

## Verende drukstukken • met kogel en gleuf

22050.0203



### Productbeschrijving

Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift.

#### Materiaal

##### Huls

- automatenstaal, gezwart

##### Kogel

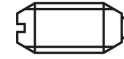
- kogellagerstaal, gehard

##### Veer

- Roestvast staal

#### 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.

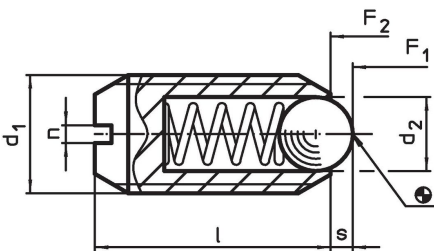
#### Verwijzingen

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

#### Overige producten

- Verende drukstukken, met kogel en gleuf - INCH

### Tekening



### Bestelinformatie

Afmetingen				Slag s	Veerkracht <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	Artikelnr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l	n		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]				[mm]	[N]				
automatenstaal, versterkte veerkracht									
M3	1,5	7	0,4	0,4	6,4	9,5	250	0,3	22050.0203

<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 23.01.2024

### 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."