzen zeichnen sich durch ihre kleinen Baumaße aus.

### Werkstoff

### Flanschteil

· Zink-Druckguss, galvanisch verzinkt

#### Raststiff

• Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

## Knopf

· Thermoplast PA 6, schwarz, matt

### **Bedienung**

Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen und um 90° gedreht.

### Weiterführende Informationen

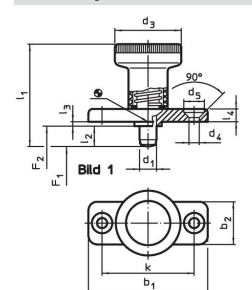
## Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

## Weitere Produkte

• Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen

## Maßzeichnung



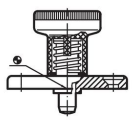
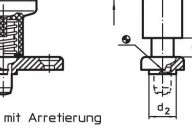


Bild 2

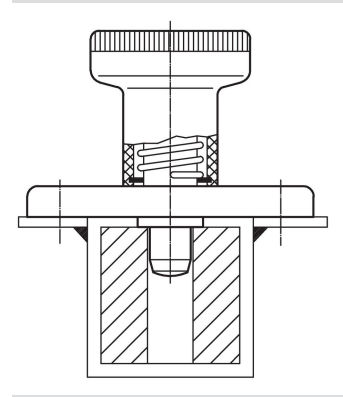


# Bestellinformationen

	Abmessungen													Federkraft <sup>1)</sup>		Ni		ArtNr.
<b>d</b> <sub>1</sub> -0,02	l <sub>2</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	<b>d</b> <sub>2</sub> -0,02	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	k	I <sub>1</sub>	l₃ -0,15	I <sub>4</sub>	s	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub>	min.	max.	•	
-0,05	[mm]											[N]		[°C]		[g]		
mit A	mit Arretierung – Bild 2, Rostfreier Stahl  6 6 40 18 10 25 4,3 8,3 30 37 2,5 4,5 6 8,5 22 -30 80 36 2212														22120.0976			

<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 25.06.2025.

## 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.



Erwin Halder KG www.halder.de

Seite 2 von 2 Stand: 8.7.2025