

## Rastbolzen • ohne Sechskantbund

22120.0050



### Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

#### Werkstoff

##### Hülse

- Automatenstahl, brüniert

##### Raststift

- Stahl, gehärtet

##### Knopf

- Thermoplast PA 6, schwarz

#### Montage

Passendes Montagewerkzeug lieferbar.

#### Weiterführende Informationen

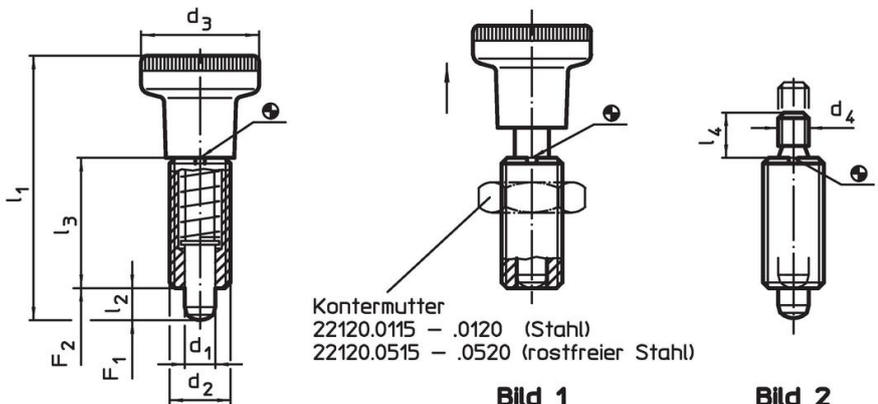
##### Hinweise

Knopf nicht demontierbar.  
Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

##### Weitere Produkte

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

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

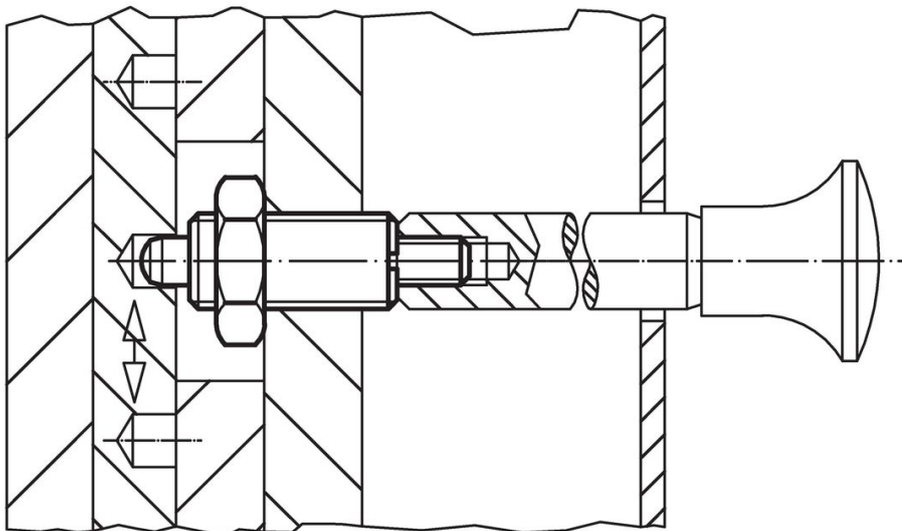
Abmessungen						Federkraft <sup>1)</sup>		Temperatur		Gewicht [g]	Art.-Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.		
-0,02 -0,05			~			~	~				
[mm]											
[N]											
[°C]											
<b>mit Knopf – Bild 1, Automatenstahl</b>											
10	M20 x 1,5	31	80	10	41	23	54	-30	80	104	22120.0050

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

## Zubehör

	Abmessungen d <sub>2</sub> [mm]	Schlüsselweite [mm]	 [g]	Art.-Nr.
<b>Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Stahl</b>				
	M20 x 1,5	30	32,0	22120.0120
<b>Montagewerkzeug, Stahl</b>				
	M20 x 1,5	-	27,0	22120.0960

## Anwendungsbeispiel



## Compliance

### RoHS-konform

Enthält Blei – Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

### Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 27.06.2024.

### Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen.  
<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.