

Federnde Druckstücke • mit Bolzen und Schlitz

22050.0504



Produktbeschreibung

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

Werkstoff

Bolzen

- Rostfreier Stahl 1.4305, nitriert

Hülse

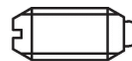
- Rostfreier Stahl 1.4305

Feder

- Rostfreier Stahl

Kennzeichnung

Standard-Federkraft: keine Markierung



Standard-Federkraft

starke Federkraft

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderausführung auf Anfrage.
Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.

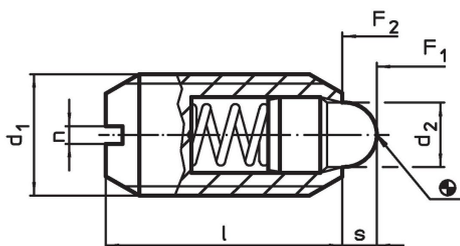
Verweise

Gewindesicherung auf Anfrage, siehe Anhang
- Technische Daten -

Weitere Produkte

- Federnde Druckstücke, mit Bolzen und Schlitz - INCH

Maßzeichnung

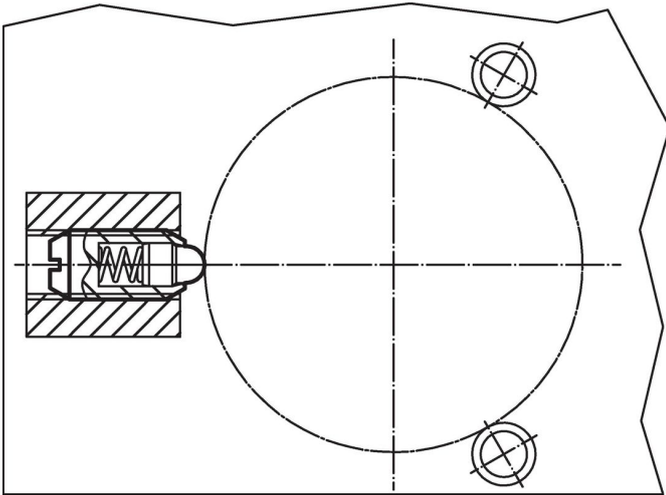


Bestellinformationen

Abmessungen				Hub s [mm]	Federkraft ¹⁾		max. [°C]	[g]	Art.-Nr.
d ₁	d ₂	l	n		F ₁ ~	F ₂ ~			
rostfreier Stahl, Standard-Federkraft									
M4	1,8	9	0,6	1,5	4,5	12,5	250	0,4	22050.0504

¹⁾ 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 23.01.2024.

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.