# Rastbolzen • mit Anschraubflansch, horizontal, rostfreier Stahl 22110.2304



# Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

#### Werkstoff

#### Gehäuse

• Rostfreier Stahl 1.4308, Feinguss, blank, matt gestrahlt

#### Raststift

• Rostfreier Stahl 1.4305

#### Zugring

• Rostfreier Stahl 1.4310

#### **Montage**

Montage unter Verwendung von Scheiben ISO 7092.

#### **Bedienung**

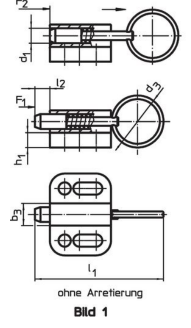
Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert (wenn der Raststift nicht hervorstehen darf).

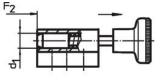
# Weiterführende Informationen

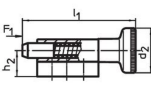
#### Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

# Maßzeichnung







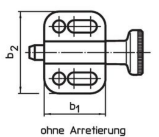
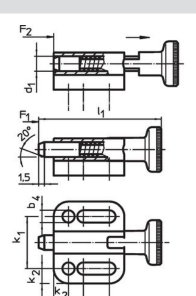


Bild 2



N3 N4 mit Arretierung

Bild 3

# Bestellinformationen

	Abmessungen													Federkraft <sup>1)</sup>			I	ArtNr.
<b>d</b> <sub>1</sub> h11	d <sub>3</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	<b>b</b> <sub>3</sub>	<b>b</b> <sub>4</sub> -0,2	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	<b>k</b> <sub>1</sub> ±0,05	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	k <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l₂ min.	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	max.		
	[mm]														N]	[°C]	[g]	
mit 2	mit Zugring, ohne Arretierung – Bild 1																	
		16,5	22		3,3			14		8	4,5	34,5		3	12	100	12	22110.2304

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

# 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



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025