

**Kogeldrukbouten • zonder kop, afgevlakte kogel**

22720.0514

**Productbeschrijving**

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

**Materiaal**

**Kogel**  
• thermoplast (POM), rood

**Schroef**  
• RVS 1.4305

**Meer informatie****Opmerkingen**

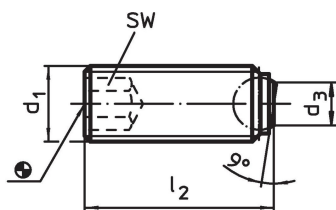
Kogel niet geborgd tegen verdraaien.  
Speciale uitvoeringen op aanvraag.

**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>	Afmetingen			SW	Belastbaarheid bij statische belasting <sup>1)</sup> max. [kN]	Temperatuur		Gewicht [g]	Artikelnr.
	l <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	Kogel diameter			min.	max.		
[mm]			[mm]	[°C]		[g]			
<b>afgevlakte kogel uit thermoplast, oplegoppervlak vlak (verdraai-beveiliging), Roestvast staal</b>									
M6	16,3	3	4	3	0,9	-30	80	2,1	22720.0514

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

## 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 27.06.2024.

### 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."