

## Verende drukstukken • met kop, kogel en binnenzeskant

22030.0930



### Productbeschrijving

Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift. Precieze inschroefdiepte door kop.

### Materiaal

#### Huls

- automatenstaal, gezwart

#### Kogel

- kogellagerstaal, gehard

#### Veer

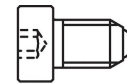
- Roestvast staal

### Montage

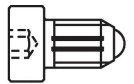
Ga uit van maatvoeringen  $l_3$  voor M 4 / M 5.

### Kenmerken

Standaard veerbelasting: geen marking



Standaard veerkracht



versterkte veerkracht

### Meer informatie

### Opmerkingen

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

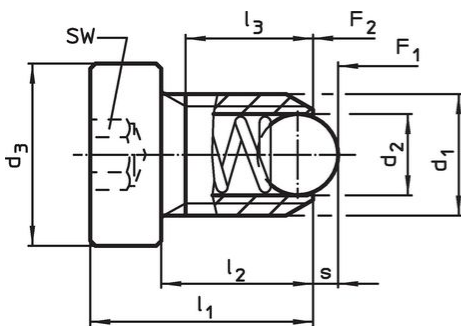
### Verwijzingen

Schroefdraadborging op aanvraag, zie bijlage - Technische gegevens -  
Berekening van de vergrendelingsweerstand, zie bijlage - Technische Gegevens -

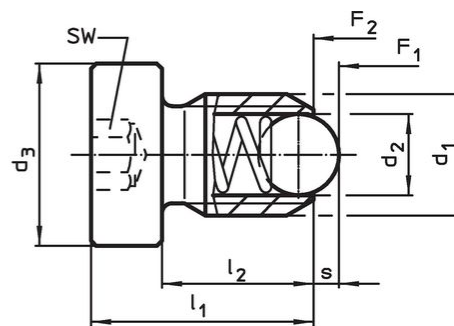
### Overige producten

- Sluitstukken, met boorgat, voor verende drukstukken
- Sluitstukken, glad, voor verende drukstukken

### Tekening



Afmeting M4+M5



Afmeting M6-M12

### Bestelinformatie

Afmetingen						SW	Slag s	Veerkracht <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	ArtikeInr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub> min.			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]						[mm]	[mm]	[N]		[°C]	[g]	
automatenstaal, standaard veerkracht												
M4	2,5	6	12	9	7,5	2	0,8	8	14	250	1	22030.0930

<sup>1)</sup> gemiddelde statistische waarde

## Toepassingsvoorbeeld



## Voldoet

### Conform RoHS

Bevat lood - voldoet aan uitzonderingen 6a / 6b / 6c

### Bevat SVHC stoffen >0,1% w/w

Bevat lood - SVHC-lijst per 27.06.2024.

### Bevat propositie 65 stoffen



Lood kan kanker en reproductieve schade veroorzaken door blootstelling  
<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."