

Federhülsen

22100.0212



Produktbeschreibung

Federhülsen können zur Arretierung eingesetzt werden.

Werkstoff

Hülse
• Stahl, vernickelt

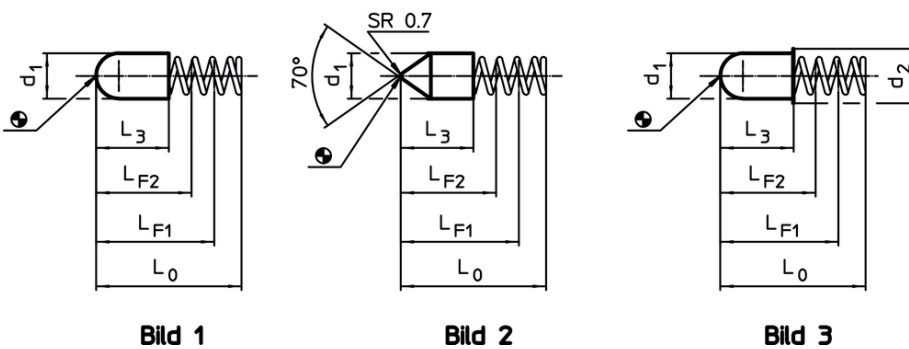
Feder
• Rostfreier Stahl 1.4310

Weiterführende Informationen

Hinweise

Sonderfedern auf Anfrage.

Maßzeichnung

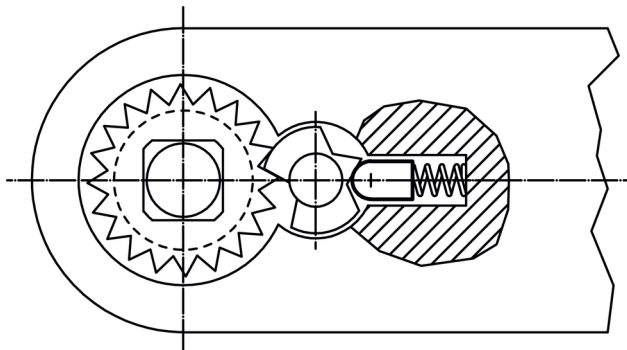


Bestellinformationen

Abmessungen					Hub s [mm]	Federkraft ¹⁾		Federrate [N/mm]	max. [°C]	[g]	Art.-Nr.
d ₁ ±0,05	L ₀	bei F ₁ [mm]	L bei F ₂ [mm]	L ₃		F ₁ ~ [N]	F ₂ ~ [N]				
Hülse aus Stahl, spitz – Bild 2											
2,2	16	12	10,5	7,8	1,5	2,2	3	0,53	250	0,2	22100.0212

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 14.06.2023.

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.