

Fjädrande tryckstift • glatt utförande, med krage och stift

22080.0104



Produktbeskrivning

För att lokalisera, fixera, som ett monteringsstöd, för att applicera tryck/lyft eller för att dämpa stopp.

Material

Upplägg

- Rostfritt stål 1.4305

Kropp

- Rostfritt stål 1.4303

Fjäder

- rostfritt stål

Montering

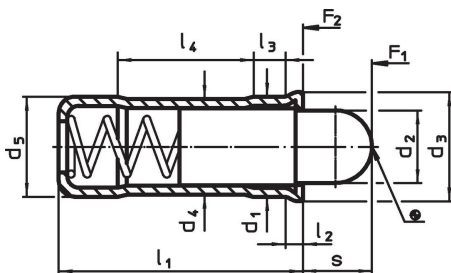
En H7 tolerans rekommenderas för lokaliseringshålet d_1 .

Mer information

Not

Specialutförande på begäran.
Fjädrande tryckstiften har testats både vad gäller fjäderväg och fjädertryck.

Ritning

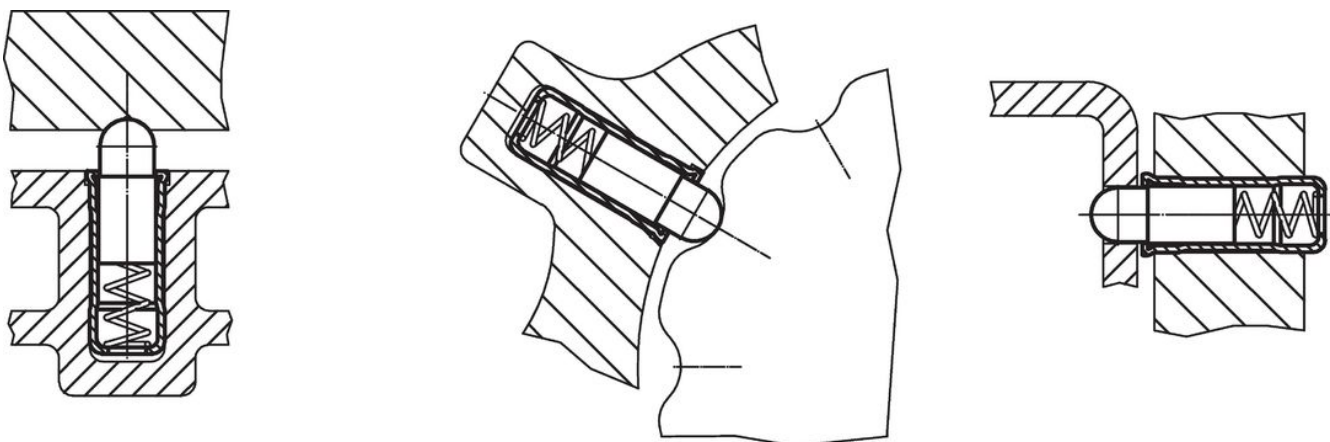


Orderinformation

Dimension									Slag s	Fj. tryck ¹⁾		max.	Lokali- serings hål H7	[g]	Art.nr.
d_1	d_2	d_3	d_4	d_5	l_1	l_2	l_3	l_4		F_1	F_2				
+0,1 +0,04				±0,04		~	~	~	[mm]	~	~	[°C]	[mm]	[g]	22080.0104
Kropp och stift i rostfritt stål															
4	2,8	4,6	3,85	4	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2	250	4	0,7	22080.0104

¹⁾ 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 27.06.2024.

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."