

## Verende drukstukken • met stift en gleuf

22050.0316



### Productbeschrijving

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

#### Materiaal

##### Stift

- automatenstaal, gehard, gezwart

##### Huls

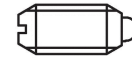
- automatenstaal, gezwart

##### Veer

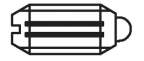
- Roestvast staal

#### 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.

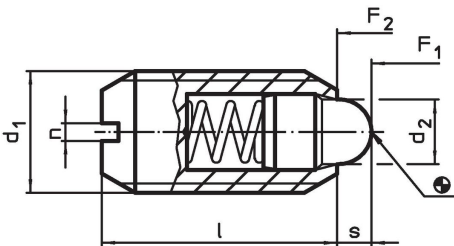
#### Verwijzingen

Schroefdraadborging op aanvraag, zie bijlage  
- Technische gegevens -

#### Overige producten

- Opnamebussen, voor verende drukstukken
- Verende drukstukken, met stift 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									
M16	8,5	24	2	4,5	50	100	250	22	22050.0316

<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."