Bolzen

22690.0321



Produktbeschreibung

Als Auflagen, Anschläge und Druckstücke verwendbar.

Werkstoff

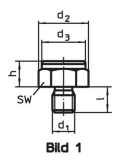
• Stahl, einsatzgehärtet, brüniert

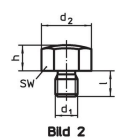
Weiterführende Informationen

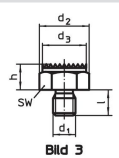
Weitere Produkte

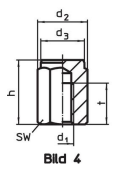
- · Auflagebolzen, mit Riffel oder Spitze
- Bolzen, mit Kunststoff-Auflagefläche

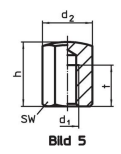
Maßzeichnung

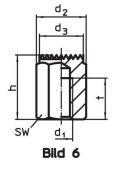










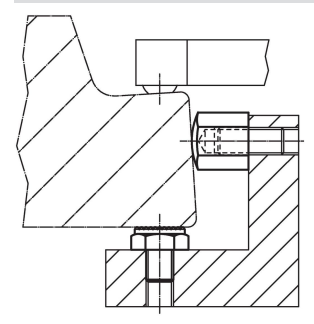


Bestellinformationen

Abmessungen							Anzugs-	I	ArtNr.
h ±0,01	d ₁	d ₂	d_3	I	t		moment ¹⁾ max.	_	
[mm]							[Nm]	[g]	
mit Innengewinde, Auflagefläche plan Tol. I ₁ = ±0,01 – Bild 4									

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

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 23.01.2024.

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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 Seite 2 von 2

Stand: 1.2.2024