

Verende drukstukken • gladde uitvoering, met kraag en bout

22080.0108



Productbeschrijving

Te gebruiken voor lokaliseren, vastzetten, druk uitoefenen en als schokdemper, ondersteuning en aan- en afdrukstift.

Materiaal

Stift

- RVS 1.4305

Huls

- RVS 1.4303

Veer

- Roestvast staal

Montage

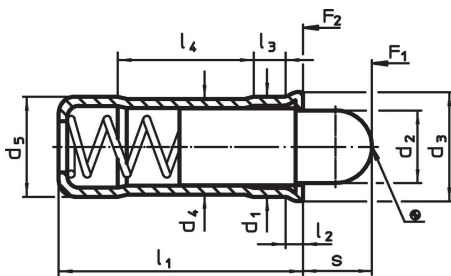
Een tolerantie van H7 wordt aanbevolen voor het gat van d_1 .

Meer informatie

Opmerkingen

Speciale uitvoeringen op aanvraag.
Verende drukstukken worden speciaal getest op veerweg en veerkracht.

Tekening

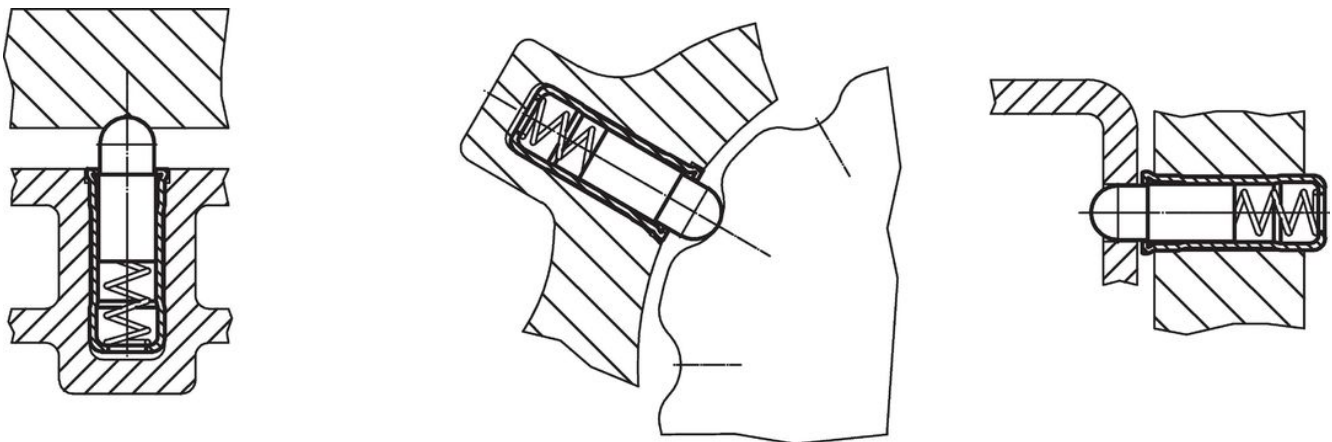


Bestelinformatie

Afmetingen									Slag s	Veerkracht ¹⁾		max.	Boring H7	g	Artikelnr.
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]	
huls en bouten van RVS															
8	6,2	8,5	7,55	8	18	1,1	2,9	9,5	6,5	9	20,1	250	8	4	22080.0108

¹⁾ gemiddelde statistische waarde

Toepassingsvoorbeeld



Voldoet

Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 23.01.2024.

Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."