

Kugeldruckschrauben · ohne Kopf, volle Kugel

22720.0256



Produktbeschreibung

Kugeldruckschrauben mit Thermoplast-Kugel sind für spröde, druckempfindliche Teile geeignet. Kugeldruckschrauben können zum Positionieren und Klemmen, Spannen oder Stützen auch von nicht parallelen Flächen verwendet werden.

Werkstoff

Kugel
• Thermoplast POM, weiß

Schraube
• Rostfreier Stahl 1.4305

Weiterführende Informationen

Hinweise

Kugel nicht gegen Verdrehen gesichert.
Sonderausführung auf Anfrage.

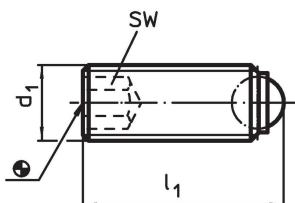
Verweise

Gewindesicherung auf Anfrage, siehe Anhang
- Technische Daten -

Weitere Produkte

- Kugeldruckschrauben, ohne Kopf, mit Feingewinde
- Kugeldruckschrauben, ohne Kopf, volle Kugel und Innensechsrund

Maßzeichnung



Bestellinformationen

| Abmessungen | | | SW | Belastbarkeit bei statischer Belastung ¹⁾ max. [kN] | Temperaturbereich | | Gewicht [g] | Art.-Nr. |
|-----------------------------------------------|----------------|------------------|------|----------------------------------------------------------------------|-------------------|------|----------------|------------|
| d ₁ | l ₁ | Kugeldurchmesser | | | min. | max. | | |
| [mm] | | | [mm] | [°C] | | | | |
| volle Kugel aus Thermoplast, Rostfreier Stahl | | | | | | | | |
| M4 | 16 | 2,5 | 2 | 0,3 | -30 | 80 | 0,9 | 22720.0256 |

¹⁾ Belastbarkeitsangaben gelten nicht für Ausführungen aus rostfreiem Stahl (ausgenommen bei Ausführungen mit Thermoplast-Kugel).

Anwendungsbeispiel



Compliance

RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 23.01.2024.

Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.