# Rastbolzen • mit Zugring

22120.1314



# 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

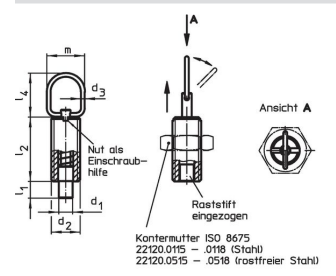
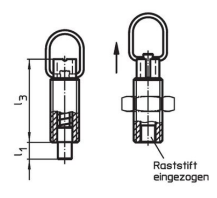


Bild 1



mit Arretierung

Bild 2

### Bestellinformationen

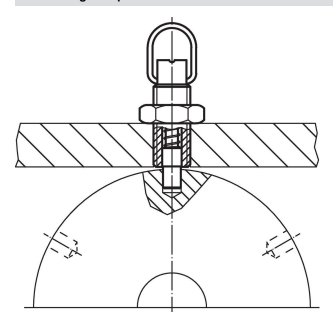
Abmessungen								Hub	Federkraft <sup>1)</sup>			I	ArtNr.
<b>d</b> <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub> min.	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	m	S	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub>	max.		
-0,05 -0,1			min.						~	~			
[mm]								[mm]	[	N]	[°C]	[g]	
ohne Arretierung – Bild 1, Stahl													
6	M12	2	6	24	31	25	22	6	6	21	250	18	22120.1314

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

### Zubehör

	Abmessungen d <sub>2</sub>	Schlüsselweite	ă	ArtNr.						
	[mm]	[mm]	[g]							
Kontermuttern ISO 4035, Stahl										
	M12	18	7,6	22120.0708						

# 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 25.06.2025.

# **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.

www.halder.de

