# Rastbolzen • mit Zugring

22120.1444



### Produktbeschreibung

Rastbolzen werden bei Indexierbohrungen eingesetzt.

#### Werkstoff

#### Hülse

· Rostfreier Stahl 1.4305

### 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

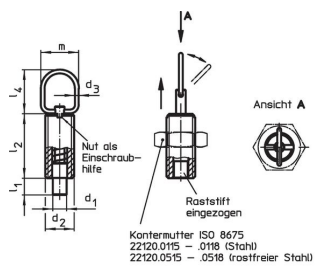
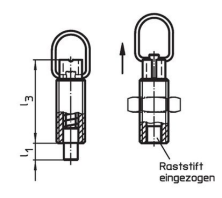


Bild 1



mit Arretierung

Bild 2

### Bestellinformationen

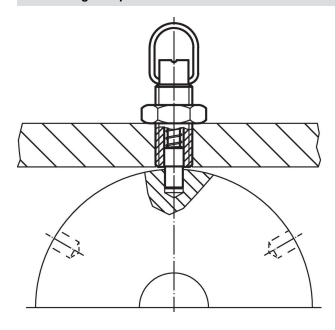
Abmessungen								Hub	Federkraft <sup>1)</sup>			I	ArtNr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	m	S	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	max.		
-0,05 -0,1			min.						~	~			
[mm]								[mm]	[	N]	[°C]	[g]	
mit Arretierung – Bild 2, Rostfreier Stahl													
6	M12	2	6	24	31	25	22	6	6	21	250	19	22120.1444

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

### Zubehör

	Abmessungen d <sub>2</sub>	Schlüsselweite	ă	ArtNr.					
	[mm]	[mm]	[g]						
Kontermuttern ISO 4035, Rostfreier Stahl									
	M12	18	7,6	22120.0718					

## 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.

