

Verende drukstukken • met kogel en gleuf - INCH

2B050.0370



Productbeschrijving

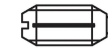
Te gebruiken voor positioneren, lokaliseren, indexeren, vergrendelen en uitwerpen, maar ook voor andere vergelijkbare toepassingen.
Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift.

Materiaal

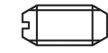
- Huls**
- RVS 1.4305 (ASTM-A-582)
- Kogel**
- RVS, gehard
- Veer**
- Roestvast staal

Kenmerken

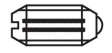
Sterke veerbelasting: gemarkeerd met twee lijnen



Lichte veerkracht



Standaard veerkracht



Sterke veerkracht

Meer informatie

Opmerkingen

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

- Dit product is vervaardigd in INCH-afmetingen.

Verwijzingen

Een omreken tabel kan gevonden worden onder de technische gegevens in aansluiting op deze informatiepagina's.

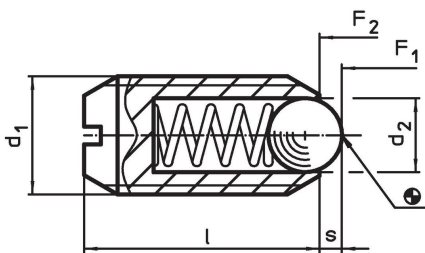
Schroefdraadborging: polyamide coating (nadere gegevens hierover vindt u in de technische bijlage)

Berekening van de vergrendelingsweerstand, zie bijlage - Technische Gegevens -

Overige producten

- Verende drukstukken, met kogel en gleuf
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

Tekening



Bestelinformatie

d ₁	Afmetingen			Slag s	Veerkracht ¹⁾		min. max.	[oz]	Artikelnr.
	Draad	d ₂	l		F ₁ ~	F ₂ ~			
[inch]		[inch]		[inch]	[lb]		[°F]		
#10-32	2A-UNF	3/32	33/64	0,025	3,3	4,8	-22 194	0,049	2B050.0370

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."