

## Fjäderkropp 22100.0016



### Produktbeskrivning

Kan användas för lokalisering.

### Material

#### Kropp

- Stål, förnicklat

#### Fjäder

- Rostfritt stål 1.4310

### Mer information

#### Not

Specialutförande på begäran

### Ritning

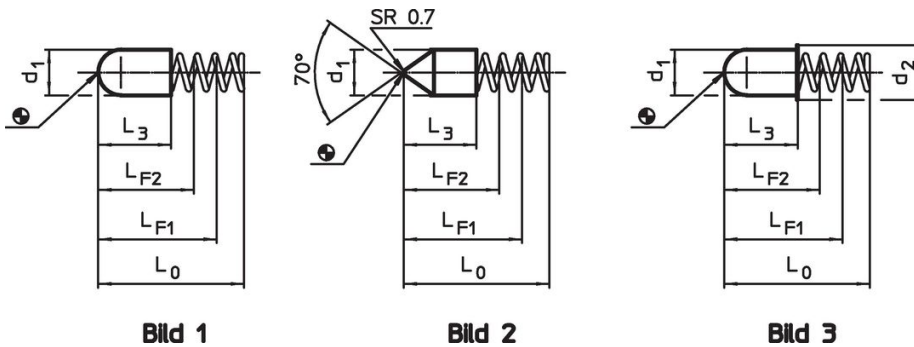


Bild 1

Bild 2

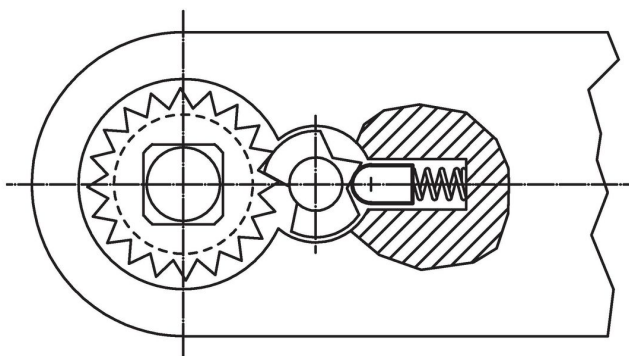
Bild 3

### Orderinformation

Dimension					Slag s	Fj. tryck <sup>1)</sup>		Fjäderstyvhet [N/mm]	max. [°C]	[g]	Art.nr.
d <sub>1</sub> ±0,05	L <sub>0</sub>	L för F1 [mm]	L för F2	L <sub>3</sub>		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~				
Hylsa av stål, avrundad – Bild 1											
2,6	8	6,5	5,2	3,8	1,3	1,1	2	0,7	250	0,1	22100.0016

<sup>1)</sup> Statistiskt medelvärde

### Användningsexempel



## Överensstämmelse

### RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

### Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 23.01.2024.

### Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Fri från konfliktmineraler

Denna produkt innehåller inga ämnen betecknade som konfliktmineraler" såsom tantal, tenn, guld eller volfram från Demokratiska republiken Kongo eller angränsande länder."