# Rastbolzen • für dünnwandige Teile

# 22120.0286



# Produktbeschreibung

Rastbolzen für dünnwandige Bauteile mit Durchgangsbohrung.

#### Werkstoff

#### Hülse

· Stahl, galvanisch verzinkt

## Raststift

· Rostfreier Stahl 1.4305, vernickelt

#### Knopf

• Thermoplast PA 6, schwarz, matt

#### Montage

Mit Hilfe der Befestigungshülse lassen sich die Rastbolzen in Bauteile mit Wandstärken von 1-5 mm montieren.

### **Bedienung**

Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 90° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert. Der Bolzen kann je nach Klemmlänge bei Einzug vorstehen.

### Weiterführende Informationen

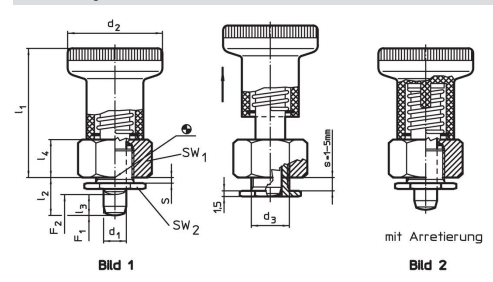
### Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

### **Weitere Produkte**

 Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen

## Maßzeichnung



#### Bestellinformationen

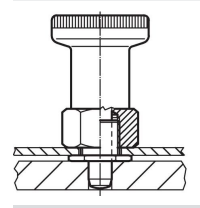
Abmessungen									SW <sub>2</sub>	Federkraft <sup>1)</sup>				I	ArtNr.
<b>d</b> <sub>1</sub> -0,02 -0,05	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	s			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	min.	max.		
[mm]									[mm]	[N]		[°C	]	[g]	
mit Arretierung – Bild 2															
6	8,5	25	10	34	6	10	1 – 5	17	14	8,5	22	-30	80	39	22120.0286

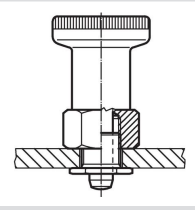
<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

# Zubehör

Ringschlüssel, flach	[9]	ArtNr.
	26	22120.0299

# 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.



Erwin Halder KG

www.halder.de