

Verende drukstukken · gladde uitvoering, met kraag en bout

22080.0105



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

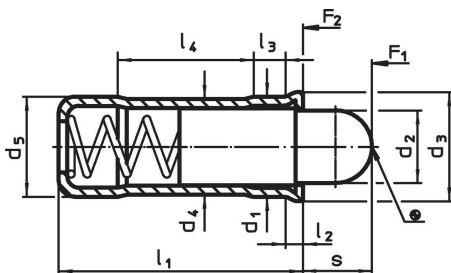
Een tolerantie van H7 wordt aanbevolen voor het gat van d_1 .

Meer informatie

Opmerkingen

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

Tekening

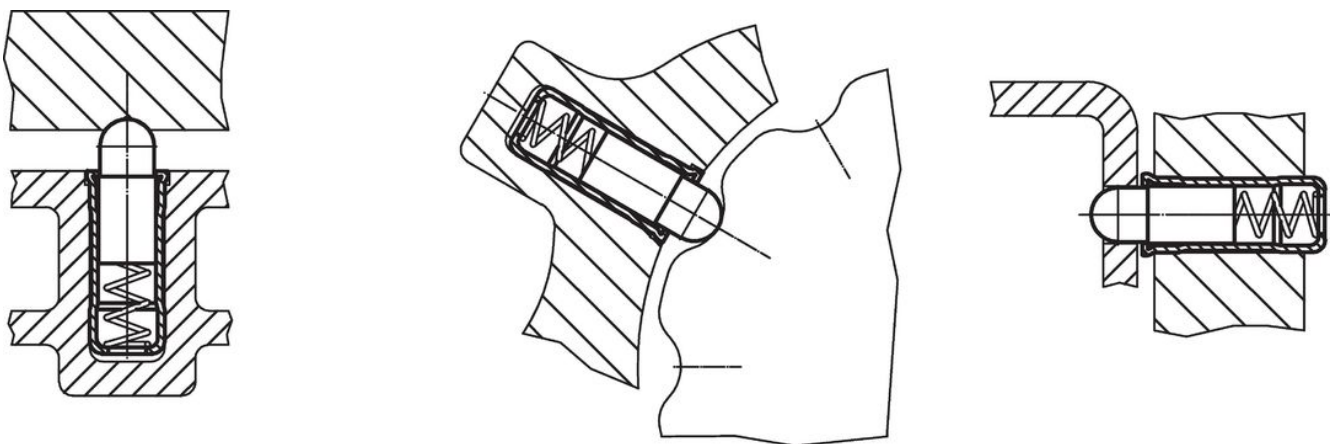


Bestelinformatie

Afmetingen										Slag s [mm]	Veerkracht ¹⁾		max. [°C]	Boring H7 [mm]	[g]	ArtikeInr.
d ₁ +0,1 +0,04	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅ ±0,04	l ₁	l ₂ ~	l ₃ ~	l ₄ ~	F ₁ ~		F ₂ ~					
[mm]										[mm]	[N]	[N]	[°C]	[mm]	[g]	
huls en bouten van RVS																
5	3,8	5,6	4,85	5	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9	250	5	1,1	22080.0105	

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 27.06.2024.

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."