Pendelauflagen 22730.0150



Produktbeschreibung

Pendelauflagen werden als Anschlag, Auflage, Druckstück verwendet und sind für den Einbau in Spannelemente geeignet.

Werkstoff

Kugel

· Rostfreier Stahl 1.3541, vernickelt

• Rostfreier Stahl 1.4057, vergütet

Weiterführende Informationen

Hinweise

Kugel gegen Verdrehen gesichert. Belastbarkeitswerte gelten auch für die Ausführung aus rostfreiem Stahl.

Maßzeichnung

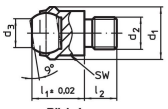
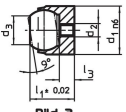


Bild 1



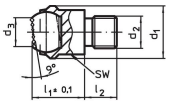


Bild 2

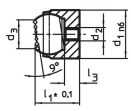
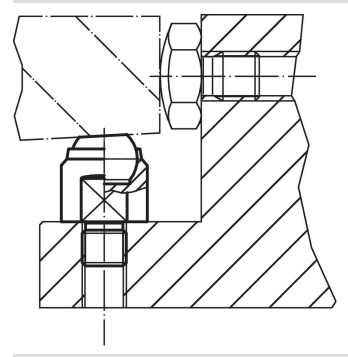


Bild 4

Bestellinformationen

Abmessungen							Belastbarkeit	Anzugsmoment	Ĭ	ArtNr.
d₁	d ₂	d ₃	I ₁	l ₂ -0,5	Kugeldurch-		bei statischer Belastung	max.		
				-0,5	messer		max.			
[mm]						[mm]	[kN]	[Nm]	[g]	
mit Außengewinde, Kugel abgeflacht, Auflagefläche plan – Bild 1, Rostfreier Stahl										
50	M20	34,5	35	20	40	41	165	407	489	22730.0150

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