# Federnde Druckstücke · mit Innensechskant

22060.0405



## Produktbeschreibung

Federnde Druckstücke können zur Arretierung sowie als An- und Abdrückstift eingesetzt werden.

#### Werkstoff

#### Bolzen

• Rostfreier Stahl 1.4305, nitriert

#### Hülse

· Rostfreier Stahl 1.4305

#### Feder

Rostfreier Stahl

### **Montage**

Montage / Demontage mit Innensechskant und Schlitz möglich.

Zur Montage mit Schlitz (Bolzenseite) spezielles Montagewerkzeug verwenden.

### Kennzeichnung

Standard-Federkraft: keine Markierung





Standard-Federkraft

verstärkte Federkraft

### Weiterführende Informationen

### Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage. Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft. Die Kennzeichnung der Federkraft entfällt bei allen Fertigungslosen ab Q2/2025.

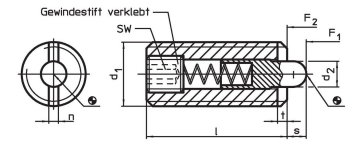
#### **Verweise**

Gewindesicherung auf Anfrage, siehe Anhang - Technische Daten -

#### **Weitere Produkte**

- Federnde Druckstücke, mit Innensechskant und Abdichtung
- · Halter, für federnde Druckstücke

### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

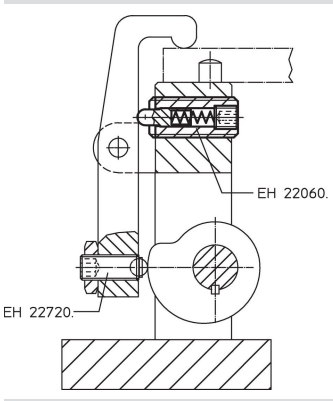
Abmessungen					sw	Hub Fee		rkraft <sup>1)</sup>		I	ArtNr.	
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	1	n	t		S	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	max.			
[mm]					[mm]	[mm]	~ [	~ N]	[°C]	[g]		
rostfreier Stahl, Standard-Federkraft												
M5	2,4	18	1,2	0,8	1,5	2,3	6	20	250	1,7	22060.0405	

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

### Zubehör

		-	ArtNr.								
	d <sub>1</sub>	b	d	l I	_						
		[g]									
Montagewerkzeug für Montage mit Schlitz (bolzenseitig)											
	M 5	50	4,00	60	21	22060.0905					

# 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.

