# Rastriegel

# 22120.0313



### Produktbeschreibung

Rastriegel werden bei Indexierbohrungen eingesetzt. Besseres Handling bei Ausführung mit Kunststoffkappe.

#### Werkstoff

#### Hülse

· Automatenstahl, brüniert

#### Raststift

· Stahl, gehärtet

#### Riegel

Automatenstahl, brüniert

#### **Bedienung**

Durch Drehen des Riegels um 180° wird der Raststift eingezogen und von der Rastkerbe gehalten (wenn der Raststift nicht hervorstehen darf).

#### Weiterführende Informationen

#### **Hinweise**

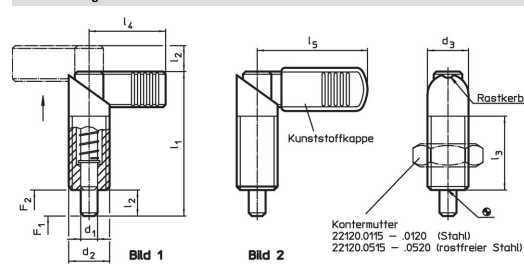
Rastkerbe

Kontermuttern sind getrennt zu bestellen.

#### **Weitere Produkte**

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

### Maßzeichnung



## Bestellinformationen

Abmessungen							Federkraft <sup>1)</sup>		<u>B</u>	I	ArtNr.	
<b>d</b> <sub>1</sub> -0,02 -0,04	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	max.			
[mm]								[N]	[°C]	[g]		
ohne Kunststoffkappe – Bild 1, Automatenstahl												
5	M12 x 1,5	12	47	8	26	26	8,5	19,5	250	29	22120.0313	

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

#### Zubehör

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

# 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.



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

Seite 2 von 2 Stand: 8.7.2025