

Verende drukstukken • met keramische kogel en sleuf, RVS A4

22050.1604



Productbeschrijving

Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift. De RVS A4 uitvoering zorgt voor de hoogst mogelijke corrosiebescherming.

Kenmerken keramische kogel:

- zeer slagvast
- slijtvast
- niet magnetisch
- elektrisch isolerend

Materiaal

Huls

- RVS A4, gepassiveerd

Kogel

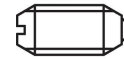
- Keramisch

Veer

- RVS A4, gepassiveerd

Kenmerken

Versterkte veerbelasting: gemarkeerd met twee lijnen



Standaard veerkracht



Sterke veerkracht

Meer informatie

Opmerkingen

Speciale uitvoeringen op aanvraag.

Verende drukstukken worden speciaal getest op veerweg en veerkracht.

Verwijzingen

Schroefdraadborging op aanvraag, zie bijlage

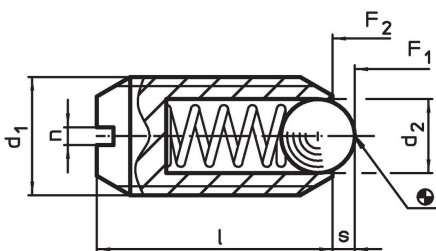
- Technische gegevens -

Berekening van de vergrendelingsweerstand, zie bijlage - Technische Gegevens -

Overige producten

- Verende drukstukken, met beweegbare keramische kogel en gleuf, roestvast staal A4
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers
- Opnamebussen, voor verende drukstukken

Tekening

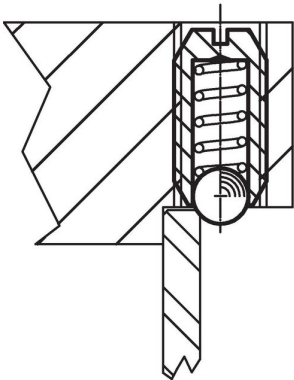


Bestelinformatie

Afmetingen				Slag s [mm]	Veerkracht ¹⁾		max. [°C]	[g]	ArtikeInr.
d ₁	d ₂	l	n		F ₁ ~	F ₂ ~			
RVS A4, versterkte veerkracht									
M4	2,5	9	0,6	0,8	12	18	250	0,4	22050.1604

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."