

Verende drukstukken · gladde uitvoering, met kraag en bout

22080.0128



Productbeschrijving

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

Materiaal

Stift

- thermoplast (POM), wit

Huls

- RVS 1.4303

Veer

- Roestvast staal

Montage

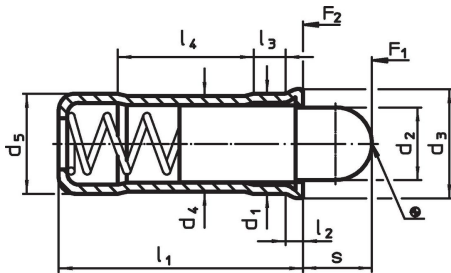
Een tolerantie van H7 wordt aanbevolen voor het gat van d_1 .

Meer informatie

Opmerkingen

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

Tekening

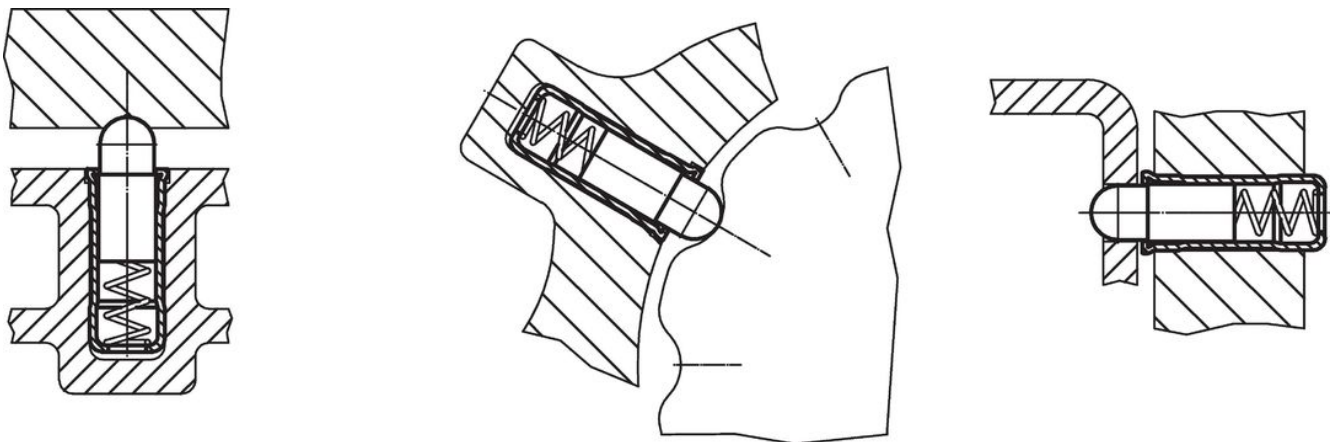


Bestelinformatie

Afmetingen										Slag s [mm]	Veerkracht ¹⁾		Temperatuur		Boring H7 [mm]	Gewicht [g]	Artikelnr.
d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	F ₁		F ₂	min.	max.				
+0,1 +0,04				±0,04		~	~	~		~	~	[°C]					
Huls van RVS, bouten uit thermoplast																	
8	6,2	8,5	7,55	8	18	1,1	2,9	9,5	6,5	9	20,1	-30	50	8	2,3	22080.0128	

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 wolfrام uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."