Bolzen • mit Kunststoff-Auflagefläche

22691.0345



Produktbeschreibung

Bolzen mit Auflagefläche aus Kunststoff sind als schonende Auflagen, Anschläge und Druckstücke verwendbar. Hochwertige Oberflächen werden dadurch vor Beschädigungen geschützt.

Werkstoff

Einsatz

· Kunststoff (PEEK), blau

Grundkörper

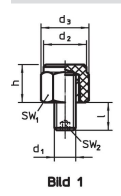
• Rostfreier Stahl 1.4305

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

- Auflageelemente, mit Kunststoff-Auflagefläche, pendelnd
- Bolzen

Maßzeichnung



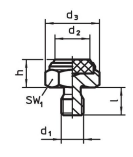
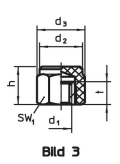
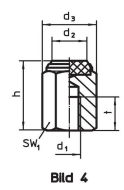


Bild 2



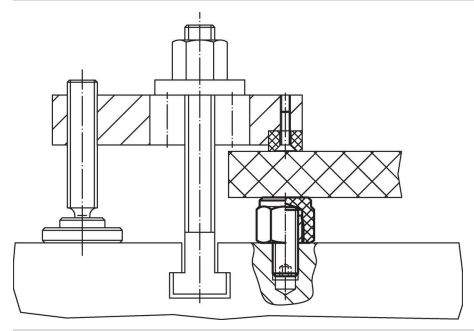


Bestellinformationen

Abmessungen					SW ₁	Belastbarkeit bei	Anzugs-			I	ArtNr.
h ±0,1	d ₁	d ₂	d ₃	t		statischer Belastung max.	moment ¹⁾ max.	min.	max.		
[mm]					[mm]	[kN]	[Nm]	[°C]		[g]	
mit Innengewinde, Kunststoffeinsatz (PEEK), Auflagefläche plan – Bild 4											
30	M12	17,5	25,2	18	22	22,5	60	-60	250	68	22691.0345

¹⁾ Die Anzugsdrehmomente für Bolzen mit Innengewinde sind ausgelegt für Gewindestifte der Güte 8. Die Verschraubung muss über die gesamte Gewindelänge erfolgen.

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 25.06.2025.

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.



Erwin Halder KG www.halder.de