# Rastbolzen • mit Zugring

22120.1346



### 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**

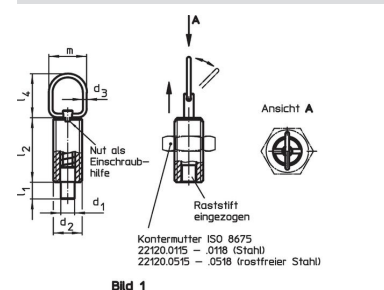
Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Zugring nach dem Einziehen des Raststifts um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert (wenn der Raststift nicht hervorstehen darf).

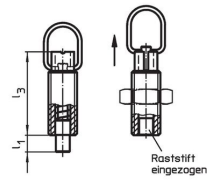
#### Weiterführende Informationen

#### Weitere Produkte

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

### Maßzeichnung





mit Arretierung

Bild 2

### Bestellinformationen

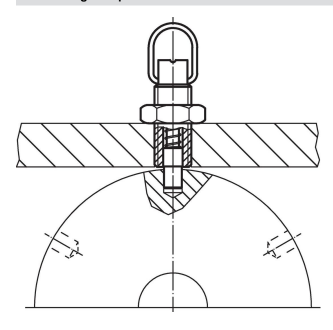
Abmessungen								Hub	Federkraft <sup>1)</sup>			I	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	m	S	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	max.		
-0,05 -0,1			min.						~	~			
[mm]								[mm]	[	N]	[°C]	[g]	
mit Arretierung – Bild 2, Stahl													
6	M12 x 1,5	2	6	24	31	25	22	6	6	21	250	20	22120.1346

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

#### Zubehör

	Abmessungen d <sub>2</sub> [mm]	Schlüsselweite [mm]	[a]	ArtNr.						
Kontermuttern ISO 8675 (DIN 439), Stahl										
	M12 x 1,5	18	7,5	22120.0116						

# 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.



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