

Rastbolzen • mit Zugring  
22120.1322



**Produktbeschreibung**

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

**Werkstoff**

**Hülse**

- Stahl, brüniert

**Raststift**

- Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

**Zugring**

- Rostfreier Stahl 1.4310

**Montage**

Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

**Bedienung**

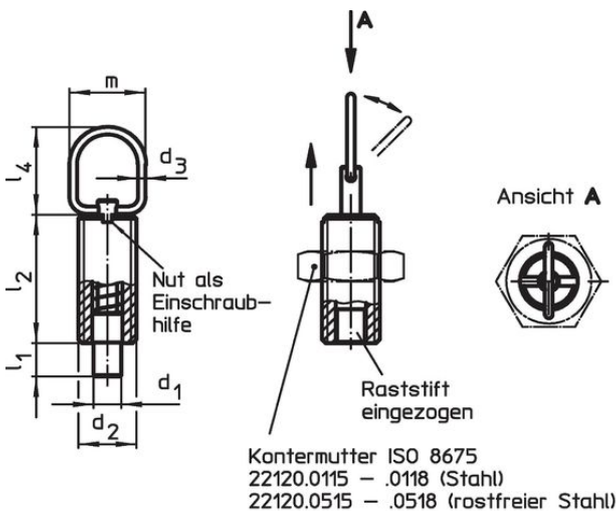
Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Zugring nach dem Einziehen des Raststifts um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert (wenn der Raststift nicht hervorstehen darf).

**Weiterführende Informationen**

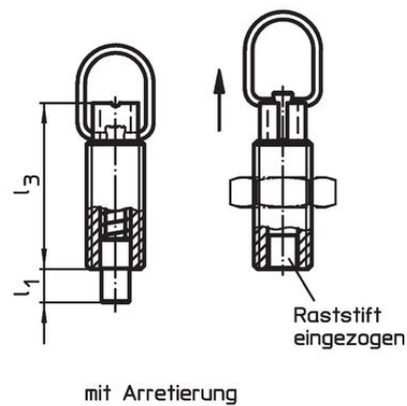
**Weitere Produkte**

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

**Maßzeichnung**



**Bild 1**



**Bild 2**

### Bestellinformationen

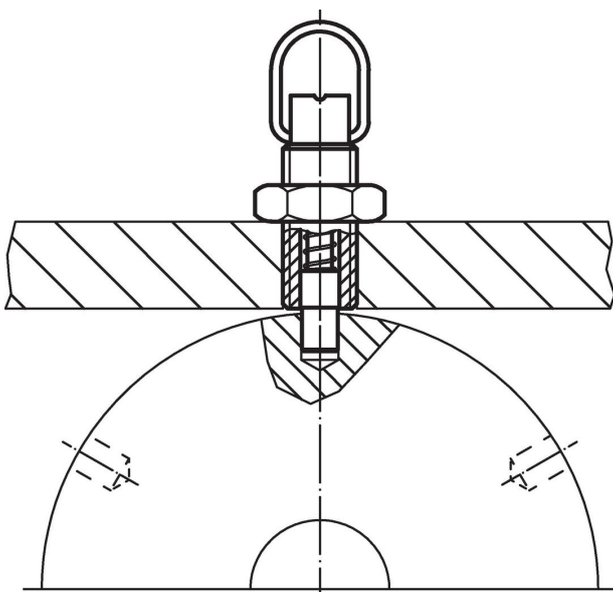
Abmessungen									Hub s	Federkraft <sup>1)</sup>		max.		Art.-Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub> min.	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	m	F <sub>1</sub> ~		F <sub>2</sub> ~	[°C]			
[mm]									[mm]	[N]				
ohne Arretierung – Bild 1, Stahl														
10	M16	2	9	34	44	25	22	9	7	27	250	45	22120.1322	

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

### Zubehör

	Abmessungen d <sub>2</sub> [mm]	Schlüsselweite [mm]	[g]	Art.-Nr.
Kontermuttern ISO 4035, Stahl				
	M16	24	18,0	22120.0710

### 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 23.01.2024.

#### 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.