Auflagebolzen · Stiftform 22680.0462



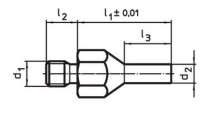
Produktbeschreibung

Als stabile und präzise Auflage und Anschlag verwendbar. Die Stiftform des Auflagebolzens ermöglicht den Einsatz bei Bauteilen mit beengten Auflagepunkten. Auflagefläche induktivgehärtet und geschliffen.

Werkstoff

· Vergütungsstahl, vergütet, brüniert

Maßzeichnung





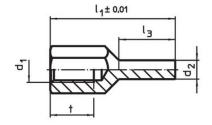




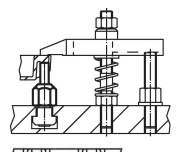
Bild 1

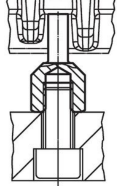
Bild 2

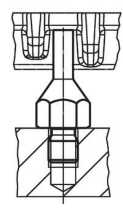
Bestellinformationen

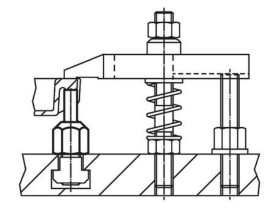
Abmessungen						sw	Anzugsdrehmoment	I	ArtNr.
l ₁	d₁	d ₂	l ₃	t	d ₃		max.	_	
±0,01									
[mm]						[mm]	[Nm]	[g]	
mit Innengewinde – Bild 2									
30	M8	4	13	10	14,4	13	18	13	22680.0462

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 Seite 2 von 2 Stand: 8.7.2025