Pendelauflagen • verstellbar 22740.0117



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

Mutter

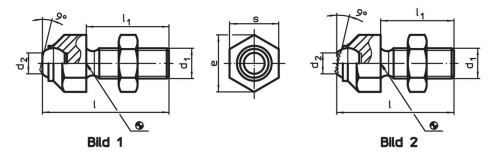
· Rostfreier Stahl

Weiterführende Informationen

Hinweise

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

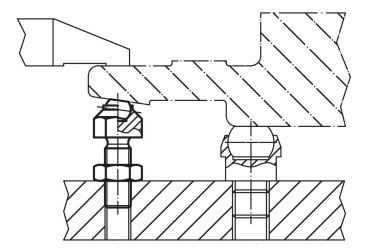
Maßzeichnung



Bestellinformationen

d ₁	Abmessungen I I $_1$ d $_2$ e Kugeldurci messer					Belastbarkeit bei statischer Belastung	Anzugsmoment max.	I	ArtNr.
		 [mı	 n]		messei	max. [kN]	[Nm]	[9]	
mit abgeflachter Kugel, Auflagefläche plan – Bild 1, Rostfreier Stahl									
M12	50,7	35	8,6	19	12	15	82	57	22740.0117

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