

**Kogeldrukbouten • zonder kop, afgevlakte kogel**

22720.0456

**Productbeschrijving**

Kogeldrukschroeven met een thermoplast kogel zijn geschikt voor broze, drukgevoelige delen. Voor het klemmen, spannen of steunen, ook van niet-parallel oppervlakken. De platte beweegbare bal maakt een vlakke lastoverdracht mogelijk.

**Materiaal****Kogel**

- thermoplast (POM), rood

**Schroef**

- temperstaal, veredeld, 1200 ± 100 N/mm<sup>2</sup>

**Meer informatie****Opmerkingen**

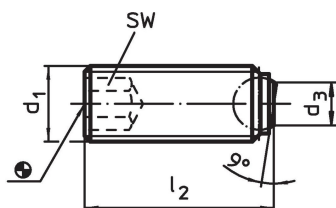
Kogel niet geborgd tegen verdraaien.  
Speciale uitvoeringen op aanvraag.

**Verwijzingen**

Schroefdraadborging op aanvraag, zie bijlage  
- Technische gegevens -

**Overige producten**

- Kogeldrukbouten, zonder kop, kogel geborgd tegen verdraaien
- Kogeldrukbouten, zonder kop, met fijndraad
- Kogeldrukbouten, zonder kop, korte uitvoering
- Kogeldrukbouten, zonder kop, afgevlakte kogel en zeskant

**Tekening****Bestelinformatie**

d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Afmetingen		Kogel diameter	SW	Belastbaarheid bij statische belasting <sup>1)</sup> max. [kN]	Temperatuur		Gewicht [g]	Artikelnr.
		d <sub>3</sub>	[mm]				min.	max.		
M4	15,9	1,8		2,5	2	0,3	-30	80	0,9	22720.0456

<sup>1)</sup> Gegevens over belastbaarheid gelden niet voor uitvoeringen van RVS (behalve bij uitvoeringen met thermoplast kogel).

## 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 wolfrام uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."