

## Verende drukstukken • met kogel en gleuf - INCH

### 2B050.0380



#### Productbeschrijving

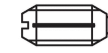
Te gebruiken voor positioneren, lokaliseren, indexeren, vergrendelen en uitwerpen, maar ook voor andere vergelijkbare toepassingen. Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift.

#### Materiaal

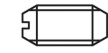
- Huls**
- RVS 1.4305 (ASTM-A-582)
- Kogel**
- RVS, gehard
- Veer**
- Roestvast staal

#### Kenmerken

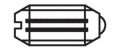
Sterke veerbelasting: gemarkeerd met twee lijnen



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.

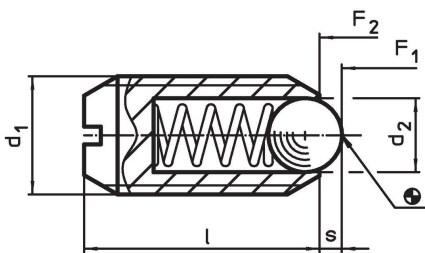
Schroefdraadborging: polyamide coating (nadere gegevens hierover vindt u in de technische bijlage)

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

Afmetingen				Slag s	Veerkracht <sup>1)</sup>		min.   max. [°F]	[oz]	Artikelnr.			
d <sub>1</sub>	Draad	d <sub>2</sub>	l		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~						
[inch]		[inch]		[inch]	[lb]							
1/2-13	1/2	0,5	2A-UNC	9/32	3/4	0,072	6	24	-22	194	0,409	2B050.0380

<sup>1)</sup> 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."