Federhülsen

22100.0036



Produktbeschreibung

Federhülsen können zur Arretierung eingesetzt werden.

Werkstoff

Hülse

· Stahl, vernickelt

Feder

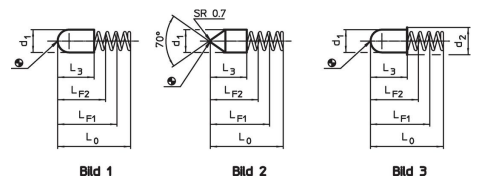
• Rostfreier Stahl 1.4310

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderfedern auf Anfrage.

Maßzeichnung

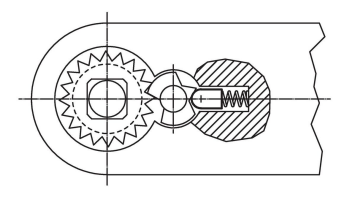


Bestellinformationen

Abmessungen					Hub	Federkraft ¹⁾		Federrate	<u>B</u>	I	ArtNr.
d ₁ ±0,05	L ₀	bei F₁	L bei F₂	L ₃	s	F ₁ ~	F ₂ ~		max.		
[mm]					[mm]		[N]	[N/mm]	[°C]	[g]	
Hülse aus Stahl, abgerundet – Bild 1											
3,4	15	12	8,2	7,3	3,8	5,9	13,3	1,95	250	0,2	22100.0036

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 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 Seite 2 von 2

Stand: 8.7.2025