# Federnde Druckstücke • mit Bolzen und Innensechskant - INCH 2B030.0354



## Produktbeschreibung

Zum Positionieren, Schalten, Verriegeln, Einrasten sowie für weitere ähnliche Druckanwendungen.

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

#### Werkstoff

#### Bolzen

 Rostfreier Stahl 1.4305 (ASTM-A-582), nitriert

#### Hülse

• Rostfreier Stahl 1.4305 (ASTM-A-582)

#### Feder

· Rostfreier Stahl

#### Kennzeichnung

Standard-Federkraft: keine Markierung





Standard-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.

Dieses Produkt ist in INCH-Abmessungen gefertigt.

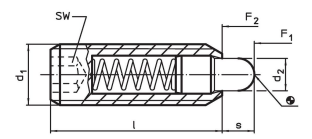
#### Verweise

Eine Umrechnungstabelle finden Sie im Technischen Anhang. Gewindesicherung: Polyamid-Fleckbeschichtung (Details hierzu finden Sie im Technischen Anhang).

#### **Weitere Produkte**

 Federnde Druckstücke, mit Bolzen und Innensechskant

## Maßzeichnung

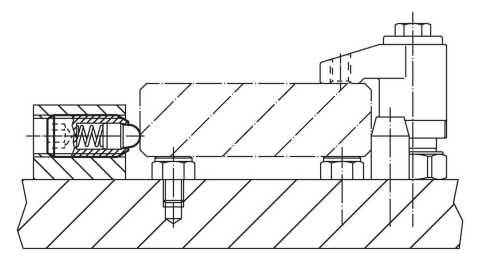


### Bestellinformationen

Abmessungen						Hub	Federkraft <sup>1)</sup>				I	ArtNr.
d <sub>1</sub>		Gewindeklasse	d <sub>2</sub>	1		S	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.		
[in]			[in]		[in]	[in]	[lb]		[°F]		[oz]	
rostfreier Stahl, Standard-Federkraft, mit Gewindesicherung												
<b>1-8</b> 1	0,125	2A-UNC	0,499	2 13/32	3/8	0,5	4	31	-22	194	5,464	2B030.0354

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

## **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.



Erwin Halder KG www.halder.de