

Kogeldrukbouten • zonder kop, afgevlakte kogel

22720.0462



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, $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$

Meer informatie

Opmerkingen

Kogel niet geborgd tegen verdraaien.
Speciale uitvoeringen op aanvraag.

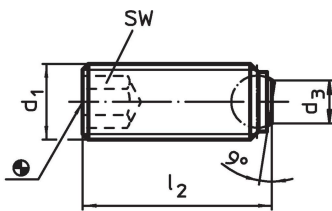
Verwijzingen

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

Afmetingen			Kogel diameter	SW	Belastbaarheid bij statische belasting ¹⁾ max. [kN]	Temperatuur		Gewicht [g]	Artikelnr.
d ₁	l ₂	d ₃				min.	max.		
[mm]				[mm]		[°C]			
afgevlakte kogel uit thermoplast, oplegoppervlak vlak (verdraai-beveiliging), temperstaal									
M5	7,8	2,1	3	2,5	0,5	-30	80	0,6	22720.0462

¹⁾ 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 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."