

Kogeldrukbouten • zonder kop, afgevlakte kogel

22720.0475



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

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

Meer informatie

Opmerkingen

Kogel niet geborgd tegen verdraaien.
Speciale uitvoeringen op aanvraag.

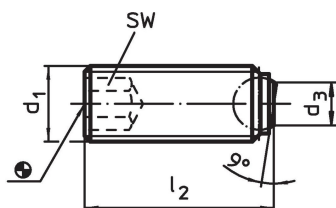
Verwijzingen

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

d ₁	Afmetingen			SW	Belastbaarheid bij statische belasting ¹⁾ max. [kN]	Temperatuur		Gewicht [g]	Artikelnr.
	l ₂	d ₃	Kogel diameter			min.	max.		
[mm]						[°C]			
M6	20,3	3	4	3	0,9	-30	80	2,8	22720.0475

afgevlakte kogel uit thermoplast, oplegoppervlak vlak (verdraai-beveiliging), temperstaal

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."