

Verende drukstukken • met keramische kogel en sleuf, RVS A4

22050.1616



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

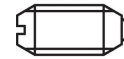
- Keramisch

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.

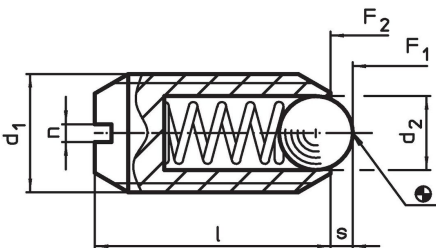
Verwijzingen

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

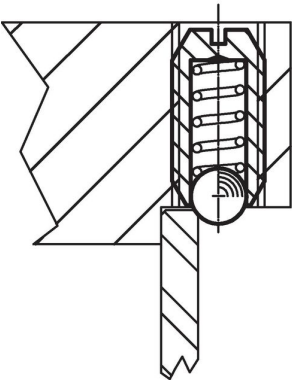


Bestelinformatie

Afmetingen				Slag s [mm]	Veerkracht ¹⁾		max. [°C]	[g]	ArtikeInr.
d ₁	d ₂	l	n		F ₁ ~	F ₂ ~			
[mm]					[N]				
RVS A4, versterkte veerkracht									
M16	10	24	2	3,5	68	142	250	21	22050.1616

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."