# Rastbolzen • einfache Ausführung

22120.0794



# Produktbeschreibung

Einsatz beschränkt sich auf Anwendungsfälle, für die keine präzise Positionierung erforderlich ist. Einfache Ausführung mit sehr kleinen Baumaßen.

### Werkstoff

#### Hülse

· Rostfreier Stahl 1.4305

#### Raststift

· Rostfreier Stahl 1.4305

### Knopf

• Thermoplast PA 6, schwarz, matt

### **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

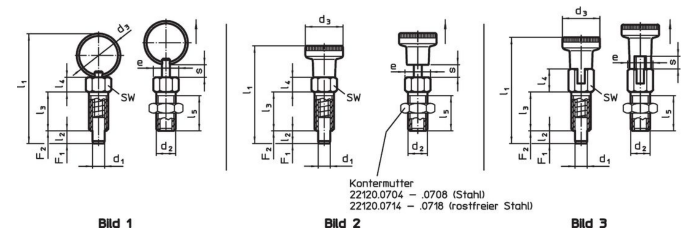
#### Hinweise

Kontermuttern sind getrennt zu bestellen. Knopf nicht demontierbar.

### **Weitere Produkte**

 Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen

# Maßzeichnung





### Bestellinformationen

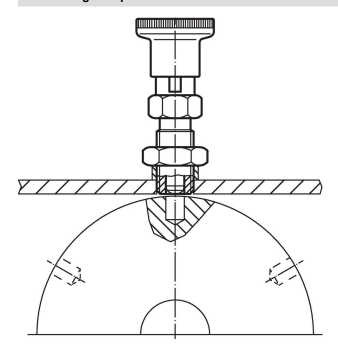
	Abmessungen								sw	Anzugs-	Federkraft <sup>1)</sup>				I	ArtNr.	
<b>d</b> <sub>1</sub> -0,05	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	е	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	I <sub>5</sub>	s min.		dreh- moment max.	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub>	min.	max.		
	[mm]							[mm]	[Nm]	[	[N]	[°C	]	[g]			
mit Kı	mit Knopf und Arretierung – Bild 3, Rostfreier Stahl																
4	M6	12	6,9	33	4	12	7	10	4	6	2	3	12	-30	80	4,2	22120.0794

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

# Zubehör

Rostfreier Stahl	Abmessungen d <sub>2</sub> [mm]	Schlüsselweite [mm]	[9]	ArtNr.
	М 6	10	1,3	22120.0714

# 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.

