Federhülsen

22100.0034



Produktbeschreibung

Federhülsen können zur Arretierung eingesetzt werden.

Werkstoff

Hülse

· Stahl, vernickelt

Feder

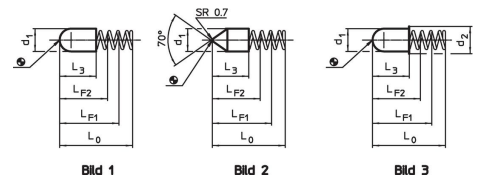
• Rostfreier Stahl 1.4310

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderfedern auf Anfrage.

Maßzeichnung

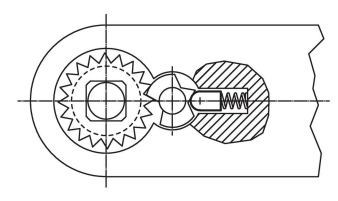


Bestellinformationen

	en		Hub Federkraft ¹⁾		Federrate		I	ArtNr.			
d ₁ ±0,05	L ₀	bei F₁	L	L ₃	s	F ₁	F ₂		max.		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $					[mm]	[N]	[N/mm]	[°C]	[g]	
Hülse aus Stahl, abgerundet – Bild 1											
3,4	12	9	7,8	6	1,2	5	7	1,69	250	0,2	22100.0034

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